



Eczane Çalışma Saatleri: 08:00-16:30 arasındadır. Çalışma saatleri dışında icap usulüyle hizmet sunulmaktadır. İlaç istekleri HBYS üzerinden istenir, servis sorumlu sağlık personeline teslim edilir. Tüm kayıtlar HBYS üzerinden işler. İlaç tedavisi ile ilgili konular çocuk dozları aşağıdaki tabloda sunulabildiği gibi, kısaltmalar, etkileşim tabloları ilaç yönetimimiz listelerinde mevcuttur. İlaç atıklarının ve son kullanım tarihi geçmiş ilaçların imhası ve uygun şartlarda bertarafı Atık Yönetim Prosedüründe ve İmha talimatlarımızda mevcuttur.

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
2000 mg sodyum klorür	%20 SODYUM KLORÜR ÇÖZ. İÇEREN AMPUL	B05X03	Spesifik elektrolit ihtiyacı olan hastalarda parenteral sıvılara ilave edilir.	Dozaj su ve tuz açığının hesaplanması veya tahmini ile her hasta için kişisel olarak tayin edilir.	C	Bu popülasyonda güvenilir ve etkin kullanımı gösterilmemiştir.
Aripirazol	ABIZOL (ARIFAY) 10 MG 28 AGIZDA DAGILAN TABLET	N05AX12-Diğer Antipsikotikler	İzofreni ve bipolar bozukluk tedavisi	Günlük maksimum doz 30 mg'ı aşmamalıdır.	C	Ergenlerde (13-17 yaş) şizofreni:günde tek doz 10 mg/gün
Aripirazol	ABIZOL (ARIFAY) 5 MG 28 TB	N05AX12-Diğer Antipsikotikler	İzofreni ve bipolar bozukluk tedavisi	Günlük maksimum doz 30 mg'ı aşmamalıdır.	C	Ergenlerde (13-17 yaş) şizofreni:günde tek doz 10 mg/gün
Aripirazol	ABIZOL 10 MG (CUREXOL 10 MG) 28 TB	N05AX12-Diğer Antipsikotikler	İzofreni ve bipolar bozukluk tedavisi	Günlük maksimum doz 30 mg'ı aşmamalıdır.	C	Ergenlerde (13-17 yaş) şizofreni:günde tek doz 10 mg/gün
Vitamin C	ACMEL- C 500 MG IM/IV 5 AMP.	A11GA01-Askorbik asit (Vitamin C)(Yalm)	C vitamini eksikliğinde ve idyopatik methemoglobinemi tedavisine yardımcı olarak kullanılır	Günde 1 ya da 2 kez 100-250 mg / İddetli durumlarda 1-2 grama kadar dozlar uygulanabilir.	C	Pediyatrik popülasyon ile ilgili olarak hiçbir etkileşim çalışması yapılmamıştır.
Vitamin C	ACMEL-C (VITABIOL-C) 500MG 5AMP	A11GA01-Askorbik asit (Vitamin C)(Yalm)	C vitamini eksikliğinde ve idyopatik methemoglobinemi tedavisine yardımcı olarak kullanılır	Günde 1 ya da 2 kez 100-250 mg / İddetli durumlarda 1-2 grama kadar dozlar uygulanabilir.	C	Pediyatrik popülasyon ile ilgili olarak hiçbir etkileşim çalışması yapılmamıştır.
Alteplaz	ACTILYSE 50 MG 1 FLAKON Y.R.İ	B01AD02-Enzimler	Akut miyokard enfarktüsünün trombolitik tedavisi, Hemodinamik instabilite ile birlikte olan akut masif akciğer embolisinin trombolitik tedavisi ve Akut iskemik inmenin trombolitik tedavisi	Akut miyokard enfarktüsünde kabul edilen maksimal doz, 100 mg alteplaz'dır.	C	18 yaşın altındaki çocuk ve ergenlerde kullanılmamalıdır
Nifedipin	ADALAT CRONO 30MG 20 TB (TK)İİKTAN KORU	C08CA05-Dihidropridin Türevleri	Hipertansiyon tedavisi, Koroner kalp hastalığı tedavisi, Kronik stabil anjina pektoris (efor anjinası)	Hipertansiyonda: Ciddi hipertansiyonda önerilen başlangıç dozu günde 30 mg'dır. Eğer gerekli ise doz bireysel ihtiyaçlara göre günde tek seferde 90 mg'a çıkartılabilir.	C	18 yaşın altındaki çocuklarda kullanımına ilişkin veri bulunmamaktadır



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 2 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Adenozin	ADOZIN 10 MG/2 ML IV 10 AMPY.R.İ	C01EB10-Diğer Kalp Preparatları	AV düğümü kapsayan paroksimal supraventriküler taşikardinin (PSVT) sonlandırılması, Preeksitasyondaki aksesuar yolların belirlenmesi ve lokalize edilmesi için AV bloğun indüksiyonu, Diğer farmakolojik stres ajanlarının uygulanamadığı olgularda, miyokardiyal radyoizotop taraması (talyum ya da teknesyum) ya da ekokardiyografi ile birlikte kalp iskemisinin farmakolojik olarak provokasyonu	Yetişkinlerde başlangıç dozu 5 mg'dır; eğer bu doz yeterli olmazsa, 10 mg ve sonrasında 15 mg verilebilir	C	Bebekler, çocuklar ve ergenlerde başlangıç dozu 50 mg/kg vücut ağırlığı olmak üzere, doz vücut ağırlığı ile bağlantılıdır
Adrenalin	ADRENALIN 0, 5 MG 10AMPUL (TK)Y.R.İ İİİKTAN KORU	C01CA24- Adrenerjik ve Dopaminerjik İlaçlar	Kalp durması ve kardiyopulmoner reanimasyon, Anafilaktik şok ve akut alerjik reaksiyonlar, Akut astım ataklarında ve bronkospazm, Deri ve mukozalarda kapiller (yüzeysel) kanamaları durdurma, Lokal anesteziğin etki süresini uzatma	Bronkospazm ve hipersensitivite reaksiyonları durumlarında dozaj:mutat başlangıç dozu 0.1-0.5 mg (0.4-2 ml), Ancak bir defada verilen doz 1 mg'ı geçmemelidir. Kronik obstrüktif akciğer hastalığında, 0.3 mg (1.2 ml) adrenalin 20 dakika ara ile 3 kez verilir e her 2 saatte bir bu şema tekrarlanabilir.Büyüklerde kalp reanimasyonu için 0.5-1 mg (2-4 ml) ADRENALİN dilüe edilerek ntravenöz veya intrakardiyak yolla enjekte edilir.	C	2 yaşından küçük çocuklarda kullanılmaz.12 yaşın altındaki çocuklarda acil durumlar dışında kullanılması önerilmemektedir.Ağır astım ve anafilaksi vakalarında çocuklara subkütan olarak 0.01 mg/kg (0.04 ml/kg) veya 0.3 mg/m2 (1.2 ml/m2) ADRENALİN yapılır.Bir defalık pedyatrik doz 0.5 mg (2 ml)'ı geçmemelidir.Kalp durması durumunda dozaj ;Çocuklarda 0.005-0.01 mg/kg ADRENALİN intrakardiyak olarak enjekte edilir veya 0.01 mg/kg ADRENALİN intravenöz olarak verilir. Bu amaçla 1:10.000 konsantrasyonda hazır ampul kullanılmalıdır



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 3 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Adrenalin	ADRENALIN 0, 5MG 10 AMP. BIOSEL	C01CA24- Adrenerjik ve Dopaminerjik İlaçlar	Kalp durması ve kardiyopulmoner reanimasyon, Anafilaktik şok ve akut alerjik reaksiyonlar, Akut astım ataklarında ve bronkospazm, Deri ve mukozalarda kapiller (yüzeysel) kanamaları durdurma, Lokal anesteziklerin etki süresini uzatma	Bronkospazm ve hipersensitivite reaksiyonları durumlarında dozaj:mutat başlangıç dozu 0.1-0.5 mg (0.4-2 ml), Ancak bir defada verilen doz 1 mg'ı geçmemelidir. Kronik obstrüktif akciğer hastalığında, 0.3 mg (1.2 ml) adrenalin 20 dakika ara ile 3 kez verilir e her 2 saatte bir bu şema tekrarlanabilir.Büyüklerde kalp reanimasyonu için 0.5-1 mg (2-4 ml) ADRENALİN dilüe edilerek ntravenöz veya intrakardiyak yolla enjekte edilir.	C	2 yaşından küçük çocuklarda kullanılmaz.12 yaşın altındaki çocuklarda acil durumlar dışında kullanılması önerilmemektedir.Ağır astım ve anafilaksi vakalarında çocuklara subkütan olarak 0.01 mg/kg (0.04 ml/kg) veya 0.3 mg/m2 (1.2 ml/m2) ADRENALİN yapılır.Bir defalık pediyatrik doz 0.5 mg (2 ml)'ı geçmemelidir.Kalp durması durumunda dozaj ;Çocuklarda 0.005-0.01 mg/kg ADRENALİN intrakardiyak olarak enjekte edilir veya 0.01 mg/kg ADRENALİN intravenöz olarak verilir. Bu amaçla 1:10.000 konsantrasyonda hazır ampul kullanılmalıdır



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 4 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Adrenalin	ADRENALIN 1/2 10 AMP BIOFRM	C01CA24- Adrenerjik ve Dopaminerjik İlaçlar	Kalp durması ve kardiyopulmoner reanimasyon, Anafilaktik şok ve akut alerjik reaksiyonlar, Akut astım ataklarında ve bronkospazm, Deri ve mukozalarda kapiller (yüzeysel) kanamaları durdurma, Lokal anesteziklerin etki süresini uzatma	Bronkospazm ve hipersensitivite reaksiyonları durumlarında dozaj:mutat başlangıç dozu 0.1-0.5 mg (0.4-2 ml), Ancak bir defada verilen doz 1 mg'ı geçmemelidir. Kronik obstrüktif akciğer hastalığında, 0.3 mg (1.2 ml) adrenalin 20 dakika ara ile 3 kez verilir e her 2 saatte bir bu şema tekrarlanabilir.Büyüklerde kalp reanimasyonu için 0.5-1 mg (2-4 ml) ADRENALİN dilüe edilerek ntravenöz veya intrakardiyak yolla enjekte edilir.	C	2 yaşından küçük çocuklarda kullanılmaz.12 yaşın altındaki çocuklarda acil durumlar dışında kullanılması önerilmemektedir.Ağır astım ve anafilaksi vakalarında çocuklara subkütan olarak 0.01 mg/kg (0.04 ml/kg) veya 0.3 mg/m2 (1.2 ml/m2) ADRENALİN yapılır.Bir defalık pediyatrik doz 0.5 mg (2 ml)'ı geçmemelidir.Kalp durması durumunda dozaj ;Çocuklarda 0.005-0.01 mg/kg ADRENALİN intrakardiyak olarak enjekte edilir veya 0.01 mg/kg ADRENALİN intravenöz olarak verilir. Bu amaçla 1:10.000 konsantrasyonda hazır ampul kullanılmalıdır



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 5 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Adrenalin	ADRENALIN 1/2 10 AMP biosel(TK)	C01CA24- Adrenerjik ve Dopaminerjik İlaçlar	Kalp durması ve kardiyopulmoner reanimasyon, Anafilaktik şok ve akut alerjik reaksiyonlar, Akut astım ataklarında ve bronkospazm, Deri ve mukozalarda kapiller (yüzeysel) kanamaları durdurma, Lokal anesteziklerin etki süresini uzatma	Bronkospazm ve hipersensitivite reaksiyonları durumlarında dozaj:mutat başlangıç dozu 0.1-0.5 mg (0.4-2 ml), Ancak bir defada verilen doz 1 mg'ı geçmemelidir. Kronik obstrüktif akciğer hastalığında, 0.3 mg (1.2 ml) adrenalin 20 dakika ara ile 3 kez verilir e her 2 saatte bir bu şema tekrarlanabilir.Büyüklerde kalp reanimasyonu için 0.5-1 mg (2-4 ml) ADRENALİN dilüe edilerek ntravenöz veya intrakardiyak yolla enjekte edilir.	C	2 yaşından küçük çocuklarda kullanılmaz.12 yaşın altındaki çocuklarda acil durumlar dışında kullanılması önerilmemektedir.Ağır astım ve anafilaksi vakalarında çocuklara subkütan olarak 0.01 mg/kg (0.04 ml/kg) veya 0.3 mg/m2 (1.2 ml/m2) ADRENALİN yapılır.Bir defalık pediyatrik doz 0.5 mg (2 ml)'ı geçmemelidir.Kalp durması durumunda dozaj ;Çocuklarda 0.005-0.01 mg/kg ADRENALİN intrakardiyak olarak enjekte edilir veya 0.01 mg/kg ADRENALİN intravenöz olarak verilir. Bu amaçla 1:10.000 konsantrasyonda hazır ampul kullanılmalıdır



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 6 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Adrenalin	ADRENALİN BAS GALEN 1 MG 10 AMP Y.R.İ.	C01CA24- Adrenerjik ve Dopaminerjik İlaçlar	Kalp durması ve kardiyopulmoner reanimasyon, Anafilaktik şok ve akut alerjik reaksiyonlar, Akut astım ataklarında ve bronkospazm, Deri ve mukozalarda kapiller (yüzeysel) kanamaları durdurma, Lokal anesteziklerin etki süresini uzatma	Bronkospazm ve hipersensitivite reaksiyonları durumlarında dozaj:mutat başlangıç dozu 0.1-0.5 mg (0.4-2 ml), Ancak bir defada verilen doz 1 mg'ı geçmemelidir. Kronik obstrüktif akciğer hastalığında, 0.3 mg (1.2 ml) adrenalin 20 dakika ara ile 3 kez verilir e her 2 saatte bir bu şema tekrarlanabilir.Büyüklerde kalp reanimasyonu için 0.5-1 mg (2-4 ml) ADRENALİN dilüe edilerek ntravenöz veya intrakardiyak yolla enjekte edilir.	C	2 yaşından küçük çocuklarda kullanılmaz.12 yaşın altındaki çocuklarda acil durumlar dışında kullanılması önerilmemektedir.Ağır astım ve anafilaksi vakalarında çocuklara subkütan olarak 0.01 mg/kg (0.04 ml/kg) veya 0.3 mg/m2 (1.2 ml/m2) ADRENALİN yapılır.Bir defalık pediyatrik doz 0.5 mg (2 ml)'ı geçmemelidir.Kalp durması durumunda dozaj ;Çocuklarda 0.005-0.01 mg/kg ADRENALİN intrakardiyak olarak enjekte edilir veya 0.01 mg/kg ADRENALİN intravenöz olarak verilir. Bu amaçla 1:10.000 konsantrasyonda hazır ampul kullanılmalıdır



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 7 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Adrenalin	ADRENALİN 0, 5MG 100AMP(BİOFARMA)	C01CA24- Adrenerjik ve Dopaminerjik İlaçlar	Kalp durması ve kardiyopulmoner reanimasyon, Anafilaktik şok ve akut alerjik reaksiyonlar, Akut astım ataklarında ve bronkospazm, Deri ve mukozalarda kapiller (yüzeysel) kanamaları durdurma, Lokal anesteziklerin etki süresini uzatma	Bronkospazm ve hipersensitivite reaksiyonları durumlarında dozaj:mutat başlangıç dozu 0.1-0.5 mg (0.4-2 ml), Ancak bir defada verilen doz 1 mg'ı geçmemelidir. Kronik obstrüktif akciğer hastalığında, 0.3 mg (1.2 ml) adrenalin 20 dakika ara ile 3 kez verilir e her 2 saatte bir bu şema tekrarlanabilir.Büyüklerde kalp reanimasyonu için 0.5-1 mg (2-4 ml) ADRENALİN dilüe edilerek ntravenöz veya intrakardiyak yolla enjekte edilir.	C	2 yaşından küçük çocuklarda kullanılmaz.12 yaşın altındaki çocuklarda acil durumlar dışında kullanılması önerilmemektedir.Ağır astım ve anafilaksi vakalarında çocuklara subkütan olarak 0.01 mg/kg (0.04 ml/kg) veya 0.3 mg/m2 (1.2 ml/m2) ADRENALİN yapılır.Bir defalık pedyatrik doz 0.5 mg (2 ml)'ı geçmemelidir.Kalp durması durumunda dozaj ;Çocuklarda 0.005-0.01 mg/kg ADRENALİN intrakardiyak olarak enjekte edilir veya 0.01 mg/kg ADRENALİN intravenöz olarak verilir. Bu amaçla 1:10.000 konsantrasyonda hazır ampul kullanılmalıdır



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 8 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Adrenalin	ADRENALİN 0, 5MG/ML 100AMP DRGSN	C01CA24- Adrenerjik ve Dopaminerjik İlaçlar	Kalp durması ve kardiyopulmoner reanimasyon, Anafilaktik şok ve akut alerjik reaksiyonlar, Akut astım ataklarında ve bronkospazm, Deri ve mukozalarda kapiller (yüzeysel) kanamaları durdurma, Lokal anesteziklerin etki süresini uzatma	Bronkospazm ve hipersensitivite reaksiyonları durumlarında dozaj:mutat başlangıç dozu 0.1-0.5 mg (0.4-2 ml), Ancak bir defada verilen doz 1 mg'ı geçmemelidir. Kronik obstrüktif akciğer hastalığında, 0.3 mg (1.2 ml) adrenalin 20 dakika ara ile 3 kez verilir e her 2 saatte bir bu şema tekrarlanabilir.Büyüklerde kalp reanimasyonu için 0.5-1 mg (2-4 ml) ADRENALİN dilüe edilerek ntravenöz veya intrakardiyak yolla enjekte edilir.	C	2 yaşından küçük çocuklarda kullanılmaz.12 yaşın altındaki çocuklarda acil durumlar dışında kullanılması önerilmemektedir.Ağır astım ve anafilaksi vakalarında çocuklara subkütan olarak 0.01 mg/kg (0.04 ml/kg) veya 0.3 mg/m2 (1.2 ml/m2) ADRENALİN yapılır.Bir defalık pediyatrik doz 0.5 mg (2 ml)'ı geçmemelidir.Kalp durması durumunda dozaj ;Çocuklarda 0.005-0.01 mg/kg ADRENALİN intrakardiyak olarak enjekte edilir veya 0.01 mg/kg ADRENALİN intravenöz olarak verilir. Bu amaçla 1:10.000 konsantrasyonda hazır ampul kullanılmalıdır



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Adrenalin	ADRENALİN CODEX 0, 5MG 10 AMP Y.R.İ.	C01CA24- Adrenerjik ve Dopaminerjik İlaçlar	Kalp durması ve kardiyopulmoner reanimasyon, Anafilaktik şok ve akut alerjik reaksiyonlar, Akut astım ataklarında ve bronkospazm, Deri ve mukozalarda kapiller (yüzeysel) kanamaları durdurma, Lokal anestetiklerin etki süresini uzatma	Bronkospazm ve hipersensitivite reaksiyonları durumlarında dozaj:mutat başlangıç dozu 0.1-0.5 mg (0.4-2 ml), Ancak bir defada verilen doz 1 mg'ı geçmemelidir. Kronik obstrüktif akciğer hastalığında, 0.3 mg (1.2 ml) adrenalin 20 dakika ara ile 3 kez verilir e her 2 saatte bir bu şema tekrarlanabilir.Büyüklerde kalp reanimasyonu için 0.5-1 mg (2-4 ml) ADRENALİN dilüe edilerek ntravenöz veya intrakardiyak yolla enjekte edilir.	C	2 yaşından küçük çocuklarda kullanılmaz.12 yaşın altındaki çocuklarda acil durumlar dışında kullanılması önerilmemektedir.Ağır astım ve anafilaksi vakalarında çocuklara subkütan olarak 0.01 mg/kg (0.04 ml/kg) veya 0.3 mg/m2 (1.2 ml/m2) ADRENALİN yapılır.Bir defalık pedyatrik doz 0.5 mg (2 ml)'ı geçmemelidir.Kalp durması durumunda dozaj ;Çocuklarda 0.005-0.01 mg/kg ADRENALİN intrakardiyak olarak enjekte edilir veya 0.01 mg/kg ADRENALİN intravenöz olarak verilir. Bu amaçla 1:10.000 konsantrasyonda hazır ampul kullanılmalıdır
Akciğer hastalarında beslenmenin düzenlenmesi için Tam, dengeli sıvı beslenme ürünü	AKCİGER HAST.İÇİN- PULMOCARE VANILYA 250 ML SOL (B)	V06DB-Yağ- Karbonhidrat-Protein- Mineral-Vitamin Kombinasyonları	Akciğer hastalıkları için formüle edilmiş, Malnütrisyonu olan veya malnütrisyon riski taşıyan kişilerde oral veya tüple beslenmeye uygun	Hastanın kalori ihtiyacına göre değerlendirilir	yok	4 yaşından küçük çocuklarda kullanılmaz.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 10 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Biperiden hidroklorür	AKINETON 2MG 100TB	N04AA02-Tersiyer Aminler	Parkinson sendromu (özellikle rijidite ve tremorun tedavisinde), Nöroleptik ve benzer etki gösteren ilaçların neden olduğu ekstrapiramidal semptomlar (örneğin akut distoni, akatizi ve Parkinson sendromu).	Parkinson sendromu:Günde 2 defa yarım (1/2) tablet (2 mg/gün) ile başlanır, günde 1 tablet (2 mg/gün) artırılarak bireysel yeterli idame dozu saptanır.Bu genellikle günde 3-4 kez 1/2-2 tablettir (3-16 mg) Günlük maksimum doz 8 tablettir (16 mg) İlaça bağlı oluşan ekstrapiramidal semptomların tedavisi:yetişkinler, nöroleptik ilaçlarla birlikte günde 1 ila 4 kez 1/2 (yarım)-2 tablet (1-16 mg/gün)	C	İlaça bağlı oluşan ekstrapiramidal semptomların tedavisi için nöroleptiklere ek olarak, 3-15 yaş arası çocuklara günde 1-3 kez ½-1 tablet verilir (günde 1-6 mg biperidene eşdeğer)



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Biperiden hidroklorür	AKINETON 5MG/ML 5AMP	N04AA02-Tersiyer Aminler	Parkinson sendromu (özellikle rijidite ve tremorun tedavisinde), Nöroleptik ve benzer etki gösteren ilaçların neden olduğu ekstrapiramidal semptomlar (örneğin akut distoni, akatizi ve Parkinson sendromu).Nikotin zehirlenmesi, organofosfat içeren bileşiklerle zehirlenmelerin tedavisi.	Parkinson sendromu İddetli olgularda, tedavi 10 ile 20 mg biperiden laktat (2 ml ile 4 ml) ile başlanır.İlaçların neden olduğu ekstrapiramidal (hareket bozukluğu) belirtilerin tedavisi;erişkinlere 2.5 mg ve 5 mg biperiden laktat (0.5 ml ila 1 ml), kas içine ya da yavaş damar içi enjeksiyon yoluyla tek doz olarak verilebilir.En yüksek toplam günlük doz, 10 mg ile 20 mg biperiden laktattır (2 ml ile 4 ml).Nikotin zehirlenmesi;kas içine uygulanan 5 mg ile 10 mg biperiden laktat (1 ml ile 2 ml) enjeksiyonları ve hastanın yaşamı tehlikede ise, 5 mg damar içi enjeksiyon ile desteklenmesi önerilmektedir.Organofosfat içeren bileşiklerle zehirlenme;5 mg biperiden laktat, zehirlenme belirtileri geçinceye kadar, damar içi yoldan tekrarlı olarak uygulanır	C	Çocuklarda (3-15 yaş) kullanımı:Çocuklarda biperiden kullanımı ile ilgili deneyimler sınırlıdır ve esas olarak ilaçların neden olduğu kaslarda istemsiz kasılmalar ile gelişen hareket bozukluklarının kısa dönemli tedavisiyle ilişkili, 1 yaşına kadar-1 mg (0.2 ml) 6 yaşına kadar 2 mg (0.4 ml) 10 yaşına kadar 3 mg (0.6 ml)



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Asiklovir	AKLOVİR (ACYL) %5 10 GR KREM	D06BB03-Antiviraller	Herpes simpleks virüsünün yol açtığı cilt enfeksiyonlarının tedavisinde; primer veya rekürren Herpes genitalis ve Herpes labialis vakalarında, immün yetmezlikli hastalarda ortaya çıkan, sınırlı ve hayatı tehdit etmeyen mukokutanöz Herpes simpleks virüs enfeksiyonlarının tedavisinde (HSV-1 ve HSV-2) kullanılır.	Krem her 3 saatte bir, günde 6 kez ve 1 hafta süre ile uygulanmalıdır.	B	18 yaşın altındaki çocuklarda kullanımına ilişkin veri bulunmamaktadır
Asiklovir	AKLOVİR 10G KREM (ACYL) (KP)	D06BB03-Antiviraller	ACYL, ilk ve tekrarlayan genital Herpes ve Herpes labialis de dahil olmak üzere Herpes simplex deri enfeksiyonlarının tedavisinde endikedir.	Günde 5 kez, gece dozu atlanmak suretiyle yaklaşık 4 saatlik aralıklarla uygulanmalıdır.	B	18 yaşın altındaki çocuklarda kullanımına ilişkin veri bulunmamaktadır
Asiklovir	AKLOVİR 800MG 20TB	D06BB03-Antiviraller	Varicella (suçiçeği) enfeksiyonlarında ve Herpes Zoster (zona) enfeksiyonunda endikedir. Genellikle ilerlemiş HIV hastalığında (CD4+ hücre sayısı < 200/mm ³ olan AIDS veya ciddi ARC hastaları) veya kemik iliği naklini takiben ciddi bağışıklık sistemi yetersizliği olan hastaların tedavisinde endikedir	Varicella ve Herpes zoster tedavisi: günde 5 kez, yaklaşık 4 saat arayla, gece dozu atlanarak alınmalıdır. Tedavi 7 gün sürmelidir. Ağır bağışıklık yetersizliği olan hastalar: günde 4 kez, yaklaşık olarak 6 saatlik aralıklarla alınmalıdır.	B	Varicella enfeksiyonlarının tedavisi için 6 yaş üzeri çocuklarda günde 4 kez 800 mg ve 2-6 yaş arasındaki çocuklarda ise günde 4 kez 400 mg AKLOVİR kullanılır. 2 yaş altındaki çocuklarda ve infantlarda günde 4 kez 200 mg AKLOVİR verilebilir. Verilecek doz bu yaşta 20 mg/kg şeklinde (toplam doz günde 800 mg'ı geçmemek üzere) de hesaplanabilir. Tedavi 5 gün süre ile uygulanmalıdır. Ağır bağışıklık yetersizliği olan 2 yaş üzeri çocuklarda sınırlı sayıda veri erişkin dozunun kullanımını önerilmektedir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
İnsan Albumini	ALBIOMIN (PLASBUMIN) %20 100 ML IV INF 1 FLK	B05AA01-Kan Yerine Kullanılanlar ve Plazma Protein Fraksiyonu	Child sınıflandırılmasına göre CHILD-C grubunda olup massif refrakter asiti olan ve kan albumin düzeyi <2 g/dL olarak saptanan kronik karaciğer hastalarında, Asit varlığında "Spontan bakteriyel peritonit" gelişen hastalarda tedaviye yardımcı olarak, Plazmaferez ve plazma değişimi sırasında kan albumin düzeyinden bağımsız olarak, Kök hücre transplantasyonu ve veno okluzif hastalık tedavisinde, Septik şok tablosunda kristalloid sıvı resüsitasyonuna yanıt vermeyen ve kan albumin düzeyi <2 g/dL olan yoğun bakım hastalarında, Pediatrik yaş grubundaki hastalarda Nefrotik Sendrom tanılı ve kan albumin düzeyi <2 g/dL olan ve beraberinde plevral efüzyon, asit, akciğer ödemi semptom ve bulguları olan pediatrik hastalarda, Gebelik toksemisinde; kan albumin düzeyi <2 g/dL olan olgularda (preklampsi ve eklampsi tablolarında), İatrojenik ovarian hiperstimülasyon sendromunda (OHSS); kan albumin düzeyi <2 g/dL altında olan ve beraberinde plevral efüzyon, asit, akciğer ödemi semptom ve bulgularında, Hastanede yatan diyabetik nefropatili hastalarda klass IV kalp yetmezliği, tedaviye yanıtsız ödem ve hipervolemi varlığında kan albumin düzeyi <2, 5 g/dL olduğunda diüretik tedaviye yardımcı olarak kısa sürelili kullanılabilir	Albumin ilaçlarının dozu ve infüzyon hızı doktor tarafından hastanın kişisel ihtiyacına göre ayarlanmalıdır	C	PLASBUMIN için, çocuk vücut ağırlığı başına doz ayarlanması yapılmalıdır. İnfüzyon hızı düşük tutulmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 14 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Proprakain hidroklorür	ALCAINE 15ML OFT DML (SZ) (G) İİKTAN KORU	S01HA04-Lokal Anestezikler	Hızlı ve kısa süreli oftalmik kullanım için topikal anestezinin gerekli olduğu cerrahi işlemlerde lokal anestezi olarak kullanılır	Basit bir topikal muayene için işlemden önce 1 veya 2 damla uygulanır. Gerektiğinde daha fazla damla eklenebilir. Bir yabancı cismin çıkarılması veya bir sütünun alınması gibi küçük cerrahi girişimlerde: 1 ile 3 kez, her 5 ile 10 dakikada bir 1 veya 2 damla damlatılır ya da işlemden 2 ile 3 dakika önce 1 ile 2 damla damlatılır. Katarakt ekstraksiyonu gibi uzun süreli bir anestezi için her 5 ile 10 dakikada bir 1 damla kullanılır, bu uygulama toplam 5 ile 7 kez yapılmalıdır.	C	Proprakain göz damlasının çocuklardaki güvenlilik ve etkililiği kanıtlanmamış olmakla beraber, literatürde çocuklarda topikal oftalmik anestezi ajanı olarak kullanıldığı bildirilmiştir.
Spironolakton + Hidroklorotiazit	ALDACTAZIDE 25MG 30TB	C03EA01-Düşük Tavanlı Diüretikler ve Potasyum Tutucu İlaçlar	Esansiyel hipertansiyon tedavisi, konjestif kalp yetmezliği ödemi ve asit durumları, karaciğer sirozu, nefrotik sendrom, idiyomatik ödem, diğer tedbirlerin uygunsuz veya yetersiz olduğu hipokalemi, diğer tedbirlerin uygun görülmediği dijitalis alan hastalardaki hipokaleminin profilaksisinde.	Hipertansiyon tedavisi için 2 hafta veya daha uzun süreli olacak ise, çoğu hasta için bölünmüş dozlar halinde günde 2-4 tablet verilmesi endikedir. Ödem vakaları için Tedavi 2 hafta veya daha uzun süreli olacak ise, çoğu hasta için bölünmüş dozlar halinde günde 4 tablet verilmesi endikedir. Fakat dozaj günde 1-8 tablet arasında değişebilir.	C	Günlük dozaj, bölünmüş dozlar halinde kilo başına 1.65 - 3.3mg spironolakton olacak şekilde ayarlanmalıdır



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Spironolakton	ALDACTONE 100MG 16TB (TK)	C03DA01-Aldosteron Antagonistleri	Esansiyel hipertansiyon, Konjestif kalp yetmezliğine bağlı ödem, Asit ve/veya ödemli karaciğer sirozu, Malignant asit, Nefrotik sendrom; ve diğer ödemli durumlar, Hipokalemi, Primer aldosteronizm tanısı, Primer aldosteronizmin ameliyat öncesi kısa süreli tedavisindeve cerrahi için uygun olmayan hastaların uzun süreli tedavisi.	Esansiyel hipertansiyon Erişkin dozu genellikle 50-100 mg/gün (1/2-1 tablet), Konjestif kalp yetmezliği Erişkin dozu genellikle 100 mg/gün (1 tablet) dür. Daha zor ve şiddetli vakalarda 400 mg'a kadar artırılabilir. Ödem kontrol altına alındığında, idame dozu genellikle günlük 25- 200 mg'dır. Asit ve ödemli karaciğer sirozu, Eğer idrar Na+/K+ oranı 1.0 den büyük ise; 100mg/gün (1 tablet). Eğer idrar Na+/K+ oranı 1.0 den küçük ise; 200-400 mg/gün (2-4 tablet). İdame doz kişiye özel belirlenmelidir.Malignant asit Genellikle başlangıç dozu 100-200 mg/gün'dür. Daha ciddi durumlarda doz kademeli bir şekilde 400 mg'a kadar artırılabilir. Efrogik sendrom Erişkin dozu genellikle 100-200 mg/gün (1-2 tablet) dür.Hipokalemi Oral potasyum takviyesinin uygun olmadığı düşünüldüğünde, 25-100 mg/gün (1/4 - 1) spironolakton diüretikçe bağlı hipokalemi faydalı olabilir.	C/D	Çocuklardaki ödem, İlk doz vücut ağırlığının kilogramı başına, bölünmüş dozlarda 3 mg/gün dır. Doz hastanın tedaviye cevabına ve toleransına göre ayarlanmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 16 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Petidin hidroklorür	ALDOLAN 100MG 5AMP Y.R.İ İİİKTAN KORU	N02AB02-Fenilpiperidin Türevleri	Değişik etiyojoli şiddetli ağrılar, gastrointestinal ve ürogenital yolların koliklerinde (safra kesesi ve safra kanalı kolikleri hariç).Miyokard enfarktüsü, pulmoner ödem, Preoperatif analjezik olarak, Doğumda: ağrıyı azaltmak, servikal dilatasyon ve plasenta gelişi fazının süresini kısaltmak, uterus ağzı sertliği ve spazmlarında, spazmodik doğum ve baş gelişi esnasındaki ağrıda endikedir	Genelde deri altına ve kas içine 2 ml, Gerektiğinde doz 3 saatlik aralıklarla tekrarlanır (doğumda, 24 saat içinde 8 ml'den fazla verilmez).	C	Çocuklarda doz daha düşüktür. Petidinin yeni doğanlarda kullanımına ilişkin güvenliği kanıtlanmamıştır
Montelukast sodyum	ALECAST (NOTTA) 10 MG 28 FILM TABLET	R03DC03-Lökotrien Reseptör Antagonistleri	ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda persistan astım tedavisi (gündüz ve gece semptomlarının önlenmesi, aspirine duyarlı astım hastalarının tedavisi ve egzersizin yol açtığı bronkokonstriksiyonun önlenmesi) için endikedir.ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda mevsimsel alerjik rinit, pereniyal alerjik rinit (yıl boyu devam eden) semptomlarının giderilmesi için endikedir.ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda antihistaminiklere dirençli kronik idiyopatik ürtikerin kombine tedavisinde endikedir.	15 yaş ve üzeri adolesanlar ve erişkinlerde doz günde bir defa bir adet 10 mg tablettir.	B	Montelukastın 6-14 yaş arası astımlı pediatrik hastalardaki güvenliliği ve etkililiği profilleri erişkinlerdekiyle benzerdir.Montelukastın 2-14 yaş arası pediatrik hastalarda mevsimsel alerjik rinit tedavisi ve 6 aylık-14 yaş arası pediatrik hastalarda yıl boyu devam eden alerjik rinit tedavisindeki etkililiği, 15 yaş ve üzeri alerjik rinitli hastalarda gösterilen etkililiğine benzerdir



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 17 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Montelukast sodyum	ALECAST (ONCEAIR) 10 mg 28 TAB. İİKTAN KORU	R03DC03-Lökotrien Reseptör Antagonistleri	ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda persistan astım tedavisi (gündüz ve gece semptomlarının önlenmesi, aspirine duyarlı astım hastalarının tedavisi ve egzersizin yol açtığı bronkokonstriksiyonun önlenmesi) için endikedir.ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda mevsimsel alerjik rinit, pereniyal alerjik rinit (yıl boyu devam eden) semptomlarının giderilmesi için endikedir.ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda antihistaminiklere dirençli kronik idiyopatik ürtikerin kombine tedavisinde endikedir.	16 yaş ve üzeri adolesanlar ve erişkinlerde doz günde bir defa bir adet 10 mg tablettir.	B	Montelukastın 6-14 yaş arası astımlı pediatrik hastalardaki güvenliliği ve etkililiği profilleri erişkinlerdekiyle benzerdir.Montelukastın 2-14 yaş arası pediatrik hastalarda mevsimsel alerjik rinit tedavisi ve 6 aylık-14 yaş arası pediatrik hastalarda yıl boyu devam eden alerjik rinit tedavisindeki etkililiği, 15 yaş ve üzeri alerjik rinitli hastalarda gösterilen etkililiğine benzerdir
Montelukast sodyum	ALECAST (SIN-MONT) 10 MG 28 FTB	R03DC03-Lökotrien Reseptör Antagonistleri	ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda persistan astım tedavisi (gündüz ve gece semptomlarının önlenmesi, aspirine duyarlı astım hastalarının tedavisi ve egzersizin yol açtığı bronkokonstriksiyonun önlenmesi) için endikedir.ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda mevsimsel alerjik rinit, pereniyal alerjik rinit (yıl boyu devam eden) semptomlarının giderilmesi için endikedir.ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda antihistaminiklere dirençli kronik idiyopatik ürtikerin kombine tedavisinde endikedir.	17 yaş ve üzeri adolesanlar ve erişkinlerde doz günde bir defa bir adet 10 mg tablettir.	B	Montelukastın 6-14 yaş arası astımlı pediatrik hastalardaki güvenliliği ve etkililiği profilleri erişkinlerdekiyle benzerdir.Montelukastın 2-14 yaş arası pediatrik hastalarda mevsimsel alerjik rinit tedavisi ve 6 aylık-14 yaş arası pediatrik hastalarda yıl boyu devam eden alerjik rinit tedavisindeki etkililiği, 15 yaş ve üzeri alerjik rinitli hastalarda gösterilen etkililiğine benzerdir



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Montelukast sodyum	ALECAST 10 mg 28 TB	R03DC03-Lökotrien Reseptör Antagonistleri	ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda persistan astım tedavisi (gündüz ve gece semptomlarının önlenmesi, aspirine duyarlı astım hastalarının tedavisi ve egzersizin yol açtığı bronkokonstriksiyonun önlenmesi) için endikedir.ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda mevsimsel alerjik rinit, pereniyal alerjik rinit (yıl boyu devam eden) semptomlarının giderilmesi için endikedir.ALECAST 15 yaş ve üzeri hastalarda antihistaminiklere dirençli kronik idiyopatik ürtikerin kombine tedavisinde endikedir.	18 yaş ve üzeri adolesanlar ve erişkinlerde doz günde bir defa bir adet 10 mg tablettir.	B	Montelukastın 6-14 yaş arası astımlı pediatrik hastalardaki güvenliliği ve etkililiği profilleri erişkinlerdekiyle benzerdir.Montelukastın 2-14 yaş arası pediatrik hastalarda mevsimsel alerjik rinit tedavisi ve 6 aylık-14 yaş arası pediatrik hastalarda yıl boyu devam eden alerjik rinit tedavisindeki etkililiği, 15 yaş ve üzeri alerjik rinitli hastalarda gösterilen etkililiğine benzerdir
Ampisilin + Sulbaktam	ALFASİD (DEVASİD) 1 GR IM/IV 1 FLAKON	J01CR01-Penisilin Kombinasyonları (Beta Laktamaz İnhibitörleri Dahil)	Sinüzit, otitis media, epiglottit, bakteriyel pnömoniler dahil üst ve alt solunum yolu enfeksiyonlar; idrar yolu enfeksiyonları ve piyelonefrit; peritonit, kolesistit, endometrit ve pelvik selülit dahil intraabdominal enfeksiyonlar; bakteriyel septisemi; deri yumuşak doku, kemik ve eklem enfeksiyonları ve gonokok enfeksiyonları bulunur. abdominal veya pelvik cerrahi müdahale yapılan ve periton kontaminasyonu ihtimali olan hastalarda post operatif yara enfeksiyon insidansını azaltmak üzere perioperatif olarak da kullanılabilir. Post operatif sepsisi azaltmak amacıyla, gebeliğin sonlandırılması veya sezaryen ameliyatı sonrası ALFASİD profilaktik olarak kullanılabilir.	Böbrek fonksiyonu normal erişkinlerde ALFASİD'in mutad günlük doz aralığı 1.5 g. (1000 mg. ampisilin+ 500 mg. sulbaktam'a tekabül eden 1 flakon ALFASİD 1 g.) ila 12 g'dır (8000 mg ampisilin + 4000 mg sulbaktam'a tekabül eden 8 flakon ALFASİD 1 g.) Sulbaktam'ın günlük maksimum dozu 4 g'dır. Günlük ALFASİD dozları genellikle 6-8 saatlik aralara bölünerek verilir. İddetli olmayan enfeksiyonlar 12 saatte bir uygulama ile tedavi edilebilir.	B	Çocuklar, bebekler ve yeni doğanlarda enfeksiyonların çoğu için dozaj 150 mg/kg/gün (100 mg/kg ampisilin ve 50 mg/kg sulbaktama tekabül eder) dür.Yeni doğanlarda (özellikle erken doğmuşlarda) hayatın ilk haftasında tavsiye edilen doz, 12 saatte bir bölünmüş dozlar halinde 75 mg/kg/gün'dür (25 mg/kg/gün sulbaktam ve 50 mg/kg/gün ampisiline tekabül eder).



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 19 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Ampisilin + Sulbaktam	ALFASİD (SULBAKSİT) 1 GR.IM, IV ENJ.FLAKON	J01CR01-Penisilin Kombinasyonları (Beta Laktamaz İnhibitörleri Dahil)	Sinüzit, otitis media, epiglottit, bakteriyel pnömoniler dahil üst ve alt solunum yolu enfeksiyonlar; idrar yolu enfeksiyonları ve piyelonefrit; peritonit, kolesistit, endometrit ve pelvik selülit dahil intraabdominal enfeksiyonlar; bakteriyel sepsis; deri yumuşak doku, kemik ve eklem enfeksiyonları ve gonokok enfeksiyonları bulunur. abdominal veya pelvik cerrahi müdahale yapılan ve periton kontaminasyonu ihtimali olan hastalarda post operatif yara enfeksiyon insidansını azaltmak üzere perioperatif olarak da kullanılabilir. Post operatif sepsisi azaltmak amacıyla, gebeliğin sonlandırılması veya sezaryen ameliyatı sonrası ALFASİD profilaktik olarak kullanılabilir.	Böbrek fonksiyonu normal erişkinlerde ALFASİD'in mutad günlük doz aralığı 1.5 g. (1000 mg. ampisilin+ 500 mg. sulbaktam'a tekabül eden 1 flakon ALFASİD 1 g.) ila 12 g'dır (8000 mg ampisilin + 4000 mg sulbaktam'a tekabül eden 8 flakon ALFASİD 1 g.) Sulbaktam'ın günlük maksimum dozu 4 g'dır. Günlük ALFASİD dozları genellikle 6-8 saatlik aralara bölünerek verilir. İddetli olmayan enfeksiyonlar 12 saatte bir uygulama ile tedavi edilebilir.	B	Çocuklar, bebekler ve yeni doğanlarda enfeksiyonların çoğu için dozaj 150 mg/kg/gün (100 mg/kg ampisilin ve 50 mg/kg sulbaktama tekabül eder) dür.Yeni doğanlarda (özellikle erken doğmuşlarda) hayatın ilk haftasında tavsiye edilen doz, 12 saatte bir bölünmüş dozlar halinde 75 mg/kg/gün'dür (25 mg/kg/gün sulbaktam ve 50 mg/kg/gün ampisiline tekabül eder).
Setirizin hidroklorür	ALLERSET 10 mg 10 FTB	R06AE07-Piperazin Türevleri	Alerjik rinitin nazal ve oküler semptomlarının tedavisinde, kronik idiopatik ürtikerin semptomlarının tedavisinde ve kaşıntının semptomatik tedavisinde endikedir.	6 yaş ve üstü çocuklarda ve erişkinlerde Semptomların şiddetine göre günde bir kez 5 mg (1/2 tablet) veya 10 mg (1 tb) uygulanır.	B	6 yaş ve üstü çocuklarda ve erişkinlerde Semptomların şiddetine göre günde bir kez 5 mg (1/2 tablet) veya 10 mg (1 tb) uygulanır.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Setirizin hidroklorür	ALLERSET 200ML İRP	R06AE07-Piperazin Türevleri	Alerjik rinitin nazal ve oküler semptomlarının tedavisinde, kronik idiyopatik ürtikerin semptomlarının tedavisinde ve kaşıntının semptomatik tedavisinde endikedir.	12 yaş üstü çocuklarda ve erişkinlerde Semptomların şiddetine göre günde 1 kez 5 mg (tam kaşık) (5 mg/5 ml şurup) veya 10 mg (iki tam kaşık) (10 mg/10 ml şurup) uygulanır.	B	2-6 yaş arası çocuklarda Günde 1 kez 2.5 mg (yarım kaşık) (2.5 mg/2.5 ml şurup) uygulanır. Bu yaş grubunda günlük doz 5 mg'a yükseltilebilir. 6-12 yaş arası çocuklarda Semptomların şiddetine göre günde 1 kez 5 mg (tam kaşık) (5 mg/5 ml şurup) veya 10 mg (iki tam kaşık) (10 mg/10 ml şurup) uygulanır veya günlük doz ikiye bölünerek de uygulanabilir
Glimepirit	AMARYL 2MG 30 TB	A10BB12-Sülfonamidler (Üre Türevleri)	Kan şekeri düzeylerinin tek başına diyet, fiziksel egzersiz ve kilo kaybı ile yeterince kontrol edilemediği insüline bağımlı olmayan (Tip 2) diabetes mellitusta kullanılır.	Başlangıç dozu, günde bir kez 1 mg AMARYL'dir. Düzenli olarak kontrol edilen kan glukoz düzeylerine dayalı olarak, kademeli ve her kademe arasında 1-2 haftalık aralar olacak şekilde günlük doz 1 mg-2 mg-3 mg-4 mg-6 mg-8 mg'a kadar arttırılabilir.	C	AMARYL'in 18 yaşın altındaki çocuklarda kullanımı önerilmez.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Amfoterisin B, lipozomal	AMBISOME 50 MG 1 FLAKON	J02AA01-Antibiyotikler	AMBISOME duyarlı organizmalara bağlı olarak gelişen sistemik mikotik enfeksiyonların tedavisinde (örn. Kriptokokoz, Kuzey Amerika blastomikozu, dissemine kandidiyaz, kokidiodomikoz, aspergilloz, histoplazmoz, mükormikoz gibi) ve bazı Amerikan mukokütanöz leishmaniazis vakalarının tedavisinde , nötropenik hastalarda nedeni bilinmeyen ateşin (FUO) tedavisinde, immünyeterliliği olan yetişkin ve çocuk hastalardaki visceral leishmaniasis'in primer tedavisinde endikedir.	AMBISOME olarak amfoterisin dozu her bir hastanın spesifik gereksinimlerine göre ayarlanmalıdır.Sistemik mikotik enfeksiyonların tedavisi için;Tedaviye genellikle 1 mg/kg/gün dozu ile başlanır ve gerekirse doz kademeli olarak 5 mg/kg/gün'e kadar arttırılır.Nötropenik hastalarda nedeni bilinmeyen ateşin tedavisi için Başlangıç dozu günde kilo başına 1-3 mg/kg/gün olmalıdır. Gerekirse doz 5 mg/kg/gün'e çıkartılabilir.Visceral leishmaniasis, 21 gün süreyle günde kilo başına 1-1.5 mg veya 10 gün süreyle günde kilo başına 3 mg olarak , İmmünyetersizliği olan (örn. HIV pozitif) hastalarda doz, 21 gün süreyle günde kilo başına 1-1.5 mg kullanılabilir .	B	AMBISOME, 1 ay-18 yaş arası çocuk hastalarda araştırılmıştır. Doz, erişkinlerdeki gibi kg başına vücut ağırlığı esas alınarak hesaplanmalıdır.AMBISOME için güvenlik ve etkinlik, 1 aylıktan küçük bebeklerde belirlenmemiştir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 22 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Amiodaron hidroklorür	AMIDOVİN (CORDALİN) 150MG 6AMPY.R.İ İİİKTAN KORU	C01BD01-Antiaritmikler: Sınıf III	Hızlı ventriküler ritim ile birlikte atrial aritmi, Wolf-Parkinson White sendromuna bağlı taşikardi., Tanısı konmuş, semptomatik ventriküler aritmi tedavisinde endikedir	Yükleme tedavisi Ortalama doz, 250 ml %5 dekstroz çözeltisi içinde 5 mg/kg'dır.İdame tedavisi Birkaç gün süreyle, 250 ml %5 dekstroz çözeltisi içinde 10-20 mg/kg/gün (ortalama 24 saatte 600-800 mg, 24 saatte en çok 1200 mg) olarak uygulanır. İntravenöz enjeksiyon, Doz en az 3 dakika uygulanan 5mg/kg'dır	D	Çocuklarda etkililiği ve güvenliliği kanıtlanmamıştır. Benzil alkol içermesi nedeniyle 3 yaşın altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır.
Amiodaron hidroklorür	AMIDOVİN 150MG 6AMPUL (TK) Y.R.İ.	C01BD01-Antiaritmikler: Sınıf III	Hızlı ventriküler ritim ile birlikte atrial aritmi, Wolf-Parkinson White sendromuna bağlı taşikardi., Tanısı konmuş, semptomatik ventriküler aritmi tedavisinde endikedir	Yükleme tedavisi Ortalama doz, 250 ml %5 dekstroz çözeltisi içinde 5 mg/kg'dır.İdame tedavisi Birkaç gün süreyle, 250 ml %5 dekstroz çözeltisi içinde 10-20 mg/kg/gün (ortalama 24 saatte 600-800 mg, 24 saatte en çok 1200 mg) olarak uygulanır. İntravenöz enjeksiyon, Doz en az 3 dakika uygulanan 5mg/kg'dır	D	Çocuklarda etkililiği ve güvenliliği kanıtlanmamıştır. Benzil alkol içermesi nedeniyle 3 yaşın altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 23 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Amikasin sülfat	AMIJEKSIN 500 MG/2 ML IM/IV AMPUL	J01GB06- Diğer Aminoglikozidler	Hızlı ventriküler ritim ile birlikte atrial aritmi, Wolf-Parkinson White sendromuna bağlı taşikardi., Tanısı konmuş, semptomatik ventriküler aritmi tedavisinde endikedir	Yükleme tedavisi Ortalama doz, 250 ml %5 dekstroz çözeltisi içinde 5 mg/kg'dır.İdame tedavisi Birkaç gün süreyle, 250 ml %5 dekstroz çözeltisi içinde 10-20 mg/kg/gün (ortalama 24 saatte 600-800 mg, 24 saatte en çok 1200 mg) olarak uygulanır. İntravenöz enjeksiyon, Doz en az 3 dakika uygulanan 5mg/kg'dır	D	Yeni doğanlarda ve premature bebeklerde doz: yeni doğanlarda 10 mg/kg 'lık bir başlangıç yükleme dozunu takiben iki eşit doza bölünerek günde 15 mg/kg'dır. Toplam günlük doz 1.5 g'ı geçmemelidir.
Amikasin sülfat	AMIKAVER 500 MG 1 AMPUL	J01GB06- Diğer Aminoglikozidler	Hızlı ventriküler ritim ile birlikte atrial aritmi, Wolf-Parkinson White sendromuna bağlı taşikardi., Tanısı konmuş, semptomatik ventriküler aritmi tedavisinde endikedir	Yükleme tedavisi Ortalama doz, 250 ml %5 dekstroz çözeltisi içinde 5 mg/kg'dır.İdame tedavisi Birkaç gün süreyle, 250 ml %5 dekstroz çözeltisi içinde 10-20 mg/kg/gün (ortalama 24 saatte 600-800 mg, 24 saatte en çok 1200 mg) olarak uygulanır. İntravenöz enjeksiyon, Doz en az 3 dakika uygulanan 5mg/kg'dır	D	Yeni doğanlarda ve premature bebeklerde doz: yeni doğanlarda 10 mg/kg 'lık bir başlangıç yükleme dozunu takiben iki eşit doza bölünerek günde 15 mg/kg'dır. Toplam günlük doz 1.5 g'ı geçmemelidir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Amlodipin bezilat	AMLODIS 5 MG 20 TABLET (TK)	C08CA01-Dihidropiridin Türevleri	Esansiyel Hipertansiyon, Kronik stabil anjina, Vazospastik ya da Prinzmetal Anjina tedavisinde endikedir	Hipertansiyon ve anjina için mutad başlangıç dozu günde bir defa 5 mg AMLODİS'dir ve hastanın kişisel cevabına bağlı olarak, doz maksimum 10 mg'a artırılabilir.	C	Amlodipinin 6 yaşın altındaki hastalarda kan basıncı üzerine etkisi bilinmemektedir.6-17 yaşlar arasındaki pediyatrik hipertansif hastalarda önerilen antihipertansif oral doz başlangıçdozu olarak günde bir kez 2.5-5 mg'dır. Dört hafta sonra hedeflenen kan basıncına ulaşılamazsa doz, günde 5 mg'a çıkarılabilir Günde 5 mg'ın üzerindeki dozlar pediyatrik hastalarda incelenmemiştir
Amlodipin bezilat	AMLODIS 10MG 20 TABLET(TK)	C08CA01-Dihidropiridin Türevleri	Esansiyel Hipertansiyon, Kronik stabil anjina, Vazospastik ya da Prinzmetal Anjina tedavisinde endikedir	Hipertansiyon ve anjina için mutad başlangıç dozu günde bir defa 5 mg AMLODİS'dir ve hastanın kişisel cevabına bağlı olarak, doz maksimum 10 mg'a artırılabilir.	C	Amlodipinin 6 yaşın altındaki hastalarda kan basıncı üzerine etkisi bilinmemektedir.6-17 yaşlar arasındaki pediyatrik hipertansif hastalarda önerilen antihipertansif oral doz başlangıçdozu olarak günde bir kez 2.5-5 mg'dır. Dört hafta sonra hedeflenen kan basıncına ulaşılamazsa doz, günde 5 mg'a çıkarılabilir Günde 5 mg'ın üzerindeki dozlar pediyatrik hastalarda incelenmemiştir



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 25 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Amoksisilin + Klavulanik asit	AMOKLAVİN 1G 10TB	J01CR02- Penisilin Kombinasyonları (Beta-Laktamaz İnhibitörleri Dahil)	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları (KBB dahil): Örn. Rekürren tonsillit, sinüzit, otitis media.Alt Solunum Yolu Enfeksiyonları: Örn. Kronik bronşitin akut alevlenmeleri, lobar ve bronkopnömoni.Genito-Üriner Sistem Enfeksiyonları: Örn. Sistit, üretrit, piyelonefrit, ve kadın genital enfeksiyonları, gonore. Deri ve Yumuşak Doku Enfeksiyonları, Kemik ve eklem enfeksiyonları: Örn. Osteomyelit Dental enfeksiyonlar: Dentoalveolar abseler, Diğerleri: Sepsise bağlı düşük, lohusalık humması, intra-abdominal sepsis	Yetişkinler ve 12 yaş üzeri çocuklar; Hafif ve Orta şiddetli Enfeksiyonlar Günde 2 kez 625 mg tablet İddetli Enfeksiyonlar Günde 2 kez 1 g tablet Tedaviye parenteral olarak başlanıp oral olarak devam edilebilir.Dental enfeksiyonlarda doz (ör. Dentoalveolar abseler) Yetişkinler ve 12 yaş üzeri çocuklar+ 5 gün günde 2 kez bir AMOKLAVİN 625 mg tablet	B	AMOKLAVİN 625 mg ve 1 g tabletleri 12 yaş ve altı çocuklar için uygun değildir.AMOKLAVİN 12 yaş altı çocuklardaki bakteriyel enfeksiyonlar için süspansiyon şeklinde bulunmaktadır.
Benzidamin hidroklorür + Klorheksidin glukonat	ANDOREX PLUS ORAL SPR (OROHEKS) İİIKTAN KORU	A01AD02-Lokal Oral Tedavide Kullanılan Diğer İlaçlar	Ağız ve boğaz mukozasında enflamasyon ve ağrıyla seyreden gingivitis, stomatit, farenjit, tonsilit ve Aftöz lezyonlarda, Ağız ve boğaz antiseptisi, hastanın yutma fonksiyonunun rahatlatılması ve diş eti rahatsızlıklarında semptom giderici olarak, eridantal girişimlerden önce ve sonra, Radyoterapi ve kemoterapi sonrası veya diğer nedenlere bağlı mukozitlerde, Dental plakların önlenmesinde	ANDOREX'in yetişkin dozu 15 ml'dir. Gün boyunca 1, 5-3 saatlik aralıklarla uygulanır.	C	12 yaş ve üzerindeki çocuklarda, 5-15 ml ANDOREX ile her 1, 5-3 saatte bir 30 saniye süre ile gargara yapılır.Sürekli olarak 7 günden fazla kullanılmamalıdır.
Lidokain	ANESTOL (LOKALEN) %5 30G POM (KP)	D04AB01 - Topikal Anestezikler	Deri ve mukozanın yüzeysel yanıkları Çeşitli nedenlere bağlı kaşıntılar, Meme ucu, anüs, dudak çatlakları ve ağrıları Endotrakeal entubasyon uygulamasında anestezik lubrikan olarak	Gerektiğinde birkaç defa kullanılabilir. Bir seferde uygulanan lidokain dozu 250 mg'ı aşmamalıdır.Günlük 17-20 g ANESTOL (850-1000 mg lidokaine eşdeğer) dozu aşmamalıdır.	B	Çocuklara uygulanacak doz daha düşük olmalı; çocuğun yaşı, kilosu ve fiziksel durumuna uygun olmalıdır.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Lidokain	ANESTOL (REDEKAIN) %5 POMAD (30 GR)	D04AB01 - Topikal Anestezikler	Deri ve mukozanın yüzeysel yanıkları Çeşitli nedenlere bağlı kaşıntılar, Meme ucu, anüs, dudak çatlakları ve ağrıları Endotrakeal entubasyon uygulamasında anestezik lubrikan olarak	Gerektiğinde birkaç defa kullanılabilir. Bir seferde uygulanan lidokain dozu 250 mg'ı aşmamalıdır.Günlük 17-20 g ANESTOL (850-1000 mg lidokaine eşdeğer) dozu aşılmamalıdır.	B	Çocuklara uygulanacak doz daha düşük olmalı; çocuğun yaşı, kilosu ve fiziksel durumuna uygun olmalıdır.
Lidokain	ANESTOL POMAT 30 GR.	D04AB01 - Topikal Anestezikler	Deri ve mukozanın yüzeysel yanıkları Çeşitli nedenlere bağlı kaşıntılar, Meme ucu, anüs, dudak çatlakları ve ağrıları Endotrakeal entubasyon uygulamasında anestezik lubrikan olarak	Gerektiğinde birkaç defa kullanılabilir. Bir seferde uygulanan lidokain dozu 250 mg'ı aşmamalıdır.Günlük 17-20 g ANESTOL (850-1000 mg lidokaine eşdeğer) dozu aşılmamalıdır.	B	Çocuklara uygulanacak doz daha düşük olmalı; çocuğun yaşı, kilosu ve fiziksel durumuna uygun olmalıdır.
Sodyum hidrojen karbonat	ANTI-ASIDOZ 500 MG 100 KAPSÜL	B051 - Kan ve Benzeri Ürünler	Özellikle kronik böbrek yetmezliğinde olmak üzere değişik nedenlere bağlı metabolik asidozun tedavisi ve profilaksisi	Doz kandaki metabolik asidozun derecesine bağlıdır. Hekim tarafından başka şekilde reçete edilmedi ise doz, günde alınan 6-9 kapsüldür.	C	Pediyatrik popülasyon kullanımına ilişkin bir bilgi bulunmamaktadır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 27 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Dimenhidrinat	ANTI-EM 12 TB (DRAMAMINE TABLET)	A04AD - Diğer Antiemetikler	Taşıt tutması (deniz tutması, uçak tutması, tren, otomobil ve otobüs tutması) ile eşlik eden bulantı, kusma ve/veya vertigo tedavisinde ve önlenmesinde kullanılır. Meniere hastalığının ve diğer vestibular rahatsızlıkların neden olduğu bulantı ve Labirentit (Aural vertigo, pozisyonel vertigo, epidemik vertigo)'in semptomatik tedavisinde kullanılır.	Taşıt tutmasının eşlik ettiği bulantı, kusma ve/veya vertigonun önlenmesi ve tedavisinde:her 4-6 saatte bir, 50-100 mg (1-2 tablet), 24 saatte 400 mg (8 tablet) dozu geçmeden veya doktorun talimatları doğrultusunda uygulanmaktadır.Meniere hastalığının semptomatik tedavisinde, günde 3 defa 25-50 mg oral dimenhidrinat uygulanmaktadır.	B	2 ila 6 yaş arası çocuklarda her 6 ila 8 saatte bir 12, 5 ila 25 mg (1/4-1/2) tablet arasındadır. 24 saatte 75 mg (1, 5 tablet) fazla alınmamalıdır. Alternatif olarak 1, 25 mg/kg ya da 37, 5 mg/m2 olarak verilebilir.6 ila 12 yaş arası çocuklarda her 6 ila 8 saatte bir 25 ila 50 mg (1/2-1 tablet) arasındadır.24 saatte toplam 3 tablettten (150 mg) fazla alınmamalıdır.2 yaş altı çocuklarda güvenilirlik ve etkililiği kanıtlanmadığından kullanılmamalıdır.
Polistiren sulfonat kalsiyum tuzu	ANTI-POTASİUM (NOPOT) 880 MG/ 1 G GRANUL (20 SASE)	V03AE01- Hiperkalemi ve Hiperfosfatemi Tedavisinde Kullanılan İlaçlar	Renal yetmezlikli diyaliz hastalarında, diyaliz seansları arasında serum potasyum yüksekliğinin tedavisi ve profilaksisi Potasyum intoksikasyonunun tedavisinde	Oral yolla:hiperpotaseminin tedavisi için 2-4 x 1 poşet (15 gram) ANTI-POTASİUM ® bir miktar sıvı içinde veya yiyeceklere karıştırılarak uygulanır.Rektal Yolla: Ortalama günlük doz, 1-2 x 2 poşet (30 gram'ın retansiyon lavmanı şeklinde uygulanması ile gerçekleştirilir.	B	Oral Yolla: Gün içinde birkaç parçaya bölünmüş halde 0.5-1 gram/kg vücut ağırlığı şeklinde hesaplanarak uygulanır



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 28 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Polistiren sulfonat kalsiyum tuzu	ANTI-POTASİUM 880 MG 20 GRANUL	V03AE01- Hiperkalemi ve Hiperfosfatemi Tedavisinde Kullanılan İlaçlar	Renal yetmezlikli diyaliz hastalarında, diyaliz seansları arasında serum potasyum yüksekliğinin tedavisi ve profilaksisi Potasyum intoksikasyonunun tedavisinde	Oral yolla:hiperpotaseminin tedavisi için 2-4 x 1 poşet (15 gram) ANTI-POTASİUM ® bir miktar sıvı içinde veya yiyeceklere karıştırılarak uygulanır.Rektal Yolla: Ortalama günlük doz, 1-2 x 2 poşet (30 gram'ın retansiyon lavmanı şeklinde uygulanması ile gerçekleştirilir.	B	Oral Yolla: Gün içinde birkaç parçaya bölünmüş halde 0.5-1 gram/kg vücut ağırlığı şeklinde hesaplanarak uygulanır
İnsülin Glulisin	APIDRA SOLOSTAR SC 3 ML 5 KLM (SZ) Y.R.İ.	A10AB06 - Hızlı Etkili İnsülinler ve Analogları, Enjektabl	İnsülin ile tedavinin gerekli olduğu, diabetes mellituslu, yetişkin, ergen ve 6 yaş ve üzerindeki çocuk hastalarda endikedir.	Öğünlerden kısa süre (0-15 dakika) önce ya da hemen sonra verilmelidir.APIDRA® dozajı her bir hasta için bireysel olarak ayarlanmalıdır	C	APIDRA®'nın 6 yaşından küçük çocuklarda kullanımıyla ilgili yetersiz klinik bilgi mevcuttur.
Vitamin B1 (Tiamin) hidroklorür Vitamin B6 (Piridoksin) hidroklorür	APIKOBAL (BEVITAB B12) 30 FTB	A11DB VİTAMİN B6 VE/VEYA VİTAMİN B12 İLE KOMBİNE VİTAMİN B1	B1, B6, B12 vitaminlerinin yetersizliği için risk faktörü bulunan hastalarda, Zihinsel ve bedensel çabuk yorulma, unutkanlık, sinirlilik, kuvvetsizlik, titreme gibi genel prelinik şikayetleri olan hastalarda, Nevrit, polinevrit, diyabetik nöropati, neuralji, zona, tremorda, Artrit, periartrit, siyatik, lumbalji, artralji, miyalji, kramplar ve romatizmal ağrılar gibi diğer ağrılı durumlarda, Kardiyomiyopati, ameliyat sonrası kusmalar, radyasyon hastalığında, ateşli romatizma ve özellikle alkolizm sırasında görülen kronik intoksikasyonlarda tedaviye yardımcı olarak kullanılır.	12 yaş üstü çocuklar ve yetişkinler için: Günde 1 film kaplı tablet	X	12 yaşın altındaki çocuklar için kontrendikedir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 29 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Sefuroksim sodyum	APROKAM 50 MG INTRAKAMERAL ENJ. 10 FLAKON	S01AA27 APROKAM İNTRAKAMERAL ENJEKSİYONLUK ÇÖZELTİ TOZU 50 mg	Katarakt cerrahisinden sonra postoperatif endoftalminin antibiyotik profilaksisinde endikedir	Göz içi (intrakameral) enjeksiyona yöneliktir. Flakon tek kullanımlıktır.	B	Herhangi bir etkileşim çalışması yapılmamıştır.
Naproksen sodyum	APROL FORT (APRALJİN FORTE) 550 MG 10 FILM TABLET	M01AE PROPİYONİK ASİT TÜREVLERİ M01AE02 APRALJİN FORTE FİLM TABLET 550 mg	Osteoartrit, romatoid artrit ve ankilozan spondilit belirti ve bulgularının tedavisi ile akut gut artriti, akut kas iskelet sistemi ağrıları, postoperatif ağrı ve dismenore tedavisinde endikedir.	Ağrı, primer dismenore, akut kas iskelet sistemi ağrıları tedavisinde: Önerilen başlangıç dozu 550 mg olup daha sonra 12 saatte bir 550 mg veya 6-8 saatte bir 275 mg ile devam edilir. Başlangıç günlük dozu 1375 mg'ı ve daha sonra ise 1100 mg'ı aşmamalıdır. Akut Gut'ta: Önerilen başlangıç dozu 825 mg olup daha sonra 8 saatlik aralarla 275 mg şeklinde devam edilir.	1. trimester için C 2. trimester için C 3. trimester için D	Emniyet ve etkinlik araştırmaları tamamlanmadığından APRALJİN FORTE 16 yaşından küçük çocuklarda kullanılmamalıdır.. Ancak sadece juvenil romatoid artrit'te 5 yaşından büyük çocuklarda 10 mg/kg/gün dozda 12 saat ara ile kullanılmalıdır.
Aktif kömür	AQUA-CARBO 50GR 240ML SUSP (S)	A07BA01 AQUA-CARBO KULLANIMA HAZIR SULU AKTİF KARBON İÇEREN ORAL SÜSP. 50 g/240ml	AQUA-CARBO, ilaç zehirlenmelerinde ya da ilaçların oral yoldan aşırı doz alınması durumlarında mide-barsak sistemindeki zehirli maddelerin adsorbe edilmesinde endikedir.	AQUA-CARBO için pozoloji değişkendir ve hekim tarafından her hasta için ayrı olarak belirlenmelidir.	C	Pediyatrik doz, çocuğun yaşına ve vücut ağırlığına göre ayarlanmalıdır. 1-12 yaş arasındaki çocuklar: 25-50 gram aktif kömür 1 yaş altındaki çocuklar: 0.5 g-1.0 g/kg aktif kömür



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
300 mg irbesartan ve 12.5 mg hidroklorotiyazid	ARBESTA PLUS (CO-İRDA) 300 MG/12.5 MG 28 FTB (TK)	C09DA04 CO-İRDA FİLM TABLET 300 mg/12.5mg	Esansiyel hipertansiyonun tedavisi.. Bu kombinasyon, tek başına irbesartan veya hidroklorotiyazid uygulamasıyla kan basıncının yeterli oranda kontrol altına alınmaması durumunda kullanılır.	CO-İRDA, tek başına irbesartan veya hidroklorotiyazid ile kan basıncının yeterli oranda kontrol altına alınmadığı hastalarda günde bir kez, yemeklerle ve yemeklerden bağımsız olarak kullanılabilir. Etkin bileşenlerle (irbesartan ve hidroklorotiyazid) doz titrasyonu yapılması önerilebilir.	D	CO-İRDA'nın çocuklarda ve ergenlerde güvenliliği ve etkinliği belirlenmediğinden kullanımı önerilmemektedir.
Lidokain hidroklorür	ARİTMAL %10 3AMP (TK) Y.R.İ.	C01BB01 ARİTMAL AMPUL 500 mg/5ml	Ventriküler aritmilerde (ekstrasistoller ve taşikardiler) Akut miyokard enfarktüsü sonrasında Kalp ameliyatları esnasında meydana gelen miyokard hasarlarına bağlı oluşabilecek aritmilerde Kalp kateterizasyonu ve anjiyokardiyografi gibi diyagnostik müdahalelerde	Kardiyak aritmilerin tedavisinde Ortalama dakikada 25-50 mg olacak şekilde, 50-100 mg i.v. yükleme dozu verilir. Alternatif olarak 1-1.5 mg/kg olarak da verilebilir. Yükleme dozu ile istenen cevap alınmaz ise ilk uygulamanın bitmesinden 5 dakika sonra, ikinci bir injeksiyon yapılabilir. 1 saat içinde 200-300 mg'dan fazla uygulanmamalıdır. Yaşlı hastalarda veya konjestif kalp yetersizliği veya kardiyojenik şokta daha düşük bolus dozları gerekebilir.	B	Kardiyak aritmilerin tedavisinde: Çocuklarda başlangıç olarak 0.5-1 mg/kg dozunda i.v. bolus uygulanabilir. Bu doz hastanın cevabına göre tekrarlanabilir, ancak toplam doz 3-5 mg/kg'ı geçmemelidir. Bir infüzyon pompası aracılığıyla, dakikada 10-50 mikrogram/kg hızında idame i.v. infüzyonu devam edilebilir. Çocuklarda ileri kardiyak yaşam desteği amacıyla ilk olarak 1 mg/kg dozunda i.v. bolus uygulanır. Defibrilasyon ve başlangıç bolus uygulamasıyla ventriküler taşikardi veya ventriküler fibrilasyon düzeltilememişse, dakikada 20-50 mikrogram/kg hızında i.v. infüzyon başlanmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 31 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Lidokain hidroklorür	ARİTMAL %2 5AMP (TK) Y.R.İ	C01BB01 ARİTMAL AMPUL 100 mg/5ml	Ventriküler aritmilerde (ekstrasistoller ve taşikardiler) Akut miyokard enfarktüsü sonrasında Kalp ameliyatları esnasında meydana gelen miyokard hasarlarına bağlı oluşabilecek aritmilerde Kalp kateterizasyonu ve angiyokardiyografi gibi diyagnostik müdahalelerde	Kardiyak aritmilerin tedavisinde Ortalama dakikada 25-50 mg olacak şekilde, 50-100 mg i.v. yükleme dozu verilir. Alternatif olarak 1-1.5 mg/kg olarak da verilebilir. Yükleme dozu ile istenilen cevap alınmaz ise ilk uygulamanın bitmesinden 5 dakika sonra, ikinci bir injeksiyon yapılabilir. 1 saat içinde 200-300 mg'dan fazla uygulanmamalıdır. Yaşlı hastalarda veya konjestif kalp yetersizliği veya kardiyojenik şokta daha düşük bolus dozları gerekebilir. Lokal anestezi olarak kullanımında: Çocuklarda, yaşlı hastalarda ve genel durumu bozuk hastalarda, lidokain dozları genellikle azaltılır. Toksik reaksiyon ihtimalini minimize etmek için, lidokain solüsyonu çocuklara %0.5 - %1'lik konsantrasyonlarda verilebilir.	B	Kardiyak aritmilerin tedavisinde: Çocuklarda başlangıç olarak 0.5-1 mg/kg dozunda i.v. bolus uygulanabilir. Bu doz hastanın cevabına göre tekrarlanabilir, ancak toplam doz 3-5 mg/kg'ı geçmemelidir. Bir infüzyon pompası aracılığıyla, dakikada 10-50 mikrogram/kg hızında idame i.v. infüzyonu devam edilebilir. Çocuklarda ileri kardiyak yaşam desteği amacıyla ilk olarak 1 mg/kg dozunda i.v. bolus uygulanır. Defibrilasyon ve başlangıç bolus uygulanmasıyla ventriküler taşikardi veya ventriküler fibrilasyon düzeltilenmişse, dakikada 20-50 mikrogram/kg hızında i.v. infüzyon başlanmalıdır. lidokain solüsyonu çocuklara %0.5 - %1'lik konsantrasyonlarda verilebilir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 32 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
ibuprofen	ARTRIL 600 MG 20 TABLET (A)	M01AE PROPİYONİK ASİT TÜREVLERİ M01AE01 ARTRİL FİLM TABLET 600 mg	Romatoid artrit, osteoartrit ve ankilozan spondilitin belirti ve bulgularının tedavisi ile akut gut artrit, akut kas-iskelet sistemi ağrıları, postoperatif ağrı ve dismenore tedavisinde endikedir.	Önerilen doz, bölünmüş dozlar halinde günde 1200-1800 mg'dır. Bazı hastalarda 600-1200 mg/gün dozunda idame edilebilir. İddetli ve akut olgularda dozun akut faz geçene kadar artırılması avantajlı olabilir. Günlük doz, bölünmüş dozlar halinde verilen 2400 mg'ı geçmemelidir. Ancak gerektiğinde, doz 3200 mg'a yükseltilebilir. Bu durumda hasta yakından izlenmelidir.	Gebelik kategorisi C/D (3. trimester).	ARTRİL'in tablet formlarının 12 yaşından küçük çocuklarda kullanılması önerilmez. 12 yaşından küçük çocuklar için aynı etkin maddeyi içeren likit formların kullanılması tavsiye edilmektedir. Juvenil romatoid artrit'te, bölünmüş dozlar halinde vücut ağırlığı başına 40 mg/kg dozuna kadar alınabilir.
ibuprofen	ARTRIL JEL (SUPRAFEN) %5 40 GR	M02AA TOPİKAL KULLANILAN NON-STERÖİDAL ANTIİNFLAMATUVAR PREPARATLARI M02AA13 SUPRAFEN JEL %5	Adale romatizması, dejeneratif ağrılı eklem hastalıkları (artroz), omurganın ve diğer eklemlerin iltihabi romatizmal hastalıklarında, eklem yakınındaki yumuşak dokunun (sinovyal keseler, sinir, sinir kılıfları, tendon ve eklem kapsülü) iltihabi hastalıklarında, omuz sertliği, bel ağrısı, lumbago, spor ve kaza yaralanmalarındaki ezilme, burkulma, gerilmelerin dıştan veya destekleyici tedavisinde kullanılır.	Özel bir tavsiyede bulunulmamışsa, SUPRAFEN günde 3-4 defa, gereksinime göre daha sık, 4-10 cm uzunluğunda deriye sürülüp ovulur.	Birinci ve ikinci trimester için C Üçüncü trimester için D	SUPRAFEN, çocuk ve adolesanlarda yapılmış yeterli çalışma bulunmadığından 14 yaşından küçük çocuklarda kullanılması tavsiye edilmez.
Kandesartan sileksetil 16 mg Hidroklorotiyazid 12.5 mg	ATACAND PLUS (TENSART PLUS) 16/12, 5 MG 28TB (TK)	C09DA ANJİYOTENSİN II ANTAGONİSTLERİ VE DİÜRETİKLER C09DA06 TENSART PLUS TABLET 16 mg/12.5mg	Kandesartan sileksetil veya hidroklorotiyazid ile monoterapinin yeterli olmadığı primer hipertansiyon	TENSART PLUS'ın önerilen dozu günde bir defa bir tablettir. Kandesartan sileksetilin ve hidroklorotiyazidin doz titrasyonu önerilmektedir.	D	TENSART PLUS'ın 0-18 yaşları arasındaki çocuklar üzerindeki güvenilirliği ve etkisi belirlenmemiştir. Herhangi bir veri mevcut değildir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Moksifloksasin	ATAFLOKS (MOFELOX) TB. 400 MG 7 FILM TABLET	J01MA FLOROKİNOLONLAR J01MA14 MOFELOX FİLM TABLET 400 mg	Duyarlı suşların neden olduğu aşağıdaki bakteriyel enfeksiyonların tedavisinde endikedir; Kronik bronşitin akut alevlenmesinde, toplumdaki edinilmiş pnömonide, akut sinüzitte, komplike olmayan deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarında, Komplike olmayan pelvik inflamatuvar hastalıkta, komplike deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarında (diyabetik ayak dahil), komplike intraabdominal enfeksiyonlarda kullanılır.	Tüm endikasyonlar için günde bir kez 400 mg (1 film tablet)'dir ve bu doz aşılmamalıdır.	C	Çocuklarda ve adolesanlarda moksifloksasinin etkinliği ve güvenliliği kanıtlanmamıştır.
Hidroksizin dihidroklorür	ATARAX 200ML SRP (S) İİİKTAN KORU	N05BB DİFENİLMETAN TÜREVLERİ N05BB01 ATARAX İÜRUP 10 mg/5ml	Erişkinlerde anksiyete bozukluklarının semptomatik tedavisinde, Kaşıntının semptomatik tedavisinde, Cerrahi operasyon öncesi premedikasyonda endikedir.	Anksiyete bozukluklarının semptomatik tedavisinde Günlük 50 mg'lık doz üçe bölünerek (12.5 mg-12.5 mg-25 mg) alınır. Daha ağır vakalarda 100 mg/gün'e kadar dozlar kullanılabilir. Kaşıntının semptomatik tedavisinde Yatmadan önce 25 mg'lık başlangıç dozu ile tedaviye başlanır, gerektiğinde bu dozu, günde 3-4 kez, 25 mg'lık dozlar takip eder. Cerrahi operasyon öncesinde premedikasyon olarak 1 veya 2 kez uygulanan, günde 50-100 mg: Anesteziden önceki gece yapılan bir uygulamanın ardından, operasyondan bir saat önce bir uygulama daha yapılır.	C	Çocuklar (12 aylıktan itibaren) Kaşıntının semptomatik tedavisinde 12 aydan itibaren: Doz, 1mg/kg/gün'den 2 mg/kg/gün'e kadar, bölünmüş dozlarda alınır. Cerrahi operasyon öncesi premedikasyon olarak Anesteziden önceki gece uygulanabilen 1 mg/kg'lık dozun ardından, operasyondan 1 saat önce 1 mg/kg tek dozluk uygulama. 24 saat içinde alınan toplam doz 2 mg/kg/gün'ü geçmemelidir. Kilosu 40 kg'a kadar olan çocuklarda en yüksek günlük doz 2 mg/kg/gün'dür. Kilosu 40 kg'dan fazla olan çocuklarda en yüksek günlük toplam doz 100 mg'dır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 34 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
--------------------	-----------------	-----------------	-----------------------	-------------------------------	---------------------------	------------------------------------



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 35 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Hidroksizin dihidroklorür	ATARAX 25MG 30TB İİİKTAN KORU	N05BB DİFENİLMETAN TÜREVLERİ N05BB01 ATARAX FİLM TABLET 25 mg	Erişkinlerde anksiyete bozukluklarının semptomatik tedavisinde, Kaşıntının semptomatik tedavisinde, Cerrahi operasyon öncesi premedikasyonda endikedir.	Anksiyete bozukluklarının semptomatik tedavisinde Günlük 50 mg'lık doz üçe bölünerek (12.5 mg-12.5 mg-25 mg) alınır. Daha ağır vakalarda 100 mg/gün'e kadar dozlar kullanılabilir. Kaşıntının semptomatik tedavisinde Yatmadan önce 25 mg'lık başlangıç dozu ile tedaviye başlanır, gerektiğinde bu dozu, günde 3-4 kez, 25 mg'lık dozlar takip eder. Cerrahi operasyon öncesinde premedikasyon olarak 1 veya 2 kez uygulanan, günde 50-100 mg: Anestezi öncesi gece yapılan bir uygulamanın ardından, operasyondan bir saat önce bir uygulama daha yapılır.	C	Çocuklar (12 aylıktan itibaren) Kaşıntının semptomatik tedavisinde 12 aydan itibaren: Doz, 1mg/kg/gün'den 2 mg/kg/gün'e kadar, bölünmüş dozlar alınır. Cerrahi operasyon öncesi premedikasyon olarak Anestezi öncesi gece uygulanabilen 1 mg/kg'lık dozun ardından, operasyondan 1 saat önce 1 mg/kg tek dozluk uygulama. 24 saat içinde alınan toplam doz 2 mg/kg/gün'ü geçmemelidir. Kilosu 40 kg'a kadar olan çocuklarda en yüksek günlük doz 2 mg/kg/gün'dür. Kilosu 40 kg'dan fazla olan çocuklarda en yüksek günlük toplam doz 100 mg'dır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 36 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Lorazepam	ATIVAN EXP 1MG 20TB	N05BA BENZODİAZEPİN TÜREVLERİ N05BA06 ATIVAN EXPİDET TABLET 1 mg	Anksiyete şikayetlerinin giderilmesi, Cerrahi premedikasyon, Kanser kemoterapisine bağlı mide bulantısı ve kusmanın profilaktik ve semptomatik tedavisi için standart antiemetik ilaçlarla tedaviye ilave olarak.	Anksiyete tedavisi için ortalama günlük doz, 2-3 kez bölünerek verilen 2-3 mg'dır, ancak günlük doz 1-10 mg arasında değişebilir. Cerrahi premedikasyon için, 2 - 4 mg dozun cerrahi işlemden bir gece önce ve/veya 1 - 2 saat önce, Kanser kemoterapisinden önce kullanılan standart antiemetik ilaçlara ilave olarak önerilen doz, kemoterapiden önceki gece yatarken 1 mg ve/veya kemoterapiden 1 saat önce 1 mg'dır ve eğer gerekirse kemoterapiden 6 ve 12 saat sonra tekrarlanır.	D	12 yaşından küçük çocuklardaki güvenlilik ve etkisi saptanmamıştır ve kullanımı tavsiye edilmez.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 37 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Lorazepam	ATIVAN EXP 2.5MG 20TB	N05BA BENZODİAZEPİN TÜREVLERİ N05BA06 ATIVAN EXPİDET TABLET 1 mg	Anksiyete şikayetlerinin giderilmesi, Cerrahi premedikasyon, Kanser kemoterapisine bağlı mide bulantısı ve kusmanın profilaktik ve semptomatik tedavisi için standart antiemetik ilaçlarla tedaviye ilave olarak.	Anksiyete tedavisi için ortalama günlük doz, 2-3 kez bölünerek verilen 2-3 mg'dır, ancak günlük doz 1-10 mg arasında değişebilir. Cerrahi premedikasyon için, 2 - 4 mg dozun cerrahi işlemden bir gece önce ve/veya 1 - 2 saat önce, Kanser kemoterapisinden önce kullanılan standart antiemetik ilaçlara ilave olarak önerilen doz, kemoterapiden önceki gece yatarken 1 mg ve/veya kemoterapiden 1 saat önce 1 mg'dır ve eğer gerekirse kemoterapiden 6 ve 12 saat sonra tekrarlanır.	D	12 yaşından küçük çocuklardaki güvenilirlik ve etkisi saptanmamıştır ve kullanımı tavsiye edilmez.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Atropin Sülfat	ATROPİN SLFT 1/2MG 10AMP GLN Y.R.İ İİİKTAN KORU	A03BA BELLADON ALKALOİDLERİ (TERSİYER AMİN YAPILILAR) A03BA01 ATROPİN SÜLFAT AMPUL - GALEN 0.5 mg/m	Anesteziye tükrük ifrazatını ve bronşiyal sekresyonu azaltmada ve vagusun kalp üzerine olan inhibitör etkisini önlemede (preanestezi medikasyon), Pilon spazmında, sindirim sisteminin diğer kısımlarının spazmlarında spazmolitik olarak, Diyare, mide bulantılarında, mide hiperasiditesinde antisekretuar olarak, Üretra ve safra koliklerinde, İnsektisit zehirlenmelerinde antidot olarak, Parkinson sendromlarında kullanılır.	Yetişkinlerde: Paradoksikal bradikardide doz <5 mg. Asistol veya düşük nabız elektriksel aktivite: I.V. 1 mg; total doz 0.04 mg/kg. Asistol kalıcı olursa 3-5 dakikada bir tekrarlanır. Preanestezi Medikasyon: I.M., I.V. 0.4-4 mg 30-60 dakika operasyon öncesi ve gerektiğinde her 4-6 saatte bir uygulanabilir. Bradikardi: I.V. 0.5-1 mg her 5 dakikada bir toplamda 3 mg'ı veya 0.04 mg/kg'ı geçmeyecek şekilde, trake içi 10 ml NS içinde (trake içi doz I.V. dozun 2-2.5 katı kadar verilebilir). Genellikle deri altı, acil olarak adale içi yada damar içine zerk edilebilir. Deri altına bir defada 0.25-0.5 mg, 24 saatte 1 mg.	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 39 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Feniramin hidrogen maleat	AVİL (AVIJECT) 45.5MG 5AMP	R06AB SÜBSTİTÜE ALKİLAMİNLER R06AB05 AVİL AMPUL İ.M./İ.V. 45.5 mg/2ml	Aşırı duyarlık reaksiyonları ile çeşitli nedenlerden ileri gelen kaşıntılar, Akıntılı mukoza iltihabında ve şulanan ekzemalarda Ürtikerlerde, anafilaktik reaksiyonlarda, anjiyoödemlerin tedavisinde kullanılır.	Hastanın durumuna göre günde 1-2 defa 1/2-1 ampul yavaş yavaş (dakikada 1 ml) damar içine veya adale	Herhangi bir teratojen etkisi görülmediği halde gebeliğin özellikle ilk üç ayında ancak kesin bir endikasyon varsa, anne ve çocuğun maruz kalabileceği tehlike düşünülerek kullanılmalıdır.	6 ay-3 yaşındaki çocuklara intramüsküler yoldan 1-2 defa 0.4-1 ml, 4 yaşından itibaren çocuklara günde 1-2 defa 0.8-2 ml uygulanır.
Sodyum dihidrojen fosfat Disodyum hidrogen fosfat	B.T. ENEMA (E.S. ENEMA) 135 ML LAVMAN	A06AG ENEMALAR A06AG01 E.S. ENEMA TIBBİ LAKSATİF LAVMAN	Geçici kabızlık tedavisinde ve rektuma yakın kalın bağırsak ameliyatlarından önce ve sonra, doğum öncesi ve sonrası, proktoskopi, sigmoidoskopi ya da kolonoskopi öncesi ve radyoloji tetkikleri öncesi bağırsak temizliği için kullanılır.	Doktor tarafından başka bir şekilde önerilmediği takdirde, günde bir kereden fazla olmamak koşuluyla 135 ml (1 şişe) veya 210 ml (1 şişe) (Uygulama dozu sırasıyla 118 ml veya 177 ml).	C	3-12 yaş arası çocuklar için yetişkin dozunun yarısına denk gelen 67.5 ml'lik doz bulunmaktadır. 3 yaş altı çocuklarda kullanılmaz.
Monobazik Sodyum Fosfat Dibazik Sodyum Fosfat	B.T. ORAL (PHOSPHO-SODA) LAKSATİF 45 ML	A06AD OZMOTİK ETKİLİ LAKSATİFLER A06AD17 PHOSPHO-SODA ORAL LAKSATİF	Bağırsak temizleyicisi olarak, hastayı kolon cerrahisine, kolonu röntgen ya da endoskopik inceleme için hazırlamak amacıyla kullanılır.	Öğlen 12 öncesi hastane randevuları için sabah dozaj talimatları, öğleden sonraki randevular için öğleden sonraki dozaj talimatlarına uyulmalıdır.	C	18 yaşın altındaki çocuklarda kullanımı kontrendike olduğu için bu popülasyon ile etkileşim çalışması yapılmamıştır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 40 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
klopidogrel	BACLAN (PLANOR) 75MG 28TB (TK)	B01AC TROMBOSİT AGREGASYON İNHİBİTÖRLERİ (HEPARİN HARİÇ) B01AC04 PLANOR FİLM TABLET 75 mg	Aterotrombotik olayların önlenmesi	Geçirilmiş Miyokard İnfarktüsü, Geçirilmiş İnme veya Periferik Arter Hastalığı Akut Koroner Sendrom	B	Çocuklarda ve adolesanlarda güvenliliği ve etkililiği tespit edilmemiş olduğundan klopidogrel kullanılmamalıdır.
Sülfametoksazol (SMZ) Trimetoprim (TMP)	BACTRİM 400MG/80MG 5 ML 1 AMP İİİKTAN KORU	J01EE SÜLFONAMİD VE TRİMETOPRİM KOMBİNASYONLARI (TÜREVLERİ DAHİL) J01EE01 BACTRİM İ.V. ENJEKTABL	Pneumocystis jiroveci (P.carinii) pnömonitisin önlenmesi ve tedavisi Tokso plazmozisin profilaksisi ve tedavisi Nokardiozis tedavisi	Uygun seyreltme yapıldıktan sonra 12 saatte bir 2 x(5 ml) ampul, (10 ml)	C	Çocuklarda herhangi bir etkileşim çalışması yapılmamıştır.
Mupirosin	BACTROBAN (MUPIDERM) 15G* POM*	D06AX TOPİKAL KULLANILAN DİĞER ANTİBİYOTİKLER D06AX09 MUPİDERM POMAD %2	Bakterilerin neden olduğu deri enfeksiyonları, impetigo, folikül iltihabı, furonküloz.	Küçük bir miktarı etkilenmiş bölgeye yanıtı bağlı olarak 10 gün süreyle günde 2 veya 3 kez uygulanmalıdır.	B	Veri yoktur.
D-Pantenol 10 mg Niasinamid Vitamin B2 (Riboflavin) Vitamin B12 (Siyanokobalamin) Vitamin B1 (Tiamin) hidroklorür Vitamin B6 (Piridoksin) hidroklorür	BEHEPTAL 2ML 5AMP İİİKTAN KORU	A11EA VİTAMİN-B KOMPLEKS (YALIN	B grubu vitaminlerinin noksanlığına bağlı hastalıklarda vitamin B kompleksi olarak kullanılır.	Vakaya ve doktorun tavsiyelerine göre günde 1 veya 2 ampul i.m. veya hastane ortamında enfüzyon şeklinde ve ışıktan korunarak i.v. olarak zerk edilir.		



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 41 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Beklometazon dipropionat	BEKLAZON % 0, 025 30 GR KREM (KP)	D07AC KORTİKOSTEROİDLER, GÜÇLÜ (GRUP III) D07AC15 BEKLAZON KREM %0.025	Psöriazis, (yaygın plak psöriazisi hariç) çeşitli kontakt dermatitler, her çeşit ekzematöz lezyonlar, seboreik dermatitis, ilaç erüpsiyonları, çocuk ekzemaları, ışınlama ve fiziksel etkenlere bağlı dermatitisler, nörodermatozlar, liken ruber planus, ürtiker, intertrigo, lupus eritematozusda kullanılır.	Başlangıçta, günde iki kez uygulama yapılmalıdır, ancak iyileşme görüldüğünde uygulamalar arasındaki zaman genişletilir ve ilaç azaltılarak kesilir.	Yeterli bilgi mevcut değildir.	
Beklometazon dipropionat	BEKLAZON 30 gr Pomad (KP)	D07AC KORTİKOSTEROİDLER, GÜÇLÜ (GRUP III) D07AC15 BEKLAZON KREM %0.025	Psöriazis, (yaygın plak psöriazisi hariç) çeşitli kontakt dermatitler, her çeşit ekzematöz lezyonlar, seboreik dermatitis, ilaç erüpsiyonları, çocuk ekzemaları, ışınlama ve fiziksel etkenlere bağlı dermatitisler, nörodermatozlar, liken ruber planus, ürtiker, intertrigo, lupus eritematozusda kullanılır.	Başlangıçta, günde iki kez uygulama yapılmalıdır, ancak iyileşme görüldüğünde uygulamalar arasındaki zaman genişletilir ve ilaç azaltılarak kesilir.	Yeterli bilgi mevcut değildir.	
Senosid B Bisakodil	BEKUNIS 30DRJ	A06AB KONTAKT LAKSATİFLER A06AB20 BEKUNİS DRAJE	Konstipasyonun kısa süreli tedavisinde kullanılır.	Gece yatmadan önce, ağızdan bir miktar su ile 1 draje alınır.	B	12 yaşın altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 42 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Metoprolol tartarat	BELOC (MEPOLEX) 5MG IV AMPUL (TK) Y.R.İ	C07AB SELEKTİF BETA BLOKÖR İLAÇLAR C07AB02 MEPOLEX IV ENJEKSİYONLUK ÇÖZELTİ İÇEREN AMPUL 5 mg/5ml	Supraventriküler taşiaritmiler.	Supraventriküler taşiaritmi ilk başta, 5 mg'a (=5 mL) kadar metoprolol dakikada 1-2 mg hızında intravenöz yoldan uygulanır. Bu uygulama, tatmin edici bir yanıt alınana kadar 5'er dakikalık aralıklarla tekrarlanabilir. Toplam 10-15 mg'lık bir doz genellikle yeterli olmaktadır (10-15 mL). Önerilen maksimum intravenöz doz 20 mg'dır (=20 mL). İüphelenilen ya da tanısı konmuş miyokart infarktüsünde ağrı, taşiaritmi ve miyokart iskemisinin profilaksi ve tedavisinde Akut İntravenöz yoldan 5 mg (= 5 mL) uygulanır. Doz, her 2 dakikada bir tekrarlanabilir, maksimum doz 15 mg'dır (=15 ml). Son enjeksiyondan 15 dakika sonra oral yoldan 6 saatte bir 50 mg metoprolol tartarat tableti verilir ve 48 saat boyunca devam edilir.	C	Çocuklarda MEPOLEX tedavisi ile ilgili deneyim sınırlıdır.
1 mL trombin çözeltisi ve 1 mL fibrinojen çözeltisi	BERIPLAST-P KOM. SET. 3ML FLK (SZ)	V03AK DOKU ADEZİVLERİ	standart cerrahi tekniklerinin yetersiz olduğu durumlarda destekleyici tedavi olarak, Hemostazın sağlanması (kanayan gastroduodenal ülserlerin endoskopik tedavisi de dahil), Doku yapışması/kapanması veya suture desteği	Hacmi ve uygulama sıklığı her zaman hastanın klinik durumuna göre doktor tarafından belirlenmelidir.	C	Çocuklarda ve adolesanlarda güvenliği ve etkinliği henüz kontrollü klinik çalışmalar ile belirlenmemiştir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Gliklazid	BETANORM 80MG 20TB	A10BB SÜLFONAMİDLER (ÜRE TÜRÜMLERİ) A10BB09 BETANORM TABLET 80 mg	Yetişkinlerde, diyet, fiziksel egzersiz ve kilo vermenin tek başına kan şekeri kontrolünü sağlamada yetersiz kaldığı durumlarda, insülinle bağımsız (Tip 2) diyabet tedavisinde.	Tavsiye edilen başlangıç dozu günde 1 tablettir. Tedavinin idamesi Günlük doz 1-3 tablet arasında, olağanüstü durumlarda 4tablettir. Standard doz günde 2 kez alınan 2 tablettir.	C	Pediyatrik popülasyona ilişkin veri bulunmamaktadır.
Protein %18.0, yağ %48.8, karbohidrat (polioller hariç) %30.3, polioller %1.5, fiber %1.4	BOBREK HAST.İÇİN-NEPRO HP VANILYA AROMALI 500 ML(B)	V06DB YAĞ - KARBONHİDRAT - PROTEİN - MİNERAL - VİTAMİN KOMBİNASYONLARI	Diyaliz gereken böbrek hastalarında beslenmenin düzenlenmesi için	Hastanın durumuna ve toleransına göre ayarlanır.		Doktor veya diyetisyen tarafından önerilmedikçe çocuklarda kullanılmaz.
Onabotulinum toksinA	BOTOX 100 IU 1 FLAKON (SZ)	M03AX DİĞER KAS GEVİETİCİLER, PERİFERİK ETKİLİ AJANLAR M03AX01 BOTOX LİYOFİLİZE TOZ İÇEREN FLAKON	Nörolojik bozukluklar: 2 yaş ve üzeri çocuklarda;-Ambulatuvar pediyatrik serebral palsi hastalarında, spastisiteye bağlı dinamik equinus ayak deformitesi ile ilişkili fokal spastisitede, Erişkinlerde ve 12 yaş üstü çocuklarda;- Blefarospazm, hemifasyal spazm ve ilişkili fokal distoniler, -Strabismus, Erişkinlerde; -Servikal distoni (spazmodik tortikolis), -İnme sonrası gözlenen el bileği ve el fokal spastisitesi, -İnme sonrası gözlenen ayak bileği fokal spastisitesi, Kronik migreni olan erişkinlerde baş ağrılarının profilaksisi, Mesane bozuklukları, Deri ve deri apendaj bozuklukları, Fasiyal dinamik çizgi tedavisi.	Her endikasyon için doz ayarlaması yapılmalıdır.	C	Blefarospazm/Hemifasyal spazm 12 yaş, Servikal distoni 12 yaş, Strabismus 12 yaş, Serebral palsi 2 yaş İnmeye bağlı fokal üst ve alt uzuv spastisitesi 18 yaş, Kronik migren 18 yaş, Aşırı aktif mesane 18 yaş, Nörojenik detrusor aşırı aktivitesi 18 yaş, Primer aksiller hiperhidroz 12 yaş (12 ile 17 yaş arası ergenlerde sınırlı tecrübe mevcuttur), Glabellar çizgiler 18 yaş, Kaz ayağı çizgileri 18 yaş



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 44 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Esmolol hidroklorür	BREVIBLOC (ERMOLOC PREMIKS) 2500 MG İ.V. 250 ML COZ	C07AB SELEKTİF BETA BLOKÖR İLAÇLAR C07AB09 MULTIFLEX ERMOLOC PREMIKS İ.V. İNFÜZYON İÇİN ÇÖZELTİ	Supraventriküler taşikardi veya kompanse olmamış sinüs taşikardisi, İntraoperatif ve postoperatif taşikardi ve/veya hipertansiyon,	Hastanın durumuna göre gerekli dozlama yapılmalıdır.	1. trimester için C 2. trimester için D 3. trimester için D	ERMOLOC'un 18 yaş altı çocuklarda kullanımındaki etkinliği ya da güvenilirliği henüz kanıtlanmamıştır.
Terbütalin sülfat Guaiifenesin (gayakol gliseril eter)	BRICANYL 100ML SRP (S)	R03CC SELEKTİF BETA-2-ADRENOSEPTÖR AGONİSTLERİ R03CC53 BRICANYL EKSPETORAN İÜRUP	Astımda bronkokonstriksiyonu azaltarak semptom giderici, KOAH'ta semptomları azaltmak için ve kurtarıcı ilaç olarak kullanılırlar.	Doz, hastanın durumuna göre ayarlanmalıdır.	C	BRICANYL® 6 yaşın altındaki çocuklarda kontrendikedir.
Sugammadeks	BRIDION 200MG / 2ML İV 10 FLK	V03AB ANTİDOTLAR V03AB35 BRIDION IV ENJEKSİYONLUK ÇÖZELTİ İÇEREN FLAKON	Roküronyum ya da veküronyumun neden olduğu nöromusküler bloğun geriye döndürülmesi.	Sugammadeksin tavsiye edilen dozu, geriye döndürülecek olan nöromusküler bloğun seviyesine bağlıdır.	B	2 yaş ve üzeri çocuk ve adolesanlarda sugammadeksin yalnızca roküronyumun neden olduğu nöromusküler bloğun geriye döndürülmesinde kullanılması önerilir.
Tikagrelor	BRILINTA 90 MG 56 TABLET (TK)	B01AC TROMBOSİT AGREGASYON İNHİBİTÖRLERİ (HEPARİN HARİÇ) B01AC24 BRILINTA FİLM KAPLI TABLET 90 mg	Asetilsalisilik asit (ASA) ile birlikte uygulanan BRILINTA, tıbbi gözetimdeki hastalar ve perkütan koroner girişim (PKG) veya koroner arter bypass grefti (KABG) ile tedavi edilen hastalar da dahil olmak üzere, akut koroner sendromlu (stabil olmayan anjina, ST yükselmez miyokard enfarktüsü [NSTEMI] veya ST yükselmeli miyokard enfarktüsü [STEMI] olan) hastalarda trombotik olayların (kardiyovasküler ölüm, miyokard enfarktüsü ve inme) önlenmesinde endikedir.	BRILINTA tedavisi, tek dozluk 180 mg yükleme dozu (iki tane 90 mg'lık tablet) ile başlatılır ve günde iki kez 90 mg ile devam edilir.	C	BRILINTA'nın 18 yaşın altındaki çocuklarda etkinliği ve güvenliliği belirlenmemiştir. Veri mevcut değildir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 45 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Budesonid	BUDECORT (CORTAIR)1MG/2ML 20 NEBUL (N) -	R03BA GLUKOKORTİKOİDLER R03BA02 CORTAIR NEBÜL	Astımın tüm basamaklarında antienflamatuar, bronkodilatör, semptom kontrolü ve oral steroid ihtiyacını azaltmak amaçlı kullanılır. KOAH'ta tek başına kullanılması önerilmez.	Günlük toplam doz 1-2 mg'dır. İdame doz toplam günlük doz 0.5-4 mg'dır.	B	6 aylık ve daha büyük çocuklar Günlük toplam doz 0.25-0.5 mg'dır. Oral glukokortikosteroid kullanan hastalarda daha yüksek bir başlangıç dozu, örn. günde toplam 1 mg düşünülebilir.
Hiyosin-N-butilbromür 20 mg/ml	BUSCOPAN 20MG 6 AMP İİİKTAN KORU	A03BB BELLADON ALKALOİDLERİ (YARI SENTETİK, KUVATERNER AMONYUM BİLEŞİKLERİ) A03BB01 BUSCOPAN ENJ	Safra ve renal kolik dahil, akut gastro-intestinal, biliyer ve genito-üriner sistem spazmlarında ve gastro-duodenal endoskopi, radyoloji gibi tanıya ya da tedaviye yönelik girişimler sırasındaki spazmlarda kullanılır.	Günde bir kaç kez intramüsküler, subkutan veya yavaş olarak intravenöz yoldan 1-2 enjeksiyonluk çözelti BUSCOPAN (20-40 mg) uygulanabilir. Günlük en yüksek doz olan 100 mg aşılmamalıdır.	C	Bebeklerde ve küçük çocuklarda Ağır vakalarda: Günde birkaç kez intramüsküler, subkutan ve yavaş olarak intravenöz yoldan vücut ağırlığının kg'ı başına 0.3-0.6 mg kullanılabilir.
Butamirat sitrat	BUTAMCOD 100ML SRP (S)	R05DB ÖKSÜRÜK BASKILAYICI DİĞER İLAÇLAR R05DB13 BUTAMCOD İURUP 7.5 mg/5ml	Etiyolojisi değişik akut öksürük Cerrahi girişimler ve bronkoskopi için ameliyattan önce ve sonra öksürüğün kesilmesi	Yetişkinlerde günde 4 defa 15 ml 12 yaş üzeri ergenlerde (adolesanlarda) günde 3 defa 15 ml Doktor tarafından reçete edilmediği sürece, maksimum tedavi süresi 1 haftadır.	B	6-12 yaş arasındaki çocuklarda Günde 3 defa 10 ml
Eksenatid	BYETTA 10 µG/40 µL (10 mcg/0, 04 ml 2, 4ml) SC ENJ. 60 DOZ (SZ)	A10BJ GLUKAGON-BENZERİ PEPTİD-1 (GLP-1) ANALOGLARI A10BJ01 BYETTA S.C. ENJ.	Yetişkinlerin Tip 2 diyabet tedavisinde;metformin monoterapisi, sülfonilüre monoterapisi, tiyazolidindion monoterapisi, metformin+sülfonilüre ikili tedavisi ya da metformin+tiyazolidindion ikili tedavisinden herhangi biri ile maksimum tolere edilebilir dozlara rağmen yeterli glisemik kontrol sağlanamamış hastalarda, kombinasyon şeklinde endikedir.	Tolerabiliteyi iyileştirmek için, en az bir ay süreyle günde iki kez 5 mikrogram eksenatid dozuyla başlatılmalıdır. Glisemik kontrolün daha da iyileştirilmesi için eksenatid dozu günde iki kez 10 mikrograma kadar artırılabilir.Günde iki kez 10 mikrogramdan yüksek dozlar önerilmemektedir.	C	18 yaşın altındaki hastalarda eksenatidin güvenliliği ve etkililiği kanıtlanmamıştır



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 46 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Kalsiyum karbonat Kalsiyuma eşdeğer Vitamin D3	CALCIMAX-D3 30 EFF. TB *	A12AX KALSİYUM (DİĞER İLAÇLARLA KOMBİNE)	Vitamin D3 ve Kalsiyum eksikliğine bağlı olarak ortaya çıkan osteoporoz, osteomalazi ve fibröz osteodistrofi gibi hastalıkların önlenmesi ve tedavisinde kullanılır.	Doktor tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde günde 1-2 efervesan tablet kullanılır.	C	Farmasötik formu nedeniyle 4 yaş altı çocuklarda ve bebeklerde kullanımı önerilmemektedir. 4-8 yaş arası çocuklar; doktor tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde günde 1 efervesan tablet kullanılır.
Akamprosat	CAMPRAL 333 MG 84 ENTERİK TB	N07BB ALKOL BAĞIMLILIĞININ TEDAVİSİNDE KULLANILAN İLAÇLAR N07BB03 CAMPRAL ENTERİK TABLET 333 mg	Alkol bağımlısı hastalarda abstinans (alkolden uzak durma) durumunun sürdürülmesini sağlayarak alkol bağımlılığı tedavisinde kullanılır. CAMPRAL tedavisi psikolojik tedavi ile desteklenmelidir.	Doz hastanın kilosuna göre ayarlanır. Dozaj, 60 kg üstündeki kişiler için sabah, öğle ve akşam ikiye bölünür. Dozaj, 60 kg altındaki kişiler için sabah iki, öğle bir ve akşam bir tablettir.	C	CAMPRAL'in çocuklarda kullanılması ile ilgili bir endikasyon yoktur. CAMPRAL'in çocuklarda ve 18 yaş altında kullanımı önerilmemektedir.
Sodyum klorür Sodyum metabisülfid	CARDENOR 4 MG/4 ML IV INF AMP	C01CA03	Akut hipotansiyon durumlarında acil önlem olarak kan basıncının normale döndürülmesinde endikedir	İnfüzyon genellikle başlangıçta 2-3 ml/dakika (dakikada 8-12 mg) veya 0, 11-0, 17 (mg/kg/dakika) olarak verilir ve kan basıncındaki duruma göre miktar ayarlanır. Daha önceden hipertansif olan hastalarda, kan basıncının daha önceden var olan sistolik basıncın 400 mm Hg'den daha fazlasına yükseltilmemesi önerilmektedir.	C	Başlangıç dozu olarak, kan basıncı kontrolüyle norepinefrin genellikle 0, 05 µg/kg/dakika norepinefrin baz infüze edilebilir ve 0, 5 µg/kg/dakika baza kadar artırılabilir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 47 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Doksazosin mesilat	CARDURA 4 MG TB	C02CA04	benign prostat hiperplazisinin (BPH) veya BPH' ye eşlik eden klinik semptomlarının tedavisinde endikedir. hipertansiyon tedavisinde endike olup hastaların büyük çoğunluğunda kan basıncını kontrolde ilk ajan olarak kullanılabilir.	mutad günlük doz sınırları günde 1-16 mg'dır	C	
Karvedilol	CARVEXAL 12, 5 MG TB	C07AG02	Hipertansiyon, konjestif kalp yetmezliği, miyokard enfarktüsünü takip eden sol ventrikül yetmezliğidir.	Tavsiye edilen başlangıç dozu iki gün süreyle günde iki defa 6.25 mg'dır. Daha sonra doza günde iki defa 12.5 mg (1 Tablet) olarak devam edilir. Eğer gerek görülürse doz iki haftalık veya daha uzun aralarla artırılabilir. Tavsiye edilen maksimum günlük doz 50 mg'dır.	C 2 ve 3.trimesterde D	
Sefuroksim (aksetil olarak)	CEFAKS TB.	J01D C02	Üst solunum yolu enfeksiyonları: Kulak, burun, boğaz enfeksiyonları, otitis media, sinüzit, tonsillit, farenjit gibi.Alt solunum yolu enfeksiyonları: Pnömoni, akut bronşit ve kronik bronşitin akut alevlenmeleri ve pnömoni gibi.Genito-üriner sistem enfeksiyonları: Piyelonefrit, sistit ve üretrit gibi.Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları: Fronkül, piyoderma, impetigo gibi.Gonore: Akut ve komplike olmayan gonokokal üretrit ve servisit.	Olağan tedavi süresi 7 gündür (5-10 gün arası).	B	Çoğu enfeksiyonda Günlük maksimum 250 mg olmak üzere günde 2 kez 125 mg (2x125 mg) Orta kulak iltihabı olan 2 yaş ve daha büyük çocuklarda veya daha şiddetli enfeksiyonlardaGünlük doz maksimum 500 mg olmak üzere günde 2 kez 250 mg (2x250 veya 4x125)



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 48 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Enoksaparin sodyum	CELXANE 0, 6 MG ENJ	B01 AB05	Venöz tromboemboli profilaksisinde (venlerde pıhtı oluşumunun önlenmesi) özellikle bazı işlemler, örneğin ortopedik veya genel cerrahi sonrasıKalp yetmezliği, solunum yetmezliği, çeşitli enfeksiyonlar ve romatizmal hastalıkları içeren akut medikal hastalıklar nedeniyle yatağa bağlı hastaların venöz tromboembolisinin profilaksisindeHemodiyaliz sırasında ekstrakorporeal dolaşımda tromboz oluşumunun önlenmesindeBeraberinde pulmoner emboli gelişmiş veya gelişmemiş derin ven trombozunun tedavisindeKararsız angina ve Q dalgasız (miyokard nekrozu bulunmasına karşın EKG de Q dalgasının gelişmediği) miyokard infarktüsü tedavisinde aspirin ile birlikte verilmelidir	günde bir kez 20 mg ya da 40	B	
A vitamini, Biotin, Folik asit, Niasinamid, Pantotenik asit, Vitamin B2 (Riboflavin) Vitamin B12 (Siyanokobalamin), Vitamin B1 (Tiamin) hidroklorür, Vitamin B6 (Piridoksin), Vitamin C, Vitamin E, Kolekalsiferol (Vitamin D3)	CERNEVIT İNTRAMUSKÜLER VE İNTRAVENÖZ KULLANIM İÇİN LİYOFİLİZE MULTİVİTAMİN	B05XC	oral alımın kontrendike veya yetersiz olduğu (yetersiz beslenme, gastrointestinal malabsorbsiyon, parenteral beslenme v.b) veya mümkün olmadığı durumlarda intravenöz yoldan vitamin uygulaması gerektiğinde endikedir.	Artmış besin gereksinimi olan özel durumlarda (ciddi yanıklar v.b.) günlük 2-3 flakon gibi yüksek dozlar kullanılabilir	C	hastanın ağırlığına, klinik ve biyolojik durumuna ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır. Bu popülasyonda 11 yaşın altındaki kullanımına ilişkin yeterli veri bulunmamaktadır.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Siprofloksasin hidroklorür monohidrat	CIFLOSIN 500 MG TB	J01MA02	Siprofloksasine duyarlı patojenlerin neden olduğu komplike ve komplike olmayan enfeksiyonlarSolunum yolu enfeksiyonları:- Klebsiella, Enterobacter spp, Proteus spp, E. coli, Pseudomonas aeruginosa, Haemophilus spp, Moraxella catarrhalis, Legionella ve Staphylococcus'ların neden olduğu pnömonilerin tedavisinde endikedir.- Özellikle Pseudomonas dahil gram negatif organizmaların ya da Stafilokokların neden olduğu orta kulak enfeksiyonları (otitis media) ve paranasal sinüslerin enfeksiyonlarında (sinüzit) endikedir.Göz enfeksiyonlarında (bakteriyel endoftalmis tedavisi ve profilaksisinde)Böbrek ve/veya idrar yolları enfeksiyonlarındaAdneksit, gonore, prostatit dahil genital organların enfeksiyonlarındaGastrointestinal sistem, safra yolları enfeksiyonları, peritonit gibi karın boşluğu enfeksiyonlarındaCilt ve yumuşak doku enfeksiyonlarındaKemik ve eklem enfeksiyonlarındaSeptisemideİmmün sistemi zayıflamış hastaların enfeksiyonlarında (örneğin immünosupresiflerle tedavi gören veya nötropenik hastalarda) veya enfeksiyon riskinin yüksek olduğu durumlarda profilaktik olarakİmmün sistemi baskılanmış hastaların selektif intestinal dekontaminasyonundaNeisseria meningitidis'e bağlı invaziv	Günde 2 defa 1 tablet (2 x 500 mg)	C	Günde 2 defa 15 mg/kg'lık oral doz uygulanır. Bir defada uygulanan maksimum doz 1 tableti (500 mg'ı) aşmamalıdır (Maksimum günlük doz 2 tablettir (1000 mg'dır)).Solunum yoluya geçen şarbonun siprofloksasin (i.v. veya oral) ile toplam tedavi süresi, 60 gündür.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 50 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
imipenem monohidrat, silastatin sodyum	CİLAPEM 500 MG FLK	J01DH51	Flaksisi. mikroorganizmaların duyarlı suşlarının neden olduğu ciddi enfeksiyonların tedavisinde endikedir	Her 15 mg, 250 mg veya 500 mg doz 20-30 dakika içinde intravenöz uygulamayla verilmelidir. Her 750 mg veya 1000 mg doz 40-60 dakika boyunca infüzyonla verilmelidir.		5 aylık ve daha büyük yaşta 178** pediyatrik hastada (MSS dışı enfeksiyonları olan) yapılan yayımlanmış çalışmalara dayanarak, CİLAPEM I.V.'nin önerilen dozu altı saatte bir 15-25 mg/kg/dozdur. 3 aylıktan 3 yaşa kadar çocuklarda 25 mg/kg/doz ve 3-12 yaş arası çocuklarda 15 mg/kg/dozu içeren dozlar 60 dakikadaki çoklu infüzyonlardan sonra imipenemin sırasıyla 1.1±0.4 mg/ml ve 0.6±0.2 mg/ml ortalama vadi plazma konsantrasyonlarını sağlamıştır; imipenemin vadi idrar konsantrasyonları her iki dozda 10 mg/ml'nin üzerindedir. Bu dozlar MSS dışı enfeksiyonların tedavisi için yeterli plazma ve idrar konsantrasyonlarını sağlamıştır. Daha küçük (yaşamın ilk haftasında) prematüre bebeklerde (ağırlık: 670-1, 890 g) yapılan yayımlanmış bir doz saptama çalışmasında, 15-30 dakikalık infüzyonla 12 saatte bir verilen 20 mg/kg dozu çoklu dozlardan sonra sırasıyla 43 mg/ml ve 1.7 mg/ml ortalama pik ve vadi plazma imipenem konsantrasyonları sağlamıştır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 51 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
siprofloksasin laktat	CIPROKTAN 200 MG FLK	J01MA02	Siprofloksasine duyarlı patojenlerin neden olduğu komplike ve komplike olmayan enfeksiyonlar. Solunum yolu enfeksiyonları.	Böbrek, idrar yolları ve karın içi enfeksiyonlarında 7 güne kadar, Savunma mekanizması zayıflamış (immüdepresyonlu) hastalarda tüm nötropenik dönem boyunca, Osteomiyelitte maksimum 2 ay, Diğer enfeksiyonlarda 7-14 gün.	C	Kistik fibrozis enfeksiyonları 3 x 10 mg/kg vücut ağırlığı (<400 mg/doz) Komplike üriner sistem enfeksiyonları ve piyelonefrit 3 x 6 mg/kg-3 x 10 mg/kg vücut ağırlığı (<400 mg/doz) İnhalasyon antraks (maruziyet sonrası) 2 x 10 mg/kg vücut ağırlığı (<400 mg/doz)



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
siprofloksasin hidroklorür	CIPRONATIN 750 MG TB	J01MA02	Siprofloksasine duyarlı patojenlerin neden olduğu komplike ve komplike olmayan enfeksiyonlarSolunum yolu enfeksiyonları:- Klebsiella, Enterobacter spp, Proteus spp, E. coli, Pseudomonas aeruginosa, Haemophilus spp, Moraxella catarrhalis, Legionella ve Staphylococcus'ların neden olduğu pnömonilerin tedavisinde endikedir.- Özellikle Pseudomonas dahil gram negatif organizmaların ya da Stafilokokların neden olduğu orta kulak enfeksiyonları (otitis media) ve paranasal sinüslerin enfeksiyonlarında (sinüzit) endikedir.Göz enfeksiyonlarında (bakteriyel endoftalmis tedavisi ve profilaksisinde)Böbrek ve/veya idrar yolları enfeksiyonlarındaAdneksit, gonore, prostatit dahil genital organların enfeksiyonlarındaGastrointestinal sistem, safra yolları enfeksiyonları, peritonit gibi karın boşluğu enfeksiyonlarındaCilt ve yumuşak doku enfeksiyonlarındaKemik ve eklem enfeksiyonlarındaSeptisemideİmmün sistemi zayıflamış hastaların enfeksiyonlarında (örneğin immünosupresiflerle tedavi gören veya nötropenik hastalarda) veya enfeksiyon riskinin yüksek olduğu durumlarda profilaktik olarakİmmün sistemi baskılanmış hastaların selektif intestinal dekontaminasyonundaNeisseria meningitidis'e bağlı invaziv	Günde 2 defa 1 tablet (2 x 500 mg)	C	Günde 2 defa 15 mg/kg'lık oral doz uygulanır. Bir defada uygulanan maksimum doz 1 tableti (500 mg'ı) aşmamalıdır (Maksimum günlük doz 2 tablettir (1000 mg'dır)).Solunum yoluya geçen şarbonun siprofloksasin (i.v. veya oral) ile toplam tedavi süresi, 60 gündür.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 53 / 205

ETKEN MADDE	İLAC ADI	ATC KODU	ENFEKSİYON PROFİLAKSİSİ	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Prilokain hidroklorür	CITANEST %2 20 ML FLK	NO1B B04	Lokal infiltrasyon, Küçük ve büyük sinir blokları, Epidural blok, Artroskopi, İntravenöz bölgesel anestezi	Önerilen dozun hesaplanmasında, hekimin deneyimi ve hastanın fiziksel durumu önemlidir. Yeterli anestezi için gerekli olan en düşük doz kullanılmalıdır. Etki başlangıcında ve tedavi süresince bireysel değişkenlikler görülebilir		
sitalopram	CITOL 20 MG TB	N06AB04	Depresyon tedavisi ve relaps/reküransların önlenmesi, Agorafobili veya agorafobisiz panik bozukluğu, Obsesif Kompulsif Bozukluk (OKB) tedavilerinde kullanılır.	günde 20 mg kullanılır. Hastanın vereceği bireysel cevaba göre doz, günde en fazla 40 mg'a yükseltilebilir..	C	
Enoksaparin sodyum	CLEXANE 0, 4 MG ENJ	B01 AB05	Venöz tromboemboli profilaksisinde (venlerde pıhtı oluşumunun önlenmesi) özellikle bazı işlemler, örneğin ortopedik veya genel cerrahi sonrasıKalp yetmezliği, solunum yetmezliği, çeşitli enfeksiyonlar ve romatizmal hastalıkları içeren akut medikal hastalıklar nedeniyle yatağa bağlı hastaların venöz tromboembolisinin profilaksisindeHemodiyaliz sırasında ekstrakorporeal dolaşımda tromboz oluşumunun önlenmesindeBeraberinde pulmoner emboli gelişmiş veya gelişmemiş derin ven trombozunun tedavisindeKararsız angina ve Q dalgasız (miyokard nekrozu bulunmasına karşın EKG de Q dalgasının gelişmediği) miyokard infarktüsü tedavisinde aspirin ile birlikte verilmelidir	günde bir kez 20 mg ya da 40	B	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 54 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Enoksaparin sodyum	CLEXANE 0, 8 MG ENJ	B01 AB05	Venöz tromboemboli profilaksisinde (venlerde pıhtı oluşumunun önlenmesi) özellikle bazı işlemler, örneğin ortopedik veya genel cerrahi sonrasıKalp yetmezliği, solunum yetmezliği, çeşitli enfeksiyonlar ve romatizmal hastalıkları içeren akut medikal hastalıklar nedeniyle yatağa bağlı hastaların venöz tromboembolisinin profilaksisindeHemodiyaliz sırasında ekstrakorporeal dolaşımda tromboz oluşumunun önlenmesindeBeraberinde pulmoner emboli gelişmiş veya gelişmemiş derin ven trombozunun tedavisindeKararsız angina ve Q dalgasız (miyokard nekrozu bulunmasına karşın EKG de Q dalgasının gelişmediği) miyokard infarktüsü tedavisinde aspirin ile birlikte verilmelidir	günde bir kez 20 mg ya da 40	B	
Fosfor. Soya fasulyesi (Glycine max L.) yağı. Zeytinyağı, naturel	CLINOLEIC %20 500 ML SOL.	B05BA02	oral veya enteral beslenmenin mümkün olmadığı, yetersiz veya kontrendike olduğu durumlarda parenteral beslenmeye ihtiyacı olan hastalar için lipid kaynağı olarak kullanılır.	Dozaj, oral/enteral yoldan sağlanan ek enerji yanında hastanın enerji gereksinimi, klinik durumu, vücut ağırlığı ve CLINOLEIC %20'yi metabolize edebilme yeteneğine göre değişir. Bu nedenle dozaj bireysel olarak belirlenir.	C	Günde kilo başına 3 g lipid dozunun aşılması önerilmektedir
zuklopentiksol asetat	CLOPIXOL ACUPHASE 50 MG/ML AMP	N05AF05	Mani dahil akut psikozların başlangıç tedavisinde ve kronik psikozların alevlenmesinde endikedir.	Doz, hastanın koşullarına göre bireysel olarak ayarlanmalıdır.	C	



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
zoklopentiksol asetat	CLOPIXOL DEPOT 200 MG AMP	N05AF05	İizofreninin ve özellikle, halüsinasyonlar, hezeyanlar ve düşünce bozuklukları, ajitasyon, huzursuzluk, düşmanlık ve saldırganlık duyguları gibi semptomlarla kendini gösteren diğer psikozların idame tedavisinde endikedir.	İdame tedavisinde, doz aralığı genellikle, iki-dört haftada bir 200-400 mg (1-2 ml) şeklindedir. Bazı hastalar daha yüksek doza veya dozlar arasında daha kısa süreye ihtiyaç duyabilir. 2 ml'yi aşan enjeksiyon hacimleri iki enjeksiyon yerine paylaştırılmalıdır.	C	
Disodyum hidrojen fosfat. Monosodyum dihidrojen fosfat. Sodyum klorür	CLOTINAB 10 MG/5 ML IV FLK	B01AC13	Akut koroner sendrom hastalarında uygulanacak perkütan koroner girişimlerde, Yüksek riskli perkütan koroner girişim uygulanan hastalarda (uzun stent, riskli lezyonlar, çok sayıda stent, diyabetik hasta)24 saat içinde perkütan koroner girişim yapılması planlanan, geleneksel tedaviye cevap vermeyen, kararsız anjinalı hastalarda endikedir.	perkütan koroner girişim başlamadan 10-60 dk önce, i.v. bolus yolla 0.25 mg/kg'dır. Bunu 12 saat boyunca 0.125 mcg/kg/dk (maksimum 10 mcg/dk) dozundaki sürekli i.v. infüzyon takip eder.	C	
irbesartan, hidroklorotiyazid	CO-DIOVAN 80/12, 5 MG TB	C09DA04	Esansiyel hipertansiyonun tedavisi.	Tek başına hidroklorotiyazid veya 150 mg irbesartan ile kan basıncı kontrol altında tutulamayan hastalarda CO-ANTROVEL 150/12.5 mg Tablet tedavisine başlanabilir.300 mg irbesartan tedavisi veya CO-ANTROVEL 150/12.5 mg ile kan basıncı yeterli oranda kontrol altında tutulamayan hastalarda, CO-ANTROVEL 300/12.5 mg Tablet kullanılabilir.	D	
Kolşisin	COLCHICUM 0.5 MG DRJ	M04AC01	akut ve kronik gut (damla) hastalığı	Akut gut artriti (ayrıca	D	



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
			Hummasının profilaksi ve tedavisinde ve keza Behçet Hastalığı sendromunun tedavisinde kullanılır.	(krizlerin sıklığını ve şiddetini azaltmak için sürekli olarak):Başlangıçta günde bir defa 1 film tablet kullanılır. Gerekirse doz günde iki defa 1'er film tablete çıkarılabilir. Hafif şiddetteki durumlarda haftada 1-4 defa 1'er film tablet kullanımı yeterli olabilir.Akut atak durumundaTedavi amacıyla ilk belirti ile birlikte 1 veya 2 film tablet alınır.. Daha sonra, ağrı geçinceye kadar veya bulantı, kusma ve diyare oluncaya kadar veya toplam 6 mg'lık maksimum doza ulaşılıncaya kadar her 1-2 saatte bir 1'er film tablet ile devam edilir. Atak geçtiği zaman ilaç alımı durdurulur.Ailevi Akdeniz Humması ve amiloidoz baskılanmasındaProfilaktik amaçlaÖnce günde 1 defa 1 film tablet verilir. Gerekliyorsa ve doz tolere edilebiliyorsa günde 2 mg'a kadar toplam doz bölünerek verilebilir. 2 veya 3'e bölünmek suretiyle toplam 2 mg'a kadar günlük dozlara çıkılabilir. Ancak bu hastalarda profilaktik kolşisinin amiloidozisi		5 yaşından küçük olanlarda günde bir defa 1 film tablet; 5 yaş ve daha büyük olan çocuklarda günde iki defa 1'er film tablet.Çocuklar büyüdükçe doz ayarlaması gerekebilir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 57 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
kolistimetat sodyum	COLIMYCIN 4.500.000 IU IM/IV ENJ. FLK	J01XB01	duyarlı gram negatif basillerden kaynaklanan akut ya da kronik enfeksiyonların tedavisinde kullanılır.	Yükleme dozuKreatinin klirensinden bağımsız olarak, TÜM HASTALAR İÇİN; 5 mg/kg bir defada uygulanır ve 12 saat sonra idame dozu başlanır.İdame DozuNormal böbrek fonksiyonu olan hastalar için (kreatinin klirensi ≥ 70 mL/dk) günlük toplam doz 5 mg/kg/gün olacak şekilde hesaplanır. Toplam doz 2 veya 3'e bölünerek verilir. Önerilen maksimum günlük doz 475 mg'dır. Obez hastalarda doz ayarlaması ideal kiloya göre yapılacaktır.Kistik fibröz IV doz3-8 mg/kg/gündür (ideal vücut ağırlığına göre hesaplanır, 3 eşit dozda 8 saatte bir uygulanır).	C	
bisoprolol fumarat	CONCOR 5 MG TB	C07AB07	HipertansiyonKoroner kalp hastalığı (anjina pektoris)ADE inhibitörlerine, diüretiklere ve opsiyonel olarak kardiyak glikozidlere ek olarak, sistolik ventriküler fonksiyonların zayıf (ekokardiyaografi sonucu ejeksiyon fraksiyonu %35) olduğu stabil kronik orta şiddetli veya şiddetli kalp yetmezliğinin tedavisinde endikedir	doz günde bir kez 5 mg bisoprolol fumarattır. Gerekirse doz günde bir kez 10 mg bisoprolol fumarata kadar arttırılabilir.	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 58 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
tramadol hidroklorür	CONTRAMAL 50 MG KPS	N02AX02	Orta veya şiddetli ağruların tedavisinde endikedir	Doz ayarlaması, ağrının şiddetine ve hastanın verdiği bireysel yanıtı göre yapılmalıdır. Genel olarak ağrıyı giderecek en düşük doz seçilmelidir. Özel klinik durumlar dışında tramadolün günlük dozu 400 mg'ı (8 kapsül) aşmamalıdır.	C	
tramadol hidroklorür	CONTRAMAL DAMLA 100 MG/ML	N02AX02	Orta veya şiddetli ağruların tedavisinde endikedir	Doz ayarlaması, ağrının şiddetine ve hastanın verdiği bireysel yanıtı göre yapılmalıdır. Genel olarak ağrıyı giderecek en düşük doz seçilmelidir. Doz ağrının şiddetine, hastanın hassasiyetine göre ayarlanmalıdır. Özel klinik durumlar dışında tramadolün günlük dozu 400 mg'ı (160 damla) aşmamalıdır.	C	1-12 yaş arasındaki çocuklarda tek dozda 1-2 mg/kg tramadol kullanılır. Toplam günlük doz 8 mg/kg olmakla birlikte, günlük 400 mg (160 damla) tramadol dozu aşılmamalıdır



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
ivabradin hidroklorid	CORALAN 5 MG FTB	C01EB17	Koroner arter hastalığı tedavisindeSinüs ritminde olan ve koroner arter hastalığına bağlı kronik stabil anjina pektorisin semptomatik tedavisinde aşağıdaki şartlarda endikedir:Beta blokör kullanımı için kontrendikasyonu olan hastalarda veyaBeta blokör tedavisini tolere edemeyen hastalardaTolere edilebilen maksimum dozda beta blokör kullanılmasına rağmen anjinası devam eden ve kalp hızı 70 vuruş/dk ve üzerinde olan hastalarda beta blokör tedavisi ile birlikte endikedir. Kronik kalp yetmezliği tedavisindeİvabradin kronik kalp yetersizliği tedavisinde, ejeksiyon fraksiyonu %45'in altında olan veBeta blokör tedavisi altında olup halen kalp hızı yüksek seyreden veyaBeta blokör tedavisi kontrendike olan veyaBeta blokör tedavisini tolere edemeyen hastalarda endikedir.	Kronik stabil anjina pektorisin semptomatik tedavisinde, tedaviye başlama veya doz titrasyonu kararının seri kalp hızı ölçümü, EKG veya 24 saat ambulatuvar gözlem yapılarak verilmesi önerilir.	X	
asetilsalisilik asit	CORASPIN 100 MG TB	B01AC06	Anti-trombotik olarak; non-stabil anjina pektoriste ve risk altındaki (hipertansif, hiperlipidemik, diyabetik) hastalarda koroner trombozun önlenmesinde; miyokard reinfarktüs profilaksisinde; kardiyovasküler cerrahide özellikle aortokoroner by-pass ve arteriovenöz şartlarda post-operatif tromboz ve embolizmin önlenmesinde; geçici iskemik ataklarda ve inme profilaksisinde endikedir.	Reinfarktüs profilaksisi ve non-stabil anjina pektoriste: 1-3x1 tablet/gün Risk altındaki hastalarda koroner trombozun önlenmesinde: 1-2x1 tablet/gün Post-operatif (by-pass ve shunt) tromboz profilaksisinde: 1x1 tablet/gün İnme profilaksisinde ve geçici iskemik ataklarda: 1-3x1 tablet/gün	gebeliğin son trimesteri için D; birinci ve ikinci trimesteri için C'dir.	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 60 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Amiodaron hidroklorür	CORDARONE 200 MG TB	C01BD01	Yaşamı tehdit eden ventriküler taşikardi: tedavi hastanede, yakın monitorizasyon altında başlatılmalıdır.Tanısı konmuş, semptomatik ventriküler taşikardi.Tanısı konmuş, tedavi gerektiren supraventriküler taşikardi; Diğer tedaviler için kontrendikasyon veya direncin söz konusu olduğu durumlarda.Ventriküler fibrilasyon	Genellikle uygulanan doz 8-10 gün süreyle günde 3 tablettir.Bazı durumlarda, başlangıç tedavisinin kısa süreyle daha yüksek dozda (4-5 tablet/gün) verilmesi gerekir.	D	
Hidrokortizon asetat	CORTIMYCINE %1 5 GR POMAT	S01BA02	Palpebral ve bulber konjunktiva, bahar aylarında görülen alerjik konjunktivit, akne rosacea keratit, süperfisiyel noktalı keratit, herpes zoster keratiti, iritis ve siklitis gibi göz küresinin anterior bölümüne ait iltihabi durumlarda kullanılır. Ayrıca kimyasal madde, radyasyon, ısı veya yabancı cisim penetrasyonu ile oluşan korneal, konjunktival ve skleral harabiyetlerde endikedir. Katarakt, glokom ve korneal transplantasyon gibi göz ameliyatlarından sonra profilaktik olarak, iltihabı önlemek amacıyla da kullanılır.	Başka türlü tavsiye edilmediği takdirde günde 3-4 defa uygulanır.	C	Çocuklarda, olası adrenal baskılanmaya bağlı olarak uzun dönemli, sürekli kortikosteroid tedavisinden kaçınılmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 61 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Varfarin sodyum	COUMADIM 5 MG TB	B01AA03	Venöz trombozun profilaksi ve tedavisinde, Embolik olaylarla seyreden atriyum fibrilasyonlarında, Pulmoner embolinin profilaksi ve tedavisindeKoronar tıkanıklığın yardımcı tedavisinde	İlk doz olarak günde 10-15 mg COUMADİN verilir. Hedef PT/INR değerine ulaşmak için gerekli olan idame dozunu etkileyen faktörler şunlardır: Yaş, ırk, vücut ağırlığı, cinsiyetEş zamanlı olarak kullanılan ilaçlar ve beraber bulunan başka hastalıklar gibi klinik faktörler, Genetik faktörler (CYP2C9 ve VKORC1 genotipleri).	X	Kontrollü, randomize klinik çalışmalarda 18 yaşın altındaki pediyatrik hastalarda güvenlik ve etkinliği kanıtlanmamış olmasına karşın; COUMADİN'in pediyatrik hastalarda kullanımı tromboembolik olayların tedavisinde ve önleminde iyi bir şekilde belgelenmiştir. Pediyatrik hastalarda terapötik PT/INR aralıklarının sağlanması ve sürdürülmesinin zorlaştığı rapor edilmiştir. Varfarin gereksiniminin değişmesi ihtimali nedeniyle, daha sık PT/INR takibi yapılması tavsiye edilmektedir.
Perindopril arjinin Amlodipin	COVERAM 5 MG+5 MG TB	C09BB04	Daha önce aynı dozlarda perindopril ve amlodipin ile aynı zamanda tedavi edilen hastalarda esansiyel hipertansiyon ve/veya stabil koroner arter hastalığının ikame tedavisinde endikedir	Genel doz tercihen sabahları aç karnına olmak üzere günde tek doz tablettir. Sabit doz kombinasyonu başlangıç tedavisi için uygun değildir. Pozoloji değişikliği gerektiği takdirde doz değiştirilebilir veya serbest kombinasyon ile bireysel titrasyon uygulanabilir	D	
Perindopril arjinin tuzu	COVERSYL 5 MG TB	C09AA04	Hipertansiyon Kalp yetmezliği Semptomatik	Doz, hasta profili ve kan basıncı yanıtına göre bireysel olmalıdır	D	



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Perindopril arjinin tuzu İndapamid	COVERSYL PLUS 5 MG/1, 25 MG TB	C09BA04	esansiyel hipertansiyon tedavisinde, kan basıncı tek başına perindopril ile yeterince kontrol altına alınmayan hastalarda endikedir.	Genel doz tercihen sabahları aç karnına olmak üzere günde tek doz COVERSYL PLUS film kaplı tablettir. Gerekli olduğunda komponentlerle hastaya uygun doz titrasyonu tavsiye edilir. Klinik olarak uygun olduğu durumlarda, monoterapiden doğrudan COVERSYL PLUS'a geçiş yapılabilir.	D	
Amoksisilin (Amoksisilin trihidrat olarak) Klavulanik asit (Potasyum klavulanat olarak)	CROXİLEX-BID 400/57 FORT ORAL SÜSPANSİYON İÇİN KURU TOZ	J01C R02	Üst Solunum Yolu Enfeksiyonları (KBB dahil): örneğin tekrarlayan tonsillit, sinüzit, otitis media.Alt Solunum Yolu Enfeksiyonları: örneğin kronik bronşitin akut alevlenmeleri, lobar ve bronkopnömoni.Üriner Sistem Enfeksiyonları örneğin sistit, üretrit, piyelonefrit.Deri ve Yumuşak Doku Enfeksiyonları: örneğin selülit, hayvan ısırılmaları.Dental enfeksiyonlar: örneğin yayılan selülit ile birlikte şiddetli dental abseler.	Hafif ve orta şiddetteki enfeksiyonlarda (tekrarlayan tonsillit gibi üst solunum yolu enfeksiyonları, alt solunum yolu enfeksiyonları, deri ve yumuşak doku enfeksiyonları) 25/3.6 mg/kg/gün kullanılır. Daha ciddi enfeksiyonların tedavisi için (otitis media ve sinüzit gibi üst solunum yolu enfeksiyonları, bronkopnömoni gibi alt solunum yolu enfeksiyonları ve idrar yolları enfeksiyonları) 45/6.4 mg/kg/gün kullanılır	B	2 yaşından küçük çocuklarda doz vücut ağırlığına göre ayarlanmalıdır.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Daptomisin	CUBICIN ENJEKSİYONLUK ÇÖZELTİ İÇİN TOZ İÇEREN FLAKON 350 mg	J01XX09.	CUBICIN, erişkinlerde metisiline duyarlı ve metisiline dirençli izolatların neden olduğu sağ kalp enfektif endokarditi, Staphylococcus aureus'un neden olduğu bakteriyemiler ve komplike deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarının tedavisinde endikedir. CUBICIN'in Staphylococcus aureus'a bağlı sol kalp endokarditi olan hastalarda etkinliği kanıtlanmamıştır...CUBICIN yalnızca Gram pozitif bakterilere karşı aktiftir. Gram negatif ve/veya bazı anaerobik bakteri tiplerinden şüphelenilen karma enfeksiyonlarda, CUBICIN uygun bir antibakteriyel ajanla/ajanlarla birlikte uygulanmalıdır.	Komplike deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarıErişkinler için önerilen doz, 7-14 gün boyunca veya iyileşinceye kadar 24 saatte bir 4 mg/kg'dır. CUBICIN günde bir kereden daha sık kullanılmamalıdır ve kreatin fosfokinaz (CPK) düzeyleri başlangıçta ve düzenli aralıklarla (en azından haftada bir) ölçülmelidir.Staphylococcus aureus bakteriyemisi (sağ kalp endokarditi dahil)Erişkinler için önerilen doz, tedaviyi yürüten hekim tarafından konulan tanıya bağlı olarak 2 haftadan daha uzun bir süre boyunca 24 saatte bir 6 mg/kg'dır. CUBICIN günde bir kereden daha sık kullanılmamalıdır ve CPK düzeyleri başlangıçta ve düzenli aralıklarla (en azından haftada bir) ölçülmelidir	B	
Diosmin Hesperidin	DAFLON FİLM KAPLI TABLET 500 mg	C05 CA03	Alt ekstremitelerin fonksiyonel ve organik kronik, venöz yetersizliğine ait belirtilerin tedavisinde etkilidir:ağrılık hissi, ağrı, gece gelen kramplar.Hemoroid krizlerine ait fonksiyonel belirtilerin tedavisinde endikedir.	Venöz yetersizlikte: günde 2 tablet. Hemoroid krizlerinde: ilk 4 gün, günde 6 tablet. Sonraki 3 gün, günde 4 tablet. Günlük doz öğle ve akşam yemekleriyle birlikte iki defada alınabilir.	B	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 64 / 205

ETKİNLİĞİ sodyum fosfat	DEKORAD, 5mg 20 TABLET İİKTAN KORU	ATCARODU	ENDİKASYONLARI romatizmal ve antiallerjik tesirlerinden dolayı, kortikosteroidlerle tedaviye cevap veren vakalarda kullanılır.	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU tedaviye verdiği yanıtına göre bireyselleştirilmelidir. Günlük doz 0.75-9 mg arasında değişebilir. Hafif olgularda 0.75 mg'ın altına inilebilir daha ciddi olgularda ise 9 mg'ın üzerine çıkılabilir. Günlük dozun 3 veya 4 kısma bölünerek verilmesi gerekir. Hastaların klinik tablosu hastalığın remisyonu veya şiddetlenmesi durumuna karşı çok iyi takip edilmelidir. Romatoid artrit ve kronik astma bronşiyal gibi kronik vakalarda günlük doz 1.5-3 mg, idame dozu ise 0.75 mg'dır. İddetli mevsim astması, akut deri hastalıkları akut ülseratif kolit gibi akut hastalıklarda günlük doz 2-3 mg'dır. Romatizma, dissemine lupus eritematozus, nefrotik sendrom gibi kronik hastalıklarda günde 2-4.5 mg kullanılır. Hayatı tehdit eden status astmatikus gibi ciddi durumlarda ve hemopatilerde hekim gerekli bulursa başlangıç dozu olarak 7.5- 10 mg verilebilir. İdame dozu, belirtiler yeterince düzelinece gerekli görülen minimum doza kadar	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI deksametazon başlangıç dozu hastalığın durumuna göre değişebilir. Başlangıç dozu aralığı 0.02-0.3 mg/kg/gün'dür ve 3 ya da 4 doza bölünmüş olarak verilir. Çocuklarda idame dozu 0.01-0.1 mg/kg/gün'dür.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 65 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Deksametazon sodyum fosfat	DEKORT 8mg/ 2ml 1 AMPUL İİİKTAN KORU	H02AB02	kortikosteroidlerle tedaviye cevap veren enflamatuvar, romatizmal ve allerjik vakalarında kullanılır.	Deksametazon'un idame dozu ortalama 4 mg deksametazon 21-fosfat, 100 mg hidrokortison'unkine eşdeğer bir terapötik tesir temin eder. Genellikle 4-20 mg'lık dozlarda verilirse de günde 80 mg hiçbir zaman aşılmalıdır.Doz genellikle hastalığın türü ve şiddeti ve hastanın reaksiyonuna göre ayarlanır. İntravenöz ve intramüsküler enjeksiyonlar akut hastalıklar için tavsiye edilir. Akut devre geçer geçmez 4-5 saat sonra verilmelidir.	C	
Ramipril	DELIX 2, 5mg 28 TABLET	C09AA05	Hipertansiyon, konjestif kalp yetmezliği, miyokard infarktüsü, inme ve kardiyovasküler nedenli ölüm riskinde azalmaKoroner arter hastalığı, inme, periferik vasküler hastalık veya diyabet ile birlikte en az bir kardiyovasküler risk faktörü (hipertansiyon, artmış total kolesterol düzeyi, düşük HDL düzeyi, sigara kullanımı veya mikroalbuminüri) taşıyan kardiyovasküler olay geçirme riski yüksek hastalarda miyokard infarktüsü, inme veya kardiyovasküler ölüm risklerini azaltmada endikedir. İhtiyaç duyulan diğer tedavilere (antihipertansif, antiplatelet, lipid düşürücü tedavi gibi) ek olarak kullanılabilir	Dozaj istenilen antihipertansif etkiye ve hastanın ilaca toleransına bağlıdır. Ramipril tedavisi uzun süreli bir tedavidir: Doktor tedavi süresini her bir hastanın durumuna göre ayarlar.	D	Hipertansiyonu olan (%73 primer hipertansiyon) 6-16 yaş arasında 244 pediyatrik hastayı içeren randomize, çift kör, plasebo kontrollü çalışmada hastalar vücut ağırlığı temelinde yetişkinlerde 1.25 mg, 5 mg ve 20 mg ile elde edilen plazma ramiprilat konsantrasyonuna göre ya düşük/orta ya da yüksek doz ramipril kullanmıştır. 4 hafta sonunda ramipril sistolik kan basıncında düşüş sonlanım noktası açısından etkisiz bulunurken en yüksek dozda diastolik kan basıncını düşürmüştür. Doğrulanmış



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 66 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	MARSA PEDİYATRİK DOZ HESABI
						Marşal PEDIYATRİK DOZ HESABI dozlarda ramipril hem sistolik hem de diyastolik kan basıncını anlamlı düzeyde düşürmüştür. Bu etki hipertansiyonu olan (%75 primer hipertansiyon) 6-16 yaş arasında 218 pediyatrik hastayı içeren randomize, çift kör, tedavi bırakılması ve 4 haftalık doz artırılması çalışmasında gözlenmemiştir; test edilen üç doz düzeyinde [vücut ağırlığına göre düşük (0.625 mg-2.5 mg), orta (2.5 mg-10 mg) ya da yüksek doz (5 mg-20 mg)] diyastolik ve sistolik kan basıncında orta dereceli fakat istatistiksel olarak anlamlı olmayan bir rebound (kan basıncının başlangıç düzeyinde dönmesi) gözlenmiştir. Ramipril çalışılan Pediyatrik



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 67 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Sodyum valproat	DEPAKİN 400mg/4ml 4 FLAKON İİKTAN KORU	N03AG01	Oral formların geçici olarak kullanılmadığı durumlarda, yetişkinlerde ve çocuklarda, oral tedavisi devam edecek olan hastaların epilepsi tedavisinde geçici olarak endikedir.	Günlük doz yaş ve vücut ağırlığına göre değişir.	D	Kompleks parsiyel nöbetlerde 10 yaş ve yukarısı için kullanılmalıdır.11 yaşın altındaki çocuklarda kullanıma en uygun oral form, oral solüsyondur.Çocuklarda 24 saatlik ortalama doz 20-30 mg/kg/gün'dür ve yukarıda anlatıldığı şekilde uygulanır. Bu doz aralığında yeterli kontrolün sağlanamadığı hastalarda, eğer plazma valproik asit düzeyleri izlenebiliyorsa, 40 mg/kg/gün dozuna çıkılabilir. 40 mg/kg/gün'ün üzerindeki dozlarda klinik kimyasal ve hematolojik parametreler izlenmelidir.
Sodyum valproat	DEPAKİN CHRONO BT 500mg TB	N03AG01- Antiepileptikler/ Yağ Asidi Türevleri	Primer jeneralize nöbetler: Petit mal, grand mal, miyoklonik epilepsiler, Parsiyel nöbetler: Basit veya kompleks nöbetler, Sekonder jeneralize nöbetler, Mikst nöbet şekilleri.	Başlangıç dozu genellikle günde 10-15 mg/kg olup, daha sonra optimum dozaja kadar çıkarılır. Ortalama günlük doz 20-30 mg/kg'dır.	D	Ortalama günlük doz 20-30 mg/kg'dır.6-11 yaş arası çocuklarda dozaj 30 mg/kg/gün civarındadır.Ergenlik çağındaki çocuklarda 20-30 mg/kg.
Benzatin benzilpenisilin (penisilin G benzatin)	deposilin 1, 2 ru flk	J01CE08 - Beta Laktam Antibiyotikler/ Beta Laktamaza Duyarlı Penisilinler	benzilpenisiline duyarlı mikroorganizmaların neden olduğu enfeksiyonların tedavisinde endikedir.	1.200.000 ünitelik tek enjeksiyon halinde	B	300.000-600.000 ünitelik tek enjeksiyon halinde



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 68 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
%0.05 klobetazol 17-propiyonat	DERMOVATE (CLOVATE) %0,05 50 G KREM	D07AD01 - Kortikosteroidler (YALIN) / Kortikosteroidler, ÇOK GÜÇLÜ	Psoriasis (yaygın plak psoriasis hariç), inatçı dermatozlar, liken planus, diskoid lupus eritematozus ve daha az aktif steroidlere yeterli cevap vermeyen diğer durumların tedavisinde kullanılır.	DERMOVATE krem özellikle nemli ve sızıntılı yüzeylere uygundur. Hastalıklı alana günde bir veya iki kez iyileşme görülene kadar uygulanır. Hastalığın kontrolü sağlanırsa tedaviye son verilir.	C	Terapötik yararın sağlandığı en düşük miktarın uygulanmasına dikkat edilmelidir.
%0.05 klobetazol 17-propiyonat	DERMOVATE (CLOVATE) %0,05 50 G MERHEM	D07AD01 - Kortikosteroidler (YALIN) / Kortikosteroidler, ÇOK GÜÇLÜ	Psoriasis (yaygın plak psoriasis hariç), inatçı dermatozlar, liken planus, diskoid lupus eritematozus ve daha az aktif steroidlere yeterli cevap vermeyen diğer durumların tedavisinde kullanılır.	DERMOVATE krem özellikle nemli ve sızıntılı yüzeylere uygundur. Hastalıklı alana günde bir veya iki kez iyileşme görülene kadar uygulanır. Hastalığın kontrolü sağlanırsa tedaviye son verilir.	C	Terapötik yararın sağlandığı en düşük miktarın uygulanmasına dikkat edilmelidir.
Seftriakson disodyum 3.5 H2O	DESEFİN İ.V. 1 G FLAKON	J01DD04 - Sistemik Kullanılan Antibakteriyeller / Üçüncü Kuşak Sefalosporinler	Sepsis, Menejit, Dissemine Lyme borreliosis'i (hastalığın erken ve geç evreleri), Abdominal enfeksiyonlar (peritonit, safra ve gastrointestinal sistem enfeksiyonları), Kemik, eklem, yumuşak doku, cilt ve yara enfeksiyonları, İmmün sistem bozukluğuna bağlı enfeksiyonlar, Böbrek ve idrar yolları enfeksiyonları, Solunum yolları enfeksiyonları, özellikle pnömoni, kulak-burun-boğaz enfeksiyonları, akut bakteriyel komplike olmayan otitis media, Gonore dahil olmak üzere genital enfeksiyonlar, Preoperatif enfeksiyon profilaksisi.	Günde tek doz 1-2 g (24 saatte bir)	B	Günde tek doz 20-80 mg/kg.
Trazodon HCl	DESEYREL 50 MG 30 TB	N06AX05 - Antidepresanlar / Diğer Antidepresanlar	Anksiyetenin eşlik ettiği veya etmediği depresif bozukluklar.	75-150 mg/gün	C	kullanılması önerilmemektedir



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Tolterodin L-tartarat	DETRUSİTOL 1 MG 56 TABLET	G04BD07 - Ürolojikler / Sık İşeme ve Üriner İnkontinans Tedavisinde Kullanılan İlaçlar	Acil idrara çıkma dürtüsü, sık idrara çıkma ve/veya idrar kaçırma gibi semptomlar ile kendini gösteren aşırı aktif mesane sendromunun semptomatik tedavisinde endikedir.	Toplam günlük doz 4 mg'dır	C	Çocuklarda güvenliliği ve etkililiği henüz belirlenmemiştir.
D3 vitamini	DEVİT-3 (MONOVİT D3 300.000) IU/ML IM ORAL AMPUL	A11CC05 - Vitamin A ve Vitamin D (Birlikte Oldukları Kombinasyonları Dahil) / Vitamin D ve Analogları	D vitamini eksikliği ya da yetmezliği, Malabsorbsiyona bağlı D vitamini eksikliğinin profilaksisi ve tedavisi Yeni doğan, bebeklik ve çocuk raşitizmi D vitamini eksikliği ile oluşmuş osteomalasia Osteoporozun destek tedavisi için kalsiyum ve endike olgularda antiosteoporotik ajanlarla birlikte, Glukokortikoid tedavisi alan hastalarda ve yaşlı hastalarda osteoporotik kırık açısından risk artışı olan durumların profilaksisinde Sekonder hiperparatiroidizm tedavisinde endikedir.	D vitamini eksikliği ile oluşmuş osteomalasia, osteoporozun destek tedavisi, osteoporotik kırık açısından risk artışı olan durumların profilaksisinde ve sekonder hiperparatiroidizm tedavisinde 6-12 hafta müddetle, haftada bir defa 1 ml (300.000 I.U.) verilir.	C	D vitamini eksikliği ya da yetmezliği, yeni doğan, bebeklik ve çocuk raşitizmi tedavisinde genellikle 3-4 hafta ara ile 1 ml (300.000 I.U.), malabsorbsiyona bağlı D vitamini eksikliğinin profilaksisi ve tedavisinde 3-4 hafta ara ile 1 ml (300.000 I.U.) veya 1/2 ml'lik 2 doz halinde verilir..
Donepezil hidroklorür	DEZİRA 5 MG 28 TB	N06DA02 - Anti Demans İlaçları / Antikolinesterazlar	hafif ve orta şiddette Alzheimer tipi demansın semptomatik tedavisinde endikedir.	Tedaviye günde tek doz 5 mg ile başlanır. Tedaviye verilecek en erken klinik yanıtların alınması ve donepezil hidroklorürün kararlı durum konsantrasyonlarına ulaşabilmesi için 5 mg/gün'lük doza en az bir ay süreyle devam edilmelidir.	C	çocuklarda kullanılması önerilmemektedir



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 70 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Metformin hidroklorür	DİAFORMİN 1000 MG (GLUKOFEN) 100 TB	A10BA02 - Kan İkerini Düşüren İlaçlar, İnsülinler Hariç / Biguanidler	İnsüline bağımlı olmayan diyabet (Tip 2 diyabet): Tek başına diyet ve egzersiz ile hipergliseminin kontrol altına alınmadığı diyabetiklerde, yüksek kan şekerini düşürmek amacıyla, diyet ve egzersize ek olarak, İnsüline bağımlı diyabet (Tip 1 diyabet): Glisemik kontrolü iyileştirmek amacıyla insülin tedavisine ek olarak,	günde 2-3 defa 500 mg veya 850 mg metformin hidroklorürdür.	B	günde 1 kez 500 mg veya 850 mg metformin hidroklorürdür.
Nifuroksazid	DİAFURYL (ERCEFURYL) 100 MG 12 KPS	A07AX03 - İntestinal Antiinfektifler/ Diğer İntestinal Antiinfektifler	İnvaziv olmayan (genel durum bozukluğu, ateş, enfeksiyon veya toksisite belirtilerinin görülmediği) bakteriyel kökenli olduğu düşünülen akut diyare tedavisinde, rehidratasyona (su kaybının giderilmesine) ek olarak kullanılır.	Günde 4 defa 2 kapsül (800 mg).	C	kullanımı kontrendikedir
Gliklazid	DİAMİCRON MR 30 MG 30 TABLET	A10BB09 - Kan İkerini Düşüren İlaçlar, İnsülinler Hariç / Sülfonamidler (Üre Türevleri)	Yetişkinlerde, diyet, fiziksel egzersiz ve kilo vermenin tek başına kan şekeri kontrolünü sağlamada yetersiz kaldığı durumlarda, insülinde bağımsız (Tip 2) diyabet tedavisinde endikedir.	Günlük doz, kahvaltıda tek seferde alınacak 1-4 tablet, yani 30-120 mg arasında değişebilir.	C	Çocuklarda kullanımına ilişkin veri veya klinik çalışma yoktur.
Diazepam	DİAPAM (DİAZEM) 10 MG 10 AMPUL	N05BA01 - ANKSİYOLİTİKLER / BENZODİAZEPİN TÜREVLERİ	Orta ve ileri derecede psikonörotik reaksiyonlarda, Alkol abstinansı sendromunda, Adale spazmlarını gidermek için, Endoskopik işlemlerden önce Status epileptikus ve nökseden ağır konvülsif nöbetlerde Preoperatif medikasyonda kullanılır.	2-5 mg İ.M. veya İ.V. olarak verilir ve bu doz gerekirse 3-4 saatte bir tekrar edilir.	D	2-5 yaş arasındaki çocuklara: İ.M. veya İ.V. (3 dakikalık bir sürede verilmelidir) olarak 1-2 mg verilir. Bu doz 3-4 saatte bir tekrarlanabilir. 5 yaşından büyük çocuklara: İ.M. veya İ.V. (3 dakikalık bir sürede verilmelidir) olarak 5-10 mg verilir. Bu doz 3-4 saatte bir tekrarlanabilir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 71 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Diazepam	DİAZEM 5 MG 25 KAPSÜL	N05BA01 - ANKSİYOLİTİKLER / BENZODİAZEPİN TÜREVLERİ	Nörotik anksiyetenin kısa süreli semptomatik tedavisinde, akut alkol yoksunluğunda ortaya çıkan ajitasyon, tremor, delirium tremens ve halüsinasyonlarda, iskelet kaslarının lokal patolojiye bağlı refleks spazmlarında, yukarı motor nöronlara bağlı spastisitelerde (serebral felç ve paraplejiler), baziepilepsi türlerinde, çocuklarda serebral spastisiteye bağlı gerginlik ve sinirlilik halinin kontrolünde, tetanozda kas spazmının kontrolünde, oral premedikasyonda, ameliyat öncesi premedikasyonda kullanılır.	Anksiyolitik olarak günde 2 veya 3 defa 5-30 mg dozlarında kullanılmalıdır..	D	6 aylıktan küçük pediatrik hastalarda etkinlik ve güvenlik bilinmemektedir.
diazepam	DİAZEPAM DESİTİN 5 MG 5 TUP	N05BA01 - ANKSİYOLİTİKLER / BENZODİAZEPİN TÜREVLERİ	epileptikus, anksiyete, gerilim ve ajitasyon durumlarının kısa süreli tedavisi (akut klinik müdahale)ve hazırlık için cerrahi müdahale ve diyagnostik işlemler öncesi (premedikasyon) veya sonrası (post-operatif medikasyon) spazmlarının giderilmesi ve febril konvülsiyonlar	Başlangıç için makattan 5-10 mg. Diazepam (Max. 2 Diazepam Desitin Rektal Tüp 5 mg.) Eğer gerekiyorsa doz 10-15 dakika sonra, Max.30mg'a kadar tekrarlanabilir (6 Diazepam Desitin Rektal Tüp 5 mg.)	D	Yaş ve kiloya bağlı olarak makattan 5-10 mg. Diazepam (Max. Doz 20 mg.).3 Yaşa kadar (10-15 kg): 5 mg. Diazepam (1 Diazepam Desitin Rektal Tüp 5 mg.); 3 yaştan sonra (15 kg'ın üstünde): Tek doz halinde 10 mg. Diazepam (2 Diazepam Desitin Rektal Tüp.5 mg); gerekirse doz tekrarlanır. Maksimum etki 11-23 dakika sonra görülür. Tedavi gerektiğinde 2-4 saat sonra tekrarlanır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 72 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Asetazolamid	DİAZOMİD 250 MG 10 TABLET	S01EC01 - GLOKOMA KARIİ KULLANILAN (ANTİGLOKOM) PREPARATLAR VE MİYOTİKLER / ARBONİK ANHİDRAZ İNHİBİTÖRLERİ	açık açılı veya sekonder glokomun tedavisinde kullanılır. Akut konjestif glokomun preoperatif evresinde, konjestif kalp yetmezliği ve ilaçlarla oluşan sekonder ödemin tedavisinde diğer ilaçlarla birlikte, epilepsi tedavisinde diğer ilaçlarla birlikte yardımcı olarak ve akut yükseklik hastalığında semptomların önlenmesi ve iyileştirilmesinde kullanılır.	Günde 1-4 defa 250 mg'lık 1 tablet verilir	C	Ek tedavi olarak çocuklara günde kg başına 8-30 mg, bölünmüş dozlar halinde (1-4 defada) verilir.
Propranolol HCl	DİDERAL 40 MG TABLET	C07AA05 - BETA BLOKÖR İLAÇLAR/ NONSELEKTİF BETA BLOKÖR İLAÇLAR	Esansiyel ve renal hipertansiyonun kontrolünde, Angina pektorisin tedavisinde, Akut miyokard infarktüsü sonrasında uzun süre profilaktik olarak, Kardiyak disritmilerinin çoğunda kontrol amacıyla, Migren profilaksisinde, Esansiyel tremorun tedavisinde, Anksiyetenin ve anksiyeteye bağlı taşikardinin kontrolünde, Tirotoksikoz ve tirotoksik krizin tedavisinde yardımcı olarak, Hipertrofik obstrüktif kardiyomiyopatinin tedavisinde, Feokromositomannın tedavisinde (Bir alfa-blokerle birlikte)	Normal doz günde 160-320 mg'dır.	C	İhtiyaca göre günde üç veya dört defa 0, 25-0, 5 mg/kg



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 73 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Digoksin	DİGOXİN 0, 25 MG 50 TABLET	C01AA05 - KALP GLİKOZİTLERİ/ DİJİTAL GLİKOZİTLERİ	Her yaştaki hastada, özellikle supraventriküler fibrilasyonun veya flater'in ve artmış kalp atım hızının birlikte bulunduğu tüm form ve safhalardaki akut veya kronik kalp yetmezliği durumlarında, paroksizmal supraventriküler taşikardide endikedir.	Hızlı dijitalizasyon: (24-36 saat) acil durumda 1-1.5 mg= 4-6 tableti takiben kompensasyona kadar 4-6 saatlik aralıklarla 0.25 mg= 1 tablet. Yavaş dijitalizasyon: (3-5 gün) Birkaç defaya bölünerek, günde 0.5-1.5 mg= 2-6 tablet, kompensasyona kadar. İdame tedavisi: Günde bir kez 0.125-0.75 mg= 1/2-3 tablet. Bu doz tedavi başlangıcından itibaren de verilebilir (kademeli dijitalizasyon).	C	Hızlı dijitalizasyon (24-36 saat) acil durumda:Kompansasyona kadar uygun aralıklarla bölünerek 0.025mg/kg (genellikle 2 ila 4 doz yetmektedir). İdame tedavisi: Günde 0.01-0.02 mg/kg. Başlangıçtan birkaç gün sonra durum kontrol edilir, gerekirse pozoloji ayarlanır.
Digoksin	DİGOXİN 0, 5 MG/2 ML AMPUL	C01AA05 - KALP GLİKOZİTLERİ / DİJİTAL GLİKOZİTLERİ	Her yaştaki hastada, özellikle supraventriküler fibrilasyonun veya flater'in ve artmış kalp atım hızının birlikte bulunduğu tüm form ve safhalardaki akut veya kronik kalp yetmezliği durumlarında, paroksizmal supraventriküler taşikardide endikedir.	Hızlı dijitalizasyon (24-36 saat) acil durumda	C	Prematürel ve 2 haftadan küçük süt çocukları: 0.02-0.04 mg/kg, 2 hafta - 2 yaş arası: 0.03-0.05 mg/kg, 2 yaş üstündekiler: 0.02-0.04 mg/kg
Diklofenak sodyum	DİKLORON 50 MG	M01AB05 - ANTİİNFLAMATUVARLAR VE ANTİROMATİK ÜRÜNLER (NON-STERİOD YAPILILAR) / ASETİK ASİT TÜREVLERİ VE BENZERLERİ	Osteoartrit, romatoid artrit, juvenil romatoid artrit ve ankilozan spondilit belirti ve bulgularının tedavisi ile akut gut artriti, akut kas-iskelet sistemi ağrıları, postoperatif ağrı ve dismenore tedavisinde endikedir.	Günlük dozu 100-150 mg'dır.	D	Bir yaş ve üzerindeki çocuklar ile ergenlerde 0, 5 ila 2 mg/kg/vücut ağırlığı günlük doz, hastalığın şiddetine göre 2 ya da 3'e bölünmüş dozlar halinde verilmelidir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 74 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Diltiazem hidroklorür	DİLTİZEM 25 MG 1 FLAKON	C08DB01 - SELEKTİF KALSİYUM KANAL BLOKÖRLERİ (DİREKT KARDİYAK ETKİLİLER) /BENZOTİYAZEPİN TÜREVLERİ	Supraventriküler taşiaritmiler, Vazospastik anjina pektoris ve stabil olmayan anjina pektoris, Anjiyoplastik postoperatif iskemi ve vazospazm.	Supraventriküler taşiaritmilerin tedavisinde önerilen doz, 0.25-0.30 mg/kg'dır.Koroner arter spazmına bağlı akut miyokard iskemilerinde 0.15 mg/kg'lık doz 1-2 dakika içinde intravenöz yoldan uygulanabilir..	C	Pediyatrik hastalarda güvenilirlik ve etkinliği değerlendirilmemiştir.
Diltiazem hidroklorür	DİLTİZEM 30 MG TB	C08DB01 - SELEKTİF KALSİYUM KANAL BLOKÖRLERİ (DİREKT KARDİYAK ETKİLİLER) /BENZOTİYAZEPİN TÜREVLERİ	Anjina pektorisin önlenmesinde ve uzun dönem tedavisinde endikedir. Akut anjina ataklarında endike değildir.Hafif ve orta derecede arteriyel hipertansiyonda endikedir.	Anjina tedavisinde başlangıç dozu günde üç veya dört defa 30 mg tablettir. Hipertansiyon tedavisinde başlangıç dozu günde iki defa 60-120 mg'dır. Gerekli durumlarda doz kademeli olarak günde 2 kez 120 mg veya günde 2 kez 180 mg'a artırılabilir. Özellikle stabil olmayan anjinası bulunan bazı hastalarda 480 mg/gün'e kadar dozlarda yarar sağlanmıştır.	C	Çocuklarda ve adolesanlarda kullanımı önerilmemektedir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 75 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Diltiazem hidroklorür	DİLTİZEM 60 MG TB	C08DB01 - SELEKTİF KALSİYUM KANAL BLOKÖRLERİ (DİREKT KARDİYAK ETKİLİLER) /BENZOTİYAZEP İN TÜREVLERİ	Anjina pektorisin önlenmesinde ve uzun dönem tedavisinde endikedir. Akut anjina ataklarında endike değildir. Hafif ve orta derecede arteriyel hipertansiyonda endikedir.	Anjina tedavisinde başlangıç dozu günde üç veya dört defa 30 mg tablettir. Hipertansiyon tedavisinde başlangıç dozu günde iki defa 60-120 mg'dır. Gerekli durumlarda doz kademeli olarak günde 2 kez 120 mg veya günde 2 kez 180 mg'a artırılabilir. Özellikle stabil olmayan anjinası bulunan bazı hastalarda 480 mg/gün'e kadar dozlarda yarar sağlanmıştır.	C	Çocuklarda ve adolesanlarda kullanımı önerilmemektedir.
Betametazon dipropionat, Betametazon sodyum fosfat	DİPROSPAN ENJ. AMP	H02AB01 - SİSTEMİK KULLANILAN KORTİKOSTEROİDLER (YALIN)/ GLUKOKORTİKÖİDLER	Romatoid artrit, osteoartrit, bursit, ankilozan spondilit, epikondilit, radikülit, koksidini, tortikolis, siyatik, lumbago, gangliyon kisti, eksoztoz, fasiit. Kronik bronşiyal astım (status asthmaticus tedavisi dahil), saman nezlesi, anjiyonörotik ödem, alerjik bronşit, mevsimsel ya da kronik alerjik rinit, ilaç alerjileri, serum hastalığı, böcek ısırılmaları.	dozu hastalığın türüne, ağırlığına ve alınan yanıtı göre hastadan hastaya değişiklik gösterir. Sistemik tedavinin söz konusu olduğu durumların çoğunda tedaviye 1-2 ml ile başlanır ve gerektiğinde tekrarlanır.	C	Bu popülasyonda kullanımı ile ilgili veri bulunmamaktadır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 76 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
dobutamin hidroklorür	DOBUTHAVER 250 MG / 20 ML İ.V. AMP	C01CA07 - KALP STİMÜLANLARI (KALP GLİKOZİTLERİ HARİÇ)/ ADRENERJİK VE DOPAMİNERJİK İLAÇLAR	miyokard enfarktüsü, açık kalp ameliyatı, kardiyomiyopatiler, septik şok ve kardiyojenik şok'a bağlı düşük debili kalp yetmezliğinde inotropik destek sağlamak amacı ile kullanılır.	Genellikle 2.5-10 mikrogram/kg/dakikadır.	B	Bütün pediyatrik gruplarında (yenidoğan ile 18 yaş arası) 5 mikrogram/kg/dak olan başlangıç dozunun, klinik yanıtı bağlı olarak 2-20 mikrogram/kg/dak olarak ayarlanması önerilir. Nadiren 0.5-1 mikrogram/kg/dak kadarlık düşük bir doz da yanıt vermektedir.
B12 vitamini (Siyanokobalamin)	DODEX B12 1000 MCG/1 ML AMP	B03BA01 - VİTAMİN B12 VE FOLİK ASİT /VİTAMİN B12 (SİYANOKOBALAMİN VE TÜREVLERİ)	pernisyöz anemi, B12 vitamini eksikliğinden kaynaklanan hiperkrom makrositer anemi, trigeminus nevralsisi, siyatik, akut nevrin, nevralsi, zona ve interkostal nevralsilerde antinevralsik olarak tedavi amaçlı kullanılır.	Akut nevralsilerde günde 500-1000 mcg B12 vitamini İ.M. olarak verilir. Akut nevrin ve nevralsilerdededavinin 10 gün sürdürülmesi tavsiye edilir. Zamanla nüks eden vakalarda yeniden bir DODEX kürü yapılmalıdır.	C	Veri bulunmamaktadır..
etodolak	DOLARİT 400 MG 14 TB	M01AB08 - ANTİİNFLAMATUVARLAR VE ANTİROMATİK ÜRÜNLER (NON-STERİOD YAPILILAR) / ASETİK ASİT TÜREVLERİ VE BENZERLERİ	Osteoartrit, romatoid artrit ve ankilozan spondilit belirti ve bulgularının tedavisi ile akut gut artriti, akut kas iskelet sistemi ağrıları, post-operatif ağrı ve dismenore tedavisinde endikedir.	Erişkin dozu günde 300-1200 mg arasındadır.	D	çocuklarda kullanımı önerilmez
Diklofenak potasyum	DOLOREX 50 MG DRAJE	M01AB05 - ANTİİNFLAMATUVARLAR VE ANTİROMATİK ÜRÜNLER (NON-STERİOD YAPILILAR)/ ASETİK ASİT TÜREVLERİ VE BENZERLERİ	Osteoartrit, romatoid artrit ve ankilozan spondilit belirti ve bulgularının tedavisi ile akut gut artriti, akut kas-iskelet sistemi ağrıları, postoperatif ağrı ve dismenore tedavisinde endikedir.	Günlük toplam doz genellikle 2-3 bölünmüş doz olarak verilmelidir.	D	çocuklarda kullanımı önerilmez



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 77 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Dopamin hidroklorür	DOPADREN 200 MG/5 ML AMP	C01CA04 - KALP STİMÜLANLARI (KALP GLİKOZİTLERİ HARİC)/ADRENERJİK VE DOPAMİNERJİK İLAÇLAR	Miyokard infarktüsü, endotoksik septisemi, travma ve böbrek yetmezliğinin eşlik ettiği akut hipotansiyon veya şok.Açık kalp cerrahisinden sonra hipovoleminin düzeltilmesi sonrasında süreklilik gösteren hipotansiyon durumunda yardımcı tedavi olarak.Konjestif yetersizlikte olduğu gibi kronik kardiyak dekompensasyonda.	Kalp gücü ve böbrek perfüzyonunun en küçük artışına cevap verme olasılığı olan hastalarda, dopamin hidroklorür solüsyonunun başlangıç dozu 2.5 mikrogram (mcg)/kg/dakikadır.	C	Dopaminin çocuklardaki güvenliği ve etkinliği bilinmemektedir.
Dimenhidrinat	DRAMAMİNE 50 MG AMP	A04AD - ANTIEMETİKLER VE BULANTIYA KARIŞI KULLANILAN / DİĞER ANTIEMETİKLER	seyahat ile ilgili olarak oluşan özellikle mide bulantısı, kusma ve /veya vertigonun tedavisinde ya da önlenmesinde kullanılır.Meniere hastalıkları ve diğer vestibular rahatsızlıkların semptomatik tedavisinde kullanılır.	12 yaşın üzerindeki çocuklar ve yetişkinlerde her 4-6 saatte bir, 50-100 mg kullanılır.	B	Çocuklarda, günde 1.25 mg/kg ya da 37, 5 mg/m2 olarak 4 kez IM olarak uygulanır.
Laktüloz	DUPHALAC 670 MG İURUP	A06AD11 - KONSTİPASYONDA KULLANILAN İLAÇLAR/OZMOTİK ETKİLİ LAKSATİFLER	Konstipasyon: Kolonun normal fizyolojik ritmini kazanmasını sağlamak, Gaita kıvamının yumuşak olmasının tıbben arzulandığı durumlarda (hemoroid, kolon ya da anüse yönelik cerrahi girişimlerden sonra), Hepatik ensefalopati (HE): Hepatik koma veya prekomanın tedavi ve profilaksisinde kullanılır.	Günlük Başlangıç Dozu; 15-45 ml (10-30 g) Günlük İdame Dozu; 15-30 ml (10-20 g)	B	Günlük Başlangıç Dozu; 5-10 ml (3-7 g) . Günlük İdame Dozu; 5-10 ml (3-7 g)
Fentanil	DUROGECİS 50 MCG TTS	N02AB03 - OPIOİDLER/ FENİLPİPERİDİN TÜREVLERİ	uzun sürmesi beklenen ağır ve opioid dışındaki ilaçlara cevap vermeyen ve diğer yollarla uygulanan narkotiklere tolerans gelişmiş ağrılarda kullanılabilir	Hasta durumuna bağlı olarak doktor tarafından belirlenir . Maksimum doz 300 mcg ' dir.	D	Hasta durumuna bağlı olarak doktor tarafından belirlenir . Maksimum doz 300 mcg ' dir.
Fentanil	DUROGESİC 12 MCG TTS	N02AB03 - OPIOİDLER/ FENİLPİPERİDİN TÜREVLERİ	uzun sürmesi beklenen ağır ve opioid dışındaki ilaçlara cevap vermeyen ve diğer yollarla uygulanan narkotiklere tolerans gelişmiş ağrılarda kullanılabilir.	Hasta durumuna bağlı olarak doktor tarafından belirlenir . Maksimum doz 300 mcg ' dir.	D	Hasta durumuna bağlı olarak doktor tarafından belirlenir . Maksimum doz 300 mcg ' dir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Duloksetin hidroklorür	DUXET 30 MG KAPSÜL	N06AX21 - ANTİDEPRESANLAR / DİĞER ANTİDEPRESANLAR	18 yaş ve üzeri yetişkinlerde, majör depresif bozukluk (MDB), genel anksiyete bozukluğu (GAB), diyabetik periferal nöropatik ağrı (DPNA), fibromiyalji (FM), kronik kas iskelet ağrısı (KA), kronik bel ağrısı ve osteoartrite bağlı kronik ağrısı olan hastaların tedavisinde endikedir.	Hasta durumuna bağlı olarak doktor tarafından belirlenir . Maksimum doz 120 mg ' dir.	C	Duloksetin güvenilirlik ve etkililiğe ait yetersiz veri nedeniyle çocuklar ve 18 yaş altındaki ergenlerde kullanılmamalıdır
Asetilsalisilik asit	ECOPİRİN 300 MG 30	N02BA01 - DİĞER ANALJEZİK VE ANTİPİRETİKLER / SALİSİLİK ASİT VE TÜREVLERİ	Anti-trombotik olarak; non-stabil anjina pektoriste ve risk altındaki (hipertansif, hiperlipidemik, diyabetik) hastalarda koroner trombozun önlenmesinde; miyokard reinfarktüs profilaksisinde; kardiyovasküler cerrahide özellikle aortokoroner by-pass ve arteriovenöz şartlarda post-operatif tromboz ve embolizmin önlenmesinde; geçici iskemik ataklarda ve inme profilaksisinde endikedir.	Uzun süreli tromboz tedavisinde: 3-4x1 tablet/gün, İnme profilaksisinde ve geçici iskemik ataklarda: 1-2x1 tablet/gün, Reinfarktüs profilaksisi ve non-stabil anjina pektoriste: 1-2x1 tablet/gün, Risk altındaki hastalarda koroner trombozun önlenmesinde: gün aşırı 1 tablet, Postoperatif (by-pass ve shunt) tromboz profilaksisinde: gün aşırı 1 tablet	D	18 yaş altı çocuklarda güvenilirlik ve etkililiği kanıtlanmamıştır
Efedrin hidroklorür	EFEDRİN HCL 50 MG/ML AMP	C01CA26 - KALP STİMÜLANLARI (KALP GLİKOZİTLERİ HARİÇ) / ADRENERJİK VE DOPAMİNERJİK İLAÇLAR	Bronkospazm, Hipotansiyon ve şok, Aritmiler	Subkütan veya intramusküler uygulama: 25-50 mg, eğer gerekirse 24 saatte maksimum 150 mg'a kadar tek, İntravenöz uygulama: 10-25 mg (yavaş enjeksiyon şeklinde), eğer gerekirse 10 dakika sonra tekrarlanabilir, maksimum günlük doz, 150 mg aşılmamalıdır.	C	Çocuklarda günlük 3 mg/kg veya 100 mg/m2 dozları subkütan veya IV olarak 4-6 eşit doza bölünerek uygulanabilir.2 yaşın altındaki çocuklarda çok gerekli olmadığı için kullanılmamalıdır..



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 79 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Prasugrel (hidroklorür olarak)	EFFİENT 10 MG FTB	B01AC22 - ANTİTROMBOTİK İLAÇLAR / TROMBOSİT AGREGASYON İNİHİTÖRLERİ (HEPARİN HARİÇ)	setilsalisilik asit (ASA) ile birlikte, primer veya geç perkütan koroner girişim (PKG) ile tedavi edilecek akut koroner sendromlu (AKS) [ör. stabil olmayan angina ST-segment elevasyonsuz miyokard enfarktüsü (UA/NSTEMI) ya da ST- segment elevasyonlu miyokard enfarktüsü (STEMI)] hastalarda aterotrombotik olayların önlenmesi için endikedir.	60 mg'lık tek bir yükleme dozu ile başlanmalı ve sonra günde bir defa 10 mg ile devam edilmelidir.	B	Prasugrel'in farmakokinetiği ve farmakodinamiği pediyatrik bir popülasyonda değerlendirilmemişti
Metoklopramid hidroklorür	EMOJECT 10 MG/2 ML AMP	A03FA01 - PROPÜLSİFLER / PROPÜLSİFLER	20 yaşın altındaki hastalarda metoklopramid kullanımı şunlarla sınırlıdır: bilinen bir sebebe bağlı ciddi derecede inatçı kusma, radyoterapi ve sitotoksik ilaçlara intolerans ile bağlantılı kusma, gastrointestinal entübasyona yardımcı olarak, cerrahi operasyonlardan önce premedikasyonun bir parçası olarak. Dopamin antagonisti olarak, gastrik peristalsisi arttırma ve gastroözofageal sfinkterin istirahat tonusunu arttırma yoluyla gastrik boşalma ve ince barsak geçiş süresi üzerinde motilite stimülanı etkisi göstererek,	60 kg ve üzerindeki yetişkinlerde günde 3 kez 10 mg, 0 kg altındaki yetişkinlerde günde 3 kez 5 mg	B	60 kg'ın üzerindeki kişilere günde 3 kez 10 mg, 30 ile 59 kg arasındaki kişilere günde 3 kez 5 mg, 20 ile 29 kg arasındaki kişilere günde 3 kez 2, 5 mg, 15 ile 19 kg arasındaki kişilere günde 2 ya da 3 kez 2 mg, 10 ile 14 kg arasındaki kişilere günde 2 ya da 3 kez 1 mg, 10 kg'ın altındaki kişilere günde 2 kez 1 mg



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Dipotasyum Fosfat + Potasyum Dihidrojen Fosfat	ENJEKSİYONLUK POTASYUM FOSFAT 20 ML AMP	B05XA06 - Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Diğer Damara Enjekte Edilen Solüsyonlar > Potasyum Fosfat	Yoğun bakım hastalarında eş zamanlı potasyum ve fosfat eksikliği durumlarında, serum potasyum ve fosfat konsantrasyonlarının dikkatli kontrolü altında fosfat gereksiniminin sağlanmasında kullanılır.	Günlük doz Parenteral beslenmede temel fosfat ihtiyacı, yetişkinlerde, 0.3-0.8 ml/kg vücut ağırlığı/güne karşılık gelen 0.2 - 0.5 mmol/kg vücut ağırlığı/gündür. İddetli hipofosfatemi tedavisinde, doz, serum fosfat konsantrasyonuna göre ayarlanır. Yukarıda belirtilen dozdan daha yüksek dozlara ihtiyaç duyulabilir. Her 0.6 mmol fosfat ile 1 mmol potasyum verilir. Günlük maksimum potasyum dozu 2-3 mmol/kg vücut ağırlığıdır. Maksimum infüzyon hızı İnfüzyon hızı çözeltinin fosfat içeriğine bağlı olarak sınırlıdır. Maksimum infüzyon hızı 0.3 mmol potasyum/kg vücut ağırlığı/saate tekabül eden saatte 20 mmol potasyum/saattir.	C	Doz, tam olarak hakim olan serum potasyum ve fosfat konsantrasyonlarına göre ayarlanmalıdır. Parenteral beslenme sırasında çocuklarda potasyum alımının 1-3 mmol/kg vücut ağırlığı/günü geçmemesi önerilir. Çocuklardaki parenteral fosfat ihtiyacı 0.2 mmol/kg vücut ağırlığı/gün ile yeterince karşılanır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 81 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
PROTEİN + KARBONHİDRAT + YAĞ + VİT + MİNERAL	ENSURE VANİLYA AROMALI 250 ML	V06DB-Çeşitli İlaçlar > Genel Besin İlaçları > Diğer Besinler > Protein, Karbonhidrat, Yağ, Vitamin ve Mineral Kombinasyonları	7 gün veya daha fazla süre içinde diyet alımının azalmış olduğu durumlar, alkolizm, aşırı zayıflık, dekübitis, enfeksiyon, geç kapanan yaralar, kanser ve kanser tedavisi, kemik kırılması, kötü diş ağrıları gibi nazogastrik ve oral yoldan tam ve dengeli beslenme gerektiği durumlar, operasyon, şiddetli travma, uzun süreli ateş, uzun süreli besin kaybı, yanık, yutma sorunlarında endikedir.			4 yaşın altındaki çocuklarda kullanılmaz.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Fenitoin Sodyum	EPANUTIN 250MG AMP	N03AB02 - Sinir Sistemi > Antiepileptikler > Fenitoin Sodyum	EPİTOİN. anti-epileptik ilaçlar olarak adlandırılan ilaç grubundandır. Bu ilaçlar sara (epilepsi) tedavisinde kullanılır.	Erişkinlerde İddetli nöbetler (Status Epilepticus) Yetişkinlerde dakikada 50 mg'ı geçmeyen bir hızda damar (intravenöz) yoldan, vücut ağırlığının kg'ı başına 10 ila 15mg'lık bir doz verilir. Ardından enjeksiyonla veya ağızdan 6 ila 8 saatte bir daha fazla EPİTOİN verilir. EPİTOİN nöbetlerinizi durdurmadığında, diğer tedaviler denenecektir. Kardiyak aritmiler (normal kalp atışında değişiklikler) Vücut ağırlığının kg'ı başına 3.5 ila 5 mg'lık bir doz damar (intravenöz) yolundan verilir. Bu doz ikinci kez tekrar edilebilir. Beyin cerrahisi Nöbetleri önlemek için ameliyat sırasında veya ameliyattan sonraki iki ila üç gün boyunca yaklaşık her 4 saatte bir kasınızın içine (intramüsküler yoldan) 100 ila 200 mg'lık bir doz verilebilir. Bu doz, günde 300 mg'lık bir idame dozuna azaltılabilir ve kan düzeylerinize göre	C	Çocuklarda kullanımı: Dozun ayarlanması gerekli değildir, ancak çocuklarda ilaç yetişkinlerden daha hızlı şekilde parçalandığından, doktorunuz EPİTOİN dozlarının zamanını veya sayısını değiştirmesi gerekebilir. Yenidoğanlar (çok küçük bebekler): Başlangıç dozu genellikle bebek ağırlığının kg'ı başına 15 ila 20 mg'dır. EPİTOİN yenidoğanlara damardan verilecekse, dakikada bebek ağırlığının kg'ı başına 1 ila 3 mg'dan daha yüksek hızlarda verilmemelidir. Damardan verilen EPİTOİN, çok küçük bebeklerde ağızdan alınan EPİTOİN'den daha güvenilir şekilde emilir



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 83 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Fenitoin Sodyum	EPDANTOIN 100 MG 100 TABLET	N03AB02 - Sinir Sistemi > Antiepileptikler > Fenitoin Sodyum	Nöbetleri kontrol etmek veya önlemek amacıyla, çeşitli sara (epileptik) rahatsızlıklarının kontrol edilmesinde kullanılabilir. EPDANTOINayncayüz siniri ağnsı (trigeminal nevralji için) tedavisinde de kullanılabilir.	EPDANTOIN' i her gün aynı saatte alınması tavsiye edilir. Erişkinler Gerekli EPDANTOIN miktar kişiden kişiye farklılık gösterir. Çoğu erişkin için tek veya bölünmüş doz şeklinde günde 200 mg ve 500 mg arasında bir miktar gereklidir. Bazı durumlarda daha yüksek dozlara ihtiyaç duyulabilir.	C	Bebekler ve çocuklar, kilolarına göre uygun olan bir dozla başlatılır (kilolarının her kg'ı için günde 5 mg) ve ilaç günde iki kez bölünmüş doz halinde verilir. Daha sonra doz günde maksimum 300 mg'a kadar çıkarılabilir.
Omeprazol	ESELAN 40 MG IV FLAKON	A02BC01 - Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Peptik Ülser ve Gastro-Özofageal Reflü İlaçları >	Asidin mideden yemek borusuna kaçışına bağlı yemek borusunda iltihaplanma ve ağrı (reflüözofajit ve özofajiyal reflü hastalığında), bağırsakların üst kısmındaki ülser (duodenum ülseri), yemek borusundaki ülser (peptik ülser) veya midedeki ülser (gastrik ülser), Non steroid antiinflamatuvar (hormon içermeyen iltihap giderici) ilaçların neden olduğu mide ülseri ve bağırsakların üst kısmındaki ülserler, Zollinger-Ellison sendromu olarak isimlendirilen, midede aşırı asit olması durumlarında.	Alışılmış doz günde bir kez 40 mg'dır.	D	Çocuklarda kullanımı ile ilgili deneyim sınırlıdır.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Essitalopram	ESLOREX 10 MG TABLET	N06AB10 - Sinir Sistemi > Psikoanaleptikler > Antidepresanlar > Seçici Serotonin Geri alım İnhibitörleri	Majör depresif durumlar ve Agorafobili veya agorafobisiz panik bozukluğu Sosyal bunaltı bozukluğu Yaygın bunaltı bozukluğu tedavisinde endikedir.	Essitalopram, günde tek doz olarak, besinlerle birlikte veya öğün aralarında kullanılabilir. 20 mg'ın üzerindeki günlük dozlara ilişkin güvenilirlik kanıtlanmamıştır. Majör depresyon tedavisi: Günde bir kez 10 mg olarak alınır. Hastanın yanıtına bağlı olarak, doz günde maksimum 20 mg'a çıkabilir. Antidepresan yanıt için genelde 2-4 hafta gerekir. Alınacak yanıtın konsolidasyonu için en az 6 aylık tedavi süresi gerekmektedir. Agorafobili ve agorafobisiz panik bozukluğu tedavisi: Günlük 10 mg'lık doza geçilmeden önce, ilk hafta günde 5 mg'lık başlangıç dozu uygulanmalıdır. Doz, daha sonra, hasta yanıtına bağlı olarak, günde 20 mg'a çıkarılabilir.	D	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 85 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Rokuronyum Bromür	ESMERON 50 MG/5 ML 5 FLAKON	M03AC09 - Kas İskelet Sistemi > Kas Gevşeticiler > Periferik Etkili Kas Gevşeticiler > Diğer Kuaterner Amonyumlar	ESMERON, rutin ve hızlı sıralı indüksiyon sırasında, genel anesteziyle birlikte trakeal entübasyonu ve ameliyat sırasında iskelet kaslarının gevşemesinin sağlanması için endikedir. ESMERON yoğun bakım ünitesinde (YBÜ) entübasyon ve mekanik ventilasyonun sağlanması için ek terapi olarak gereklidir.	ESMERON, bolus enjeksiyonu veya sürekli infüzyon olarak intravenöz yoldan uygulanmaktadır	B	Pediyatrik ve geriyatrik hastalarda yoğun bakım ünitesinde mekanik ventilasyonun sağlanması için güvenlik ve etkililik hakkında veri yetersizliğinden dolayı önerilmez.
Rivastigmin	EXELON PATCH 5 TRANSDERMAL FLASTER	N06DA03 - Sinir Sistemi > Anti Demans İlaçları Alzheimer İlaçları	Her bir 5 cm2 ciltten gegigli bant 9 mg rivastigmin igerir. Sahverilme hrzr 4.6mg/24saat'tir. EXELON, kolinesteraz inhibitörleri isimli bir madde srntfina aittir. Alzheimer hastası veya Parkinson hastahpr bulunan hastalardaki hafif ve orta qiddetteki bellek bozukluklartnrn tedavisi için kullanılır.	Tedaviye genellikle EXELON PATCH 5 transdermal flaster (4.6 mel24 saat) ile bağlanrr. Ola[an günlük doz EXELON PATCH 10 transdermal flasterdir (9.5 mg/24 saat). Her defasrnnda sadece bir bant takılmah ve 24 saatin sonunda yenisiyle de[igtirilmelidir	C	Çocuklarda EXELON PATCH kullanrnr dnerilmez.
Famotidin	FAMODIN 40MG TABLET	A02BA03 - Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Peptik Ülser ve Gastro-Özofageal Reflü İlaçları	Aktif duodenal ülserin kısa süreli tedavisi, Aktif duodenal ülserin iyileşmesini takiben, tekrarının (relaps) önlenmesi için düşük dozlarda tedavi amacıyla aktif benign gastrik ülserin kısa süreli tedavisi, Gastroözofageal reflünün kısa süreli tedavisi, Gastroözofageal reflü ile ilişkili belirtilerin ve erozyon/ülserasyonların tekrar etmesini önlemek amacıyla, Patolojik hipersekresyon hallerinin tedavisi { Zollinger-Ellison sendromu, multipl endokrin adenomalar	Başlangıç dozu: Aktif duodenal ülserde önerilen oral doz 40 mg olup yatmadan önce bir defada alınır. Tedaviye 4-8 hafta süreyle devam edilmelidir. Hastaların çoğu 4 haftada iyileşir. 4 haftalık tedaviden sonra ülserin tamamen iyileşmemesi durumunda, 4 haftalık ek bir tedavi önerilir. İdame tedavisi: Ülserin nüksetmesini önlemek için profilaktik olarak 20 mg	A	GASTROFAM'ın çocuklar üzerindeki emniyeti ve etkinliği belirlenmediğinden çocuklarda kullanımı önerilmez.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 86 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Kodein + Dionin	FENOKODIN 20 TABLET	R05DA20 - Solunum Sistemi > Öksürük İlaçları > Opium Alkaloid ve Türev Kombinasyonları	FENOKODİN, ağn kesici ve Öksürük kesici bir ilaçtır.FENOKODİN soğuk algınlığı ve akciğer enfeksiyonlarından kaynaklanan öksürüklerde kullanılır	Günde 3 ila 4 kez birer tablet kullanılmalıdır.	D	12 yaşın üstündeki çocuklarda yetişkin dozları kullanılır.Altındaki çocuklarda kullanılması önerilmez.
Demir Karboksimaltoz	FERINJECT 500 MG 10 ML 1 FLAKON	B03AC - Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Anemi (Kansızlık) İlaçları > Demir Eksikliği İlaçları > Demir Trivalan (parenteral)	FERINJECT, aşağıda verilen durumlarda görülen demir eksikliğinin tedavisinde endikedir: Klinik olarak demir depolarına hızla demir sağlanması gerektiğinde, Oral demir preparatlarının etkisiz olduğu veya kullanılmadığı durumlarda, Oral demir tedavisine uyum gösteremeyen aktif enflamatuvar bağırsak hastalığı olanlarda Eritropoietin tedavisi alan veya almayan kronik böbrek hastalarında	FERINJECT'in yeterli toplam dozu her hasta için hastanın kilosu ve hemoglobin seviyesine göre ayrı ayrı hesaplanmalıdır ve bu doz aşılmamalıdır. Toplam dozun belirlenmesi için aşağıdaki tablo kullanılmalıdır: 2 Hb(g/dL) 35-70 kg arasındaki hastalar 70kg'ın üzerindeki hastalar < 10 1500 mg 2000 mg ≥ 10 1000 mg 1500 mg	C	FERINJECT'in çocuklarda kullanımı araştırılmamıştır. Bu nedenle 14 yaşın altındaki çocuklarda FERINJECT kullanımı önerilmemektedir.
100 tng Fe+2'ye eşdeğer 567.7 mg Demir (II)-glisin-sulfat-kompleksi	FERROSANOL 567.7MG KAPSÜL	B03AA01 - Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Demir Eksikliği İlaçları > Ferroglikokol Sülfat	Anemi gelişip gelişmemesine bakılmaksızın gizli ve açık-belirgin demir eksikliğinde.Özellikle gebelik ve laktasyon döneminde, beslenme yetersizliğinde görülen demir eksikliği anemisinde, Çocuklukta, gebelik ve laktasyonda, diyetle düşük demir alımı olan kişilerde, akut ve kronik kan kaybında görülen demir eksikliği anemisinde	Günde 1 kapsül çiğnenmeden bir bardak su ile alımr. Belirgin demir eksikliğinde yetişkin ve 15 yaşından büyük gençlerde veya 50 kg'dan fazla vücut ağırlığı olan gençlerde doktor tavsiyesine göre doz günde 2-3 kapsüle çıkarılabilir.	B	FERRO SANOL DUODENAL, 6 yaş altındaki çocuklarda kontrendikedir



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 87 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Ferik (demir III) Hidroksit Sükroz	FERROVEN (SUKROFER) 100MG 5AMP	B03AC02 - Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Demir Eksikliği İlaçları > İkerli Demir Oksit	Oral yoldan demir tedavisinin yeterli olmadığı, etkisiz kaldığı ya da gerçekleştirilemediği demir eksikliği anemilerinde (oral demir tedavisine karşı intolerans, malabsorpsiyon, ülseratif kolit gibi sindirim sisteminin inflamasyonlu durumları), Eritropoetin destek tedavisi gören kronik hemodiyaliz hastalarında gelişen demir eksikliği anemisi, gerekli ve uygun kan tetkikleri (hemoglobin, hematokrit, ferritin düzeyi, eritrosit sayısı tayini gibi) yapıldıktan sonra uygulanmalıdır.	Erişkinlerde; 1-2 ampul (100-200 mg demir) FERROVEN, hemogloblin düzeylerine göre haftada 1-3 kez şeklinde uygulanır. Hemodiyaliz hastalarında toplam doz, 10 dozda uygulanacak şekilde 1000 mg'dır. Gerektiğinde önerilen doz tekrarlanabilir. Doz uygulama sıklığı haftada 3 defadan fazla olmamalıdır.	C	Çocuklardaki güvenliliğine ve etkililiğine ilişkin yeterli veri yoktur. Geriyatrik popülasyon: Yaşlı hastalarda doz ayarlamasına gerek yoktur.
Feksofenadin Hidroklorid	FEXADYNE 180MG TABLET	R06AX26 - Solunum Sistemi > Sistemik Antihistaminikler > Sistemik Antihistaminik İlaçlar > Diğer Sistemik Antihistaminikler > Feksofenadin Hidroklorid	FEXADYNE, antihistaminik ilaçlar grubundandır. Antihistaminik ilaçlar, saman nezlesi (mevsimsel alerjik rinit) denen hastalıkla ortaya çıkan akıntı, kaşıntılı burun akıntısı, gözlerde kızarma ve sulanma gibi belirtileri ayrıca kronik idiyopatik ürtiker denen hastalıkta görülen ciltte kaşıntı ve kızarma gibi belirtileri iyileştirirler.	Erişkinler ile 12 yaş ve üzerindeki çocuklar için önerilen feksofenadin hidroklorür dozu günde tek doz 180 mg'dır.	C	Feksofenadin hidroklorürün etkinlik ve güvenliliği 12 yaşın altındaki çocuklarda araştırılmamıştır.
Indapamid	FLUDEX SR 1.5 mg TABLET	C03BA11 - Kalp Damar Sistemi > Tiyazidler Hariç Low-ceiling Diüretik İlaçlar	FLUDEX SR esansiyel hipertansiyon tedavisi için doktorunuz tarafından reçetelenmiştir. Yüksek kan basıncını (hipertansiyon) düşürmeye yarayan bir ilaçtır.	FLUDEX SR'ın önerilen dozu tercihen sabahları alınan bir tablettir. Diüretik etkisine bağlı olarak gece uykunuzun bölünmemesi için FLUDEX SR'ı sabah almanız önerilir. Tabletler aç veya tok karına alınabilir.	B	FLUDEX SR'ın çocuklar ve ergenler tarafından kullanılması tavsiye edilmemektedir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 88 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Flukonazol	FLUKOL 100MG/50 ML IV FLAKON	J02AC01 - Enfeksiyona Karşı Kullanılan (Antienfektif) İlaçlar > Sistemik Antimikotikler	Mantar deri enfeksiyonları, Sistemik mantar enfeksiyonlar, Mantar enfeksiyonu kapmanızı önlemek için, Cryptococcus'dan (bir tür mantar enfeksiyonu) kaynaklanan bir enfeksiyonun geri gelmesini önlemek, Bağışıklık sistemi yeterli hastalarda, gelişen sistemik mantar hastalıklarında	Bu ilaç, size doktorunuz veya hemşireniz tarafından yaklaşık 30 dakika boyunca damarınıza yavaş enjeksiyon (infüzyon) şeklinde verilecektir. FLUKOL, bir çözelti olarak tedarik edilir. Daha fazla seyreltilmeyecektir. Bu ilaç, infüzyondan önce başka bir ilaçla karıştırılmamalıdır.	B	4 haftalık ila 15 yaş mukozalenfeksiyonlar Günde bir kez 3 mg/kg. İlk günde 6 mg/kg. sistemik fungal enfeksiyonlar Günde bir kez 6-12 mg/kg. fungal enfeksiyonları önleme Enfeksiyon kapma riski bulunduğu günde bir kez 3-12 mg/kg. 3-4 haftalık Yukarıda belirtilenle aynı doz, fakat 2 günde bir verilir. 2 günde bir maksimum 12 mg/kg dozu. 2 haftalıktan küçük Yukarıda belirtilenle aynı doz, fakat 3 günde bir verilir. 3 günde bir maksimum 12 mg/kg dozu. Çocuklarda günde maksimum 400 mg dozajı aşılmamalıdır.
Fluoresin Sodyum	FLUOSINE 500 MG/5 ML IV FLAKON	S01JA01 - Duyu Organları > Göze Uygulanan İlaçlar	Fundus ve iris diagnostik anjiyografi ve skopisinde boyar madde.		C	Çocuklar için doz vücut ağırlığının her 4.5 kg'ı başına 35 mg olarak hesaplanır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 89 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Folik asit	FOLBIOL 5 MG 50 TABLET	B03BB01 - Kan ve Kan Yapıcı Organlar > B12 Vitamini ve Folik Asit İlaçları	FOLBIOL, folik asit eksikliğine bağlı aşağıdaki hastalıkların tedavisinde kullanılmaktadır: Besinlerin sindirim kanalından emilimi ile ilgili bazı problemler (tropikal veya non tropikal spru) Beslenme tarzından kaynaklanan kansızlıklar (anemiler) Hamilelerde, bebeklerde veya çocuklarda folik asit eksikliğine bağlı bir kansızlık çeşidi (megaloblastik anemi)	FOLBIOL, folik asit eksikliğine bağlı megaloblastik anemi tedavisi için 4 ay boyunca günde 1 tablet (5 mg) kullanılır. Besin emilimi bozukluklarında günde 3 tablete (15 mg) kadar çıkılabilir. Akdeniz anemisi veya orak hücreli anemi gibi kansızlık durumlarında günde veya haftada bir tablet (5 mg) kullanılabilir	C	Çocuklarda tablet dışında daha uygun bir ilaç şekli kullanılabilir. Folik asit eksikliğine bağlı megaloblastik anemi tedavisi: 1-18 yaş arasındaki çocuklarda: 4 ay boyunca günde 5 mg (1 tablet); daha sonra her 1 ila 7 günde bir 5 mg (1 tablet).



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Kaspofungin Asetat	FUNGIDAS 70 MG 1 FLAKON	J02AX04 - Enfeksiyona Karşı Kullanılan (Antienfektif) İlaçlar > Sistemik Antimikotikler	FUNGİDAS antifungal bir ilaç olup mantarın yaşaması ve büyümesi için gerekli olan mantar hücre duvarı bileşenlerinden glukcan polisakkaritin üretimini engeller. Enfeksiyonlara özellikle Candida (maya) ve/veya Aspergillus (küf) adı verilen fungal (mantar) hücreleri neden olur. FUNGİDAS, febril nötropenik hastaların ampirik tedavisi, yaygın kandidiyazis ve mukozal kandida enfeksiyonları (mukozal kandidiyazis, özofajiyal kandidiyazis, orofaringeal kandidiyazis) tedavisi ve invazif aspergillozisin kurtarma tedavisinde kullanılmak için reçetelenmiştir.	Erişkin hastalarda (18 yaş ve üzeri) önerilen dozaj Ampirik Tedavi 1. günde tekli 70 mg yükleme dozu ve ardından günde 50 mg uygulanmalıdır. Tedavi süresi hastanın klinik yanıtına dayanmalıdır. Nötropeni iyileşinceye kadar ampirik tedaviye devam edilmelidir. Fungal enfeksiyon saptanan hastalar en az 14 gün tedavi edilmelidir; tedaviye hem nötropeni hem de klinik semptomlar ortadan kalktıktan sonra en az 7 gün devam edilmelidir.	C	3 aylıktan büyük pediyatrik hastalarda; Solüsyonu hazırlamak için, 70 mg veya 50 mg flakon kullanarak yukarıda anlatılan hazırlama prosedürlerini uygulayın. Flakon içerisindeki hazırlanmış solüsyondan, hesaplanan yükleme dozuna veya hesaplanan idame dozuna eşit hacimde ilacı çekin; 70 mg flakondan hazırlanırsa konsantrasyon 7 mg/mL ve 50 mg flakondan hazırlanırsa konsantrasyon 5 mg/mL olmalıdır. Flakon seçimi pediyatrik hastaya uygulanacak ilacın toplam miligram dozunu esas almalıdır. Doğru dozaı sağlamak için, 50 mg'dan küçük pediyatrik dozlarda, mümkünse 50 mg'lık flakonların (konsantrasyon: 5 mg/mL) kullanılması önerilir. 70 mg flakon 50 mg'nin üzerindeki dozlara ihtiyaç duyan pediyatrik hastalara ayrılmalıdır. Hastanın hesaplanan dozu ne olursa olsun, maksimum yükleme dozu ve günlük idame dozu 70 mg'ı aşmamalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 91 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Nistatin	FUNGOSTATIN 100000 IU 50 ml	A07AA02 - Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Bağırsak Antienfektifleri	FUNGOSTATİN, ağız boşluğu (pamukçuk) ve boğazda kandida adı verilen bir mantar türünün sebep olduğu enfeksiyonların (iltihap oluşturan mikrobik hastalıkların) tedavisinde kullanılır.	Çocuklar ve Yetişkinler: Günde dört defa 1 ila 6 ml dozlarda kullanılır.	B	Yeni Doğan Bebekler: Günde dört defa 1 ya da 2 ml kullanılır. Erken doğan (prematüre) ve düşük kilolu yeni doğan bebeklerde günde dört defa 1 ml kullanılması yeterlidir.
Nitrofurazon	FURACIN POMAD	D08AF01 -Dermatolojik İlaçlar > Antiseptik ve Dezenfektanlar	Travmatik lezyonlarda, ameliyat yaralarının enfeksiyondan korunmasında, özellikle diğer antibakteriyel ilaçlarla rezistans gelişme olasılığı bulunan 2. ve 3. derece yanıklarda tedaviye ilave olarak kullanılabilir.	Lezyonların üzerine doğrudan doğruya bir gazlı bez veya spatül ile uygulanır. Geniş yanık alanlarına steril gazlı bez üzerine yayıldıktan sonra uygulanır. Postoperatif vakalarda ilacın üzerine vazelinli gazlı bez konulması pansumanın yapışmasını önler ve bu şekilde 5-7 gün açılmadan bırakılması mümkün olur. Pansuman çıkarılırken gazlı bezin serum fizyolojikle ıslatılması çıkmasını kolaylaştırır.	A	



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Furosemid	FUROMID AMPUL	C03CA01 - Kalp Damar Sistemi > High-Ceiling Diüretik İlaçlar	Konjestif kalp yetmezliği, siroz ve böbrek hastalıklarında görülen ödemler, akut pulmoner ödem ve Hipertansiyonda (tek başına veya bir antihipertansif ile birlikte) endikedir.	Erişkinlere: İnisiyal oral doz 20-80 mg' dır (Tek doz halinde). Bu doz hastanın cevabına göre 6-8 saat sonra tekrarlanabilir ve yeterli cevap alınana kadar 6-8 saatte bir, bir önceki doz 20-40 mg arttırılarak etkin doz saptanır. Tedavi bu doz günde 1 veya 2 defa (Ör: Sabah 8 ve öğleden sonra 2' de) verilerek sürdürülür. Ağır vakalarda günlük doz 600 mg' a kadar, dikkatle arttırılabilmektedir.	D	Bebekler ve Çocuklara: İnisiyal oral doz, vücut ağırlığının her kg'ı için 2 mg'dır. (Örneğin 5 kg'lık bir çocuğa 5 x 2 = 10mg) ve tek doz halinde verilir. Eğer sağlanan cevap yetersizse, her 6-8 saatte bir, bir önceki doz 1-2 mg arttırılarak etkin doz saptanır. 6 mg/kg'dan yüksek dozlar tavsiye edilmez.
Aljinik Asit	GAVISCON 200 ML ORAL SUSPANSİYON	A02BX13 - Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Peptik Ülser ve Gastro-Özofageal Reflü İlaçları	Alta yatan nedenin gastrik reflü olduğu bütün epigastrik veya retrosternal rahatsızlıkların, gebelik döneminde görülen mide yanmalarının, gastrik reflü kaynaklı flatulans ve mide yanmasının ve gastrik reflünün tedavisinde kullanılır.	Yetişkinler ve 12 yaşından büyük çocuklar: Yemeklerden sonra ve yatarken 10-20 ml (2-4 tatlı kaşığı)	A	6-12 yaş arası çocuklar: Yemeklerden sonra ve yatarken 5-10 ml (1-2 tatlı kaşığı)6 yaşından küçük çocuklar: Tavsiye edilmemektedir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Gentamisin Sülfat	GENTA %0.3 5ML DAMLA	S03AA06 - Duyu Organları > Antienfektif İlaçlar	Gözün dış kısmında ve yardımcı organlarında duyarlı bakterilerle oluşan konjunktivit, keratit ve keratokonjunktivit, kornea ülserleri, blefarit, blefarokonjunktivit, Meibom bezlerinin akut iltihabı, dakriyosistit gibi enfeksiyonlar ile dış kulak yolunun duyarlı bakterilerle oluşan enfeksiyonlarının topikal tedavisinde kullanılır.	20mg/40 mg/80mg: Gentamisin ile tedavi süresi 7-10 gündür. Ancak ağır, komplike ve diğer antibiyotiklere cevap vermeyen vakalarda daha uzun süreli tedavi gerekebilir.120 mg/ 160 mg: Adaleye (IM) veya damar içine (IV) uygulanabilir. Her iki uygulamada da doz aynıdır. IM yolla uygulamanın olanaksız olduğu durumlarda IV yollu uygulama tercih edilir. IV olarak yapılan uygulamalar 1-2 saat süreyle bir infüzyon çözeltisiyle yapılmaktadır. Verilecek olan doz 100-200 ml serum fizyolojik veya %5 dekstroz çözeltisiyle seyreltilir.	C	İnfüzyon çözeltisinin hacmi daha az olmalıdır. Her durumda gentamisin konsantrasyonu 1 mg/ml'yi geçmemelidir. Özel durumlarda genta ampuller damar içine doğrudan uygulanabilir. Doktor tarafından başka şekilde önerilmediği takdirde; Normal böbrek fonksiyonu sahip hastalarda günde 1 defa 2 ml'lik 160 mg'lık veya 120 mg'lık 1 ampul kullanılır. Enjeksiyonlar arasında yaklaşık 24 saat süre bırakılır. Tedavi süresi 7-10 gündür. Bu sürenin aşılması halinde ilacın kan seviyeleri izlenmelidir. Çocuklar için Gentamisin tedavisinde Genta 20 veya gereğinde Genta 40 ampul formları kullanılmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 94 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Gentamisin Sülfat	GENTA 80 MG AMPUL	J01GB03 - Enfeksiyona Karşı Kullanılan (Antienfektif) İlaçlar > Aminoglikozidler	Bakterilerin yol açtığı ağır enfeksiyonlarda; diğer antibiyotiklere dirençli ve özellikle gram-negatif bakterilerin yol açtığı septisemi, bakteriyemi sistit, piyelit, üretrit, prostatit gibi idrar yolu enfeksiyonlarında deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarında; osteomyelit, enfekte yanık, tnömoni, bronkopnömoni gibi solunum yollarıyla ağız, boğaz ve kulak enfeksiyonlarında; menenjitte; gonokok enfeksiyonlarında; yeni doğmuşların sepsislerinde Pseudomonas aeruginosa'nın oluşturduğu hayatı tehdit eden enfeksiyonlarda karbenisilin ile birlikte kullanılır.	20mg/40 mg/80mg: Gentamisin ile tedavi süresi 7-10 gündür. Ancak ağır, komplike ve diğer antibiyotiklere cevap vermeyen vakalarda daha uzun süreli tedavi gerekebilir.	D	Çocuklarda; İnfüzyon çözeltisinin hacmi daha az olmalıdır. Her durumda gentamisin konsantrasyonu 1 mg/ml'yi geçmemelidir. Özel durumlarda genta ampuller damar içine doğrudan uygulanabilir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 95 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Metamizol Sodyum	GERALGINE-M (ADEPIRON) 250 MG/5 ML 100 ML SURUP	N02BB02 - Sinir Sistemi > NONNARKOTİK ANALJEZİKLER	İlâdetli akut ve kronik ağrılar (örneğin romatizmal hastalıklardaki ağrılar, baş ve diş ağrıları, tümör ağrıları, yaralanmalar, postoperatif ağrılar.) Mide - barsak kanalına, safra yollarına, böbrek ve alt idrar yollarına ait şiddetli akut ve kronik ağrılar. Başka önlemlerle, örneğin soğuk nemli kompresle düşürülemeyen yüksek ateş.	15 yaş ve üzerindeki genç ve yetişkinler: 2- 4 kaşık (500-1000 mg), max.doz 4 x 4 kaşığa kadar (4000 mg'a kadar)	B	Çocuklar 16-23 kg(4-6 yaş):1-1, 5 kaşık(250-375 mg), max.doz 4 x 1, 5 kaşığa kadar (1500 mg'a kadar) Çocuklar 24-30 kg(7-9 yaş):1-2 kaşık(250-500 mg), max.doz 4 x 2 kaşığa kadar (2000 mg'a kadar) Çocuklar 31-45 kg(10-12 yaş): 1, 5-3 kaşık(375- 750 mg), max.doz 4 x 3 kaşığa kadar (3000 mg'a kadar) Çocuklar 46-53 kg(13-14 yaş): 2-3, 5 kaşık(500- 875 mg), max.doz 4 x 3, 5 kaşığa kadar (3500 mg'a kadar) Süt çocukları ve küçük çocuklar 5-8 kg(3-11 aylık): 1/4 - 1/2 kaşık(62, 5- 125 mg), max.doz 4 x 1/2 kaşığa kadar (500 mg'a kadar) 1/2 -1 kaşık(125-250 mg), max.doz 4 x 1 kaşığa kadar (1000 mg'a kadar) 1 kaşık Geralgine-m İurup (5 ml) içinde 250 mg Metamizol Sodyum vardır. Kaşığın ½ ve ¼'lük miktarları kullanılabilir



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Glimepirid	GLIMAX 2MG 30TABLET	A10BB12 - Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Oral Antidiyabetik İlaçlar	Kan şekeri düzeylerinin tek başına diyet, fiziksel egzersiz ve kilo kaybı ile yeterince kontrol edilemediği insüline bağımlı olmayan (tip II) diyabet olgularında kullanılır.	Alışılmış başlangıç dozu, günde bir kez 1mg Glimax tablettir (2mg'ı geçmemelidir). Eğer gerekli ise günlük doz artırılabilir. Artış düzenli kan şekeri izlemelerine dayandırılmalı ve kademeli olarak: örneğin bir ila iki hafta gibi aralıklarla ve şu doz basamaklarına göre: 1mg-2mg-3mg-4mg-6mg ve istisnai durumlarda 8mg yapılmalıdır. İyi kontrol edilen diyabetli hastalarda doz sınırları: İyi kontrol edilen diyabetli hastalarda alışılmış doz aralığı günde 1 ila 4mg Glimax'dır	C	16 yaşın altındaki hastalarda güvenlik ve etkinliğine ait yeterli klinik veri mevcut değildir.
Glucagon Hcl	GLUCAGEN HYPOKİT 1MG FLAKON	H04AA01 - Endokrin Sistem > KALSİTONİNLER	Diyabet tedavisi için oral hipoglisemik ajan veya insülin kullanan hastalarda meydana gelebilecek ciddi hipoglisemik reaksiyonların tedavisinde kullanılır.	Tıbbi personel tarafından uygulanması: 1 mg GlucaGen®'in tümünü 1 mL çözücü ile kullanmadan hemen önce eritiniz. 0.5-1.0 mg (kg başına 20 mikrogram) dozda, deri altına, kas içine veya damar içine enjekte ediniz.	B	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 97 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Metformin HCL	GLUKOFEN RETARD 850MG 100 TABLET	A10BA02 - SİNDİRİM SİSTEMİ VE METABOLİZMA- DİYABET İLAÇLARI	Glukofen Metformin HCL etken maddesine sahiptir. Glukofen - İnsülin ile tedavi edilen diabetteki kan glikoz düzeyinin oynak olduğu olgularda ve insüline dirençli diabette, insülin ile birlikte, - Diyet ile normal bir vücut ağırlığının sağlanamadığı ve hipergliseminin (kan şekerinin herhangi bir nedenle aşırı derecede düşmesi) önlenemediği ketonüri görülmeyen, yaşlı ve şişman diabetiklerde ve metaploretik diabette diyet ile birlikte, - Sülfonilüre türevi olan antidiabetiklerle iyi kontrol edilmeyen diabette, bu ilaçlarla kombine olarak kullanılır.	Yetişkinde 2x500-1000mg(max2550/gün).	B	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 98 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Aminoasit	GLUTAVİVEN 100ML FLAKON	B05XB02 - Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Diğer Damara Enjekte Edilen Solüsyonlar	GLUTAVİVEN genellikle tuz, eser element ve vitaminlerle birlikte dengeli intravenöz beslenmenin bir unsuru olarak kullanılır.	Yetişkinler: Doz, aminoasit ihtiyacı üzerinden ve katabolik durumun şiddetine bağlıdır. Parantral beslenmede, maksimum günlük doz 2g aminoasit/kg vücut ağırlığını aşmamalıdır. GLUTAVİVEN ile glutamin ve alanin sağlanması, hesaplamalarda dikkate alınmalıdır. GLUTAVİVEN ile sağlanan aminoasitlerin oranı total sağlananın yaklaşık %30'unu aşmamalıdır. Günlük Doz: 1, 5-2, 5 mL GLUTAVİVEN/kg vücut ağırlığı (0, 3-0, 5 g N(2)-alanil-L-glutamin/kg vücut ağırlığı). Bu, 70 kg ağırlığındaki hasta için 100-175 mL GLUTAVİVEN:e eşittir.	C	Pediyatrik popülasyon: Çocuklarda kullanımı ile ilgili yeterli veri mevcut değildir.
Standardize Hamamelis Virginia Ekstresi	HAMETAN 30G POMAD	D11AX - Dermatolojik İlaçlar > Diğer Dermatolojik Ürünler	Bebek ve küçük çocukların pişiklerinde, ciddi olmayan yanıklarda, güneş yanıklarında, çizik ve kesik gibi yüzeysel cilt lezyonlarında, kurumuş ve çatlamış ve yarılmış cildin bakım ve korunmasında kullanılır.	Günde bir kaç kez ince bir tabaka halinde sürülür.	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 99 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
L-ornithine + L-aspartate	HEPA MERZ (HEPA-ORNITAT) 5G/10ML	A05BA - Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Karaciğer	HEPA-MERZ karaciğer yetmezliği sonucu amonyak uzaklaştırılmamasından kaynaklı bozukluklar ile farklı düzeydeki hareket ve zihinsel fonksiyon kayıplarının (latent ve belirgin hepatik ensefalopati) tedavisinde kullanılır.	İnfüzyon solüsyonuna ampülün içeriği ilave edilir ve bu şekilde hastaya verilir. HEPA-MERZ, normalde kullanılan infüzyon solüsyonlarına rahatça karıştırılabilir. Venöz kapasite göz önünde bulundurularak, infüzyon hacmi ayarlanır. HEPA-MERZ infüzyon konsantresi, arter içine uygulanmamalıdır.	A	Çocuklardaki deneyimler sınırlıdır.
Aminoasit	HEPASELAMİN %8 AMİNOASİT 500 ML	B05BA01 - Kan ve Kan Yapıcı Organlar » Kan ve Perfüzyon Solüsyonları » Damar İçine Enjekte Edilenler » Beslenme Serumları	Siroz ya da hepatite bağlı hepatik ensefalopati tedavisinde endikedir. HEPATAMINE, parenteral beslenmeye gereksinimi olan ve karaciğer komasında kontrendike olan genel amaçlı amine asit infüzyonlarını tolere edemeyen bu karaciğer hastalıklarında gerekli besinsel desteği sağlamak amacıyla kullanılır.	Önerilen doz günde 80-120 gram amine asidin (12-18 gram azotun) HEPATAMINE şeklinde verilmelidir. Genel olarak 500 ml % 8 HEPATAMINE çözeltisi, 500 ml % 50 oranında dekstroz çözeltisi, elektrolitler ve vitaminlerle kombine edilerek 8-12 saatlik bir süre içinde uygulanır.	A	Çocuklarda HEPATAMINE kullanımı, herhangi bir amino asit çözeltisinin pediatrik yaş grubunda kullanımında dikkat edilmesi gereken konulara dikkat edilerek yapılmalıdır. Uygulanacak miktar vücut ağırlığına göre belirlenmelidir. Uygun miktarlarda kaloriyle birlikte günde kilo başına 2 ila 3 gram amino asit verilmesiyle genellikle protein gereksinimi karşılanır ve pozitif azot bilançosu teşvik edilir. Periferik venlerden uygulanacak çözeltilerin ozmolaritesi, normal serum ozmolaritesinin iki katı olan 718 mOsmol/l'den fazla olmamalıdır.
Kondroidin polisülfat	HİRUDOİD FORTE 40GR JEL	C05BA01 - Topikal Heparin veya Heparinoidler	Pıhtı oluşumunu engelleyen, oluşan pıhtıyı eriten ve yangıyı önleyen bir ajandır.	Büyüklüğüne göre 3-5 cm jel hastalıklı cilt bölgesine günde 3-4 defa	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 100 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
İnsülin Lispro İnsülin Lispro Protamin	HUMALOG-MIX 25 100 IU/ML 3 ML KARTUİ (SZ)	A10AD04- Premiks (Karşım) İnsülinler	Uzun dönemde kan şekeri kontrolü için	Kan şekeri skalasına göre uygulanır.Yemeklerden hemen önceki 15 dakika içinde uygulanabildiği gibi gerek duyulduğu takdirde yemekten hemen sonra da kullanılabilir.	B	
İnsan insülini (regüler)	HUMULIN R 100 IU/ML 10ML FLK (SZ)	A10AB01 - Kısa Etki Sürelili İnsülinler	Glukozun uzun süreli kontrolü için kullanılan hızlı etkili insülin preparatı	HUMULIN R yemeklerden 20-30 dakika önce uygulanabilir.	B	
İnsan insülini (regüler)	HUMULIN R 100 IU/ML 3 ML 5 KARTUİ (SZ)	A10AB01 - Kısa Etki Sürelili İnsülinler	Hızlı etkili bir insülin preparatı olup glukozun uzun süreli kontrolü için kullanılır.	HUMULIN R yemeklerden 20-30 dakika önce uygulanabilir.	B	
İnsan insülini (regüler)	HUMULIN-NPH 100 IU/ML 10 ML 1 FLK (SZ) Y.R.İ.	A10AB01 - Kısa Etki Sürelili İnsülinler	Diyabetli hastalarda yüksek kan şekeri seviyesini düşürmek için	Bireysel insülin ihtiyacı genellikle günlük 0.3 ve 1.0 IU/kg arasındadır.	B	
İnsan insülini (regüler)	HUMULIN-R 100IU/ML 1 FLK (SZ) Y.R.İ.	A10AB01 - Kısa Etki Sürelili İnsülinler	Glukozun uzun süreli kontrolü için kullanılan hızlı etkili insülin preparatı	HUMULIN R yemeklerden 20-30 dakika önce uygulanabilir.	B	



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Penisilin G potasyum Penisilin G prokain	IECELLINE 800 (DEVAPEN) FLK	J01CE30-Beta-Laktamaza Duyarlı Penisilinler	Duyarlı streptokok (S. Pneumoniae dahil) ve meningokok suşlarının neden olduğu pnömoni ve endokardit gibi ciddi enfeksiyonlar Duyarlı pnömokok ve meningokok suşlarının neden olduğu menenjit Dissemine Gonokokal Enfeksiyonlar (penisiline-duyarlı suşlar) Artrit, menenjit, endokardit Yenidoğan periyodundan sonra sifiliz (konjenital ve nörosifiliz) Difteri (antitoksine ek tedavi olarak ve taşıyıcı durumun önlenmesinde) Fare-ısırığı ateşi Haverhill ateşi (S. moniliformis'in neden olduğu endokardit ile birlikte)	Her 4 ila 6 saatte bir eşit dozlara bölünmüş 150.000, tedavi süresi enfeksiyon etkenine ve enfeksiyon tipine göre değişmektedir. Etken organizmaya bağlı olarak 7 ila 14 gün boyunca her 4 saatte bir eşit dozlara bölünmüş şekilde 250.000 IU/kg/gün (maksimum doz 12 ila 20 milyon ünite/gün) -7 ila 10 gün 4 eşit doza bölünmüş şekilde 100.000 IU/kg/gün -10 ila 14 gün her 4 saatte bir eşit dozlarda 250.000 IU/kg/gün 4 hafta boyunca her 4 saatte bir eşit dozlarda 250.000 IU/kg/gün 45 kg veya üzeri hastalar: enfeksiyonun tipine göre değişen tedavi süreleri boyunca 4 eşit doza bölünmüş şekilde 10 milyon IU/gün 10 ila 14 gün boyunca 200.000 ila 300.000 IU/kg/gün (her 4 ila 6 saatte bir 50.000 IU/kg şeklinde) 7 ila 10 gün boyunca her 6 saatte bir eşit bölünmüş dozlar şeklinde 150.000 ila 250.000 IU/kg/C12gün 4 hafta boyunca her 4 saatte bir eşit dozlar halinde 150.000 ila 250.000 IU/kg/gün.	B	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 102 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Seftazidim pentahidrat	İLESETİM (ZİDİM) 1GR FLAKON	J01DB02 Sefalosporinler (3. Kuşak)	Şiddetli enfeksiyonlar Kistik fibrozdaki akciğer enfeksiyonunun da dahil olduğu solunum yolları enfeksiyonları Kulak, burun ve boğaz enfeksiyonları İdrar yolları enfeksiyonları Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları Gastrointestinal, biliyer ve abdominal enfeksiyonlar Kemik ve eklem enfeksiyonları Hemodiyaliz ve peritoneal diyaliz ve ayakta devamlı peritoneal diyaliz (CAPD) ile ilişkili enfeksiyonlar Profilaksi: Prostat cerrahisi (transüretral rezeksiyon)	2 veya 3'e bölünmüş dozda i.v. enjeksiyon şeklinde günde 1-6 g'dır. Üriner sistem ve az şiddetli enfeksiyonlarında Her 12 saatte bir 500 mg veya 1 g. Çoğu enfeksiyonda Her 8 saatte bir 1 g veya her 12 saatte bir 2 g. Özellikle bağışıklığı baskılanmış, nötropenili hastalar dahil çok şiddetli enfeksiyonlarda: Her 8 veya 12 saatte bir 2 g ya da her 12 saatte bir 3 g.Psödomonal akciğer enfeksiyonu olan fibrokistik yetişkinlerde, 3'e bölünmüş dozlarda 100- 150 mg/kg/gün. Prostat cerrahisinde profilaktik ajan olarak kullanılacaksa, anestezi induksiyonunda 1 g verilmelidir. İkinci doz kateterin çıkartılması sırasında uygulanmalıdır.		



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 103 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Sefazolin sodyum	IESPOR (EQIZOLIN) 1G IV FLK	J01DB04 - Sefalosporinler (1. Kuşak)	Solunum yolu enfeksiyonları İdrar yolu enfeksiyonları Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları Safra yolu enfeksiyonları Kemik ve eklem enfeksiyonları Genital (Cinsel organlar) enfeksiyonlar Septisemi (Kanda bakteri bulunması) Endokardit (Kalp zarının iltihabı) Perioperatif profilaksi (Ameliyat öncesi koruma önlemleri için)	Orta-ağır enfeksiyonlarda 500mg-1gram; duyarlı gram pozitif bakterilerin yol açtığı hafif enfeksiyonlarda 250-500 mg; Akut, komplikasyonsuz idrar yolu enfeksiyonlarında 1 gram; Pnömonokoksik pnömoni (Bir tür akciğer iltihabı) 500mg; Ağır, hayatı tehdit eden enfeksiyonlar (Endokardit, septisemi gibi) 1 gram-1, 5 gramdır.	B	Çocuklarda hafif ve orta şiddetteki enfeksiyonların çoğunda günde toplam 25-50 mg/kg'lık doz etkilidir. Doktorunuz bu dozu üç ya da dört eşit doza bölerek uygular. Ağır enfeksiyonlarda doktorunuz günlük toplam dozu 100 mg/kg'a yükseltilebilir. Yeni doğan ve bir aylıktan küçük bebeklerde etkililiği ve güvenliliği henüz gösterilmediğinden, kullanılması önerilmez.
Oksimetazolin hidroklorür	İLİADİN %0, 025 10 ML DAMLA	R01AA05-Sempatomimetikler (Topikal Nazal)	Soğuk algınlığı, saman nezlesi veya diğer alerjik rinitlere ve rinosinüzitlere bağlı nazal konjesyon Paranasal sinüs hastalıklarında sekresyonun drenajına yardımcı olarak, Orta kulak iltihaplarında nazofarinks mukozasının dekonjesyonu için yardımcı tedavi olarak, Rinoskopiye kolaylaştırmak için kullanılır.	İLİADİN®, sadece 2 yaşından büyük çocuklara verilebilir; 2 yaşından büyük çocuklarda: Her bir burun deliğine günde 2-3 defa 1-2 damla damlatılır.	B	2 yaşın altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 104 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
İloprost trometamol	ILOMEDIN 20 MCG/ML 1 ML 5 AMP Y.R.İ.	B01AC11 - Trombosit Agregasyon İnhibitörleri (Heparin Hariç)	Revaskülarizasyonun endike olmadığı kritik ekstremitte iskemisi bulunan ilerlemiş tromboanjitis obliterans (Burger Hastalığı) olgularının tedavisi, Ciddi periferik arteryel oklüzif hastalık (PAOD) olan hastaların tedavisi, özellikle amputasyon riski taşıyan ve cerrahi girişim veya anjioplastinin mümkün olmadığı olgular, Diğer tedavilere cevap vermeyen ve ciddi kısıtlamaya neden olan Raynaud fenomeni olan hastaların tedavisi.	ILOMEDIN, seyreltikten sonra periferik ven ya da santral venöz katater aracılığıyla 6 saatte i.v. infüzyon olarak uygulanır. Doz kişisel tolerabiliteye uygun olarak 0.5-2.0 ng iloprost/kg vücut ağırlığı/dakika sınırları arasında ayarlanır. İlk 2-3 gün içerisinde, bireysel olarak tolere edilebilen doz saptanır. Bu amaçla, tedaviye 30 dakikalık aralar ile 0.5 ng/kg/dakikalık basamak artışlarıyla 2.0 ng/kg/dakikaya kadar yükseltilmelidir. Uygun infüzyon hızı, vücut ağırlığı baz alınarak 0.5-2.0 ng/kg/dakika aralığında belirlenmelidir.	X	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 105 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
A vitamini, biotin, Folik asit, B5 vitamini, Riboflavin, Vitamin B12 (Siyanokobalamin), tiamin hidroklorür, Vitamin B6 (Piridoksin), Vitamin C, K1 vitamini, Alfa-Tokoferol (E vitamini), Kolekalsiferol (Vitamin D3), B3 vitamini, fosfor, kalsiyum, potasyum, sodyum, magnezyum, klorür, Bakır (metalik), Çinko, Demir, İyot, Mangan, Molibden, Selenyum, Krom, Kolin, L-Arginin	IMMUN SIST İÇİN - CUBITAN ÇIKOLATA AROMALI 200 ML SİSE	A10467-Enteral ve Oral Beslenmede Kullanılan Ürünler	Kronik yarası olan hastaların diyet yönetiminde kullanılmak için özel tıbbi amaçlı diyet gıdadır.			
Ertapenem	INVANZ 1G IM/IV FLK	J01DH03 - Karbasefemler	Duyarlı mikroorganizmaların neden olduğu orta ve şiddetli enfeksiyonların tedavisinde endikedir. Komplike intra-abdominal enfeksiyonlar. Komplike deri ve deri yapıları enfeksiyonları, osteomyelit olmayan diyabetik ayak enfeksiyonları. Toplumdan edinilen pnömoni. Piyelonefrit dahil komplike idrar yolu enfeksiyonları. Doğum sonrası endomiyometrit, septik abortus, postoperatif jinekolojik enfeksiyonlar dahil akut pelvis enfeksiyonları.	INVANZ'ın erişkinlerde ve 13 yaş ve üzeri çocuklardaki normal dozu günde bir kez 1 gramdır (g). 3 ay -12 yaş arası çocuklarda normal doz günde iki kez 15 mg/kg'dır (günde 1 gram aşılmamalıdır).	B	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 106 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Paliperidon	INVEGA 3 MG 28 TB	N05AX13- Atipik Antipsikotikler	İizofreni tedavisinde endikedir. Monoterapi şeklinde ve antidepresanlar ve/veya duygudurum düzenleyiciler ile kombine olarak şizoafektif bozukluk tedavisinde endikedir.	İizofreni tedavisi için yetişkinlerde tavsiye edilen dozu günde bir kez, sabahları 6 mg'dır. Başlangıçta doz titrasyonuna gerek yoktur. Bazı hastalar günde önerilen 3-12 mg'lık doz aralığındaki daha yüksek veya düşük dozlardan da yarar görebilir. Gerektiği durumlarda doz ayarlaması, sadece klinik olarak yeniden değerlendirildikten sonra yapılmalıdır. Doz artışı gerekli olduğunda, genellikle 5 günden daha uzun aralıklarla yapılacak günde 3 mg'lık artışlar önerilmektedir.	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 107 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Paliperidon	INVEGA 6 MG 28 UZATILMIŞ SALIMLI TB	N05AX13- Atipik Antipsikotikler	İizofreni tedavisinde endikedir. Monoterapi şeklinde ve antidepresanlar ve/veya duygudurum düzenleyiciler ile kombine olarak şizoafektif bozukluk tedavisinde endikedir.	İizofreni tedavisi için yetişkinlerde tavsiye edilen dozu günde bir kez, sabahları 6 mg'dır. Başlangıçta doz titrasyonuna gerek yoktur. Bazı hastalar günde önerilen 3-12 mg'lık doz aralığındaki daha yüksek veya düşük dozlardan da yarar görebilir. Gerektiği durumlarda doz ayarlaması, sadece klinik olarak yeniden değerlendirildikten sonra yapılmalıdır. Doz artışı gerekli olduğunda, genellikle 5 günden daha uzun aralıklarla yapılacak günde 3 mg'lık artışlar önerilmektedir.	C	
İpratropiyum bromür Salbutamol	IPRAVENTOL (IPRASAL) 2, 5 ML NEBUL İİKTAN KORU	R03AL02 - Antikolinergik İlaçlar (İnhalantlar)	Birden fazla bronkodilatatöre gerek duyulan hastalarda, obstrüktif havayolu hastalıklarına eşlik eden geri dönüşümlü bronkospazmın tedavisinde endikedir.	Semptomlarda hızla iyileşme sağlanması için olguların çoğunda 1 adet tek dozluk flakon yeterlidir. İiddetli durumlarda eğer atak 1 adet tek dozluk flakon ile giderilemiyorsa, iki adet tek dozluk flakona ihtiyaç duyulabilir. Bu türlü durumlarda hastalar derhal doktorlarına ya da en yakın hastaneye başvurmalıdır.	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 108 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Verapamil hidroklorür	ISOPTIN 80 MG 50 TB	C08DA01 - Fenilalkilamin Türevleri	Koroner arter hastalığı tablolarının (kalp kasına yetersiz oksijen gitmesi ile karakterize durumların) tedavisi için endikedir: Kronik stabil angina pektoris; anstabil angina pektoris (kreşendo angina, istirahat anginası); vazospastik angina pektoris (Prinzmetal angina, varyant angina); kalp yetmezliği olmayan hastalarda ve beta-blokörler endike değilse, miyokard enfarktüsü sonrası angina. Verapamil aynı zamanda; paroksizmal supraventriküler taşikardi, hızlı atriyoventriküler iletili atriyal fibrilasyon/atriyal flutter (Wolff-Parkinson-White sendromu dışında) tablolarındaki kalp ritmi bozuklukları ve ayrıca yüksek kan basıncı (hipertansiyon) tedavisi için de endikedir.	Koroner arter hastalığı, paroksizmal supraventriküler taşikardi, atrial flutter ve atrial fibrilasyonda 120-480 mg, üç ya da dört doza bölünmüş olarak. Hipertansiyonda 120-480 mg, üç doza bölünmüş olarak kullanılır.	C	6 yaşına kadar: 80-120 mg verapamil hidroklorür, iki ya da üç doza bölünmüş olarak. 6-14 yaş: 80-360 mg verapamil hidroklorür, iki ya da dört doza bölünmüş olarak.
İzosorbid dinitrat	ISORDIL 10 MG 50 TB	C01DA08 - Nitratlar	Anjina pektorisin akut tedavisinde, Akut sol kalp yetersizliğinde kullanılır.	Dilaltı tabletler, anjina tedavisinde 5-10 dakikada bir 2, 5-5 mg dozlarda, 15-30 dakika içinde maksimum 3 kez alınacak şekilde kullanılabilir. Hasta, yapacağı aktivitenin bir anjina atağına neden olabileceğini seziyorsa, aktiviteye başlamadan 15 dakika önce 2,5-5 mg izosorbid dinitrat sublingual tablet almalıdır.	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 109 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
İzosorbid dinitrat	ISORDIL 5 MG 50 TB	C01DA08 - Nitratlar	Anjina pektorisin akut tedavisinde, Akut sol kalp yetersizliğinde kullanılır.	Dilaltı tabletler, anjina tedavisinde 5-10 dakikada bir 2, 5-5 mg dozlarda, 15-30 dakika içinde maksimum 3 kez alınacak şekilde kullanılabilir.Hasta, yapacağı aktivitenin bir anjina atağına neden olabileceğini seziyorsa, aktiviteye başlamadan 15 dakika önce 2.5-5 mg izosorbid dinitrat sublingual tablet alınmalıdır.	C	
Sodyum klorür	İZOTONİK NaCl İRRİGASYON COZELTİSİ 1000 ML	B05CB01 - Tuz İçeren İrigasyon Çözeltileri	Vücut yüzeyi ve boşluklarının yıkanma ve temizlenmesinde kullanılır.		C	
SODYUM KLORÜR	İZOTONİK SODYUM KLORÜR SOL.%0.9 100 ML	B05XA03- Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Kan ve Perfüzyon Solüsyonları > Damar İçine Enjekte Edilenler > Elektrolit Dengesini Etkileyen Serumlar > Elektrolitler	1) Aşırı terleme, kusma, yada diyare gibi nedenlere bağlı su ve elektrolit kayıpları. 2) Metabolik alkaloz.3) Su zehirlenmesi 4) Aşırı kanam ve şok durumlarında başlangıç tedavisi.5) Akut sürrenal yetmezlik 6) Diyabet keto7) İrrigasyon solüsyonu olarak cerrahi müdahalelerde (elektrokoter kullanımında hariç).8) Hemodializ'de başlangıç sıvısı olarak.9) Kan trasfüzyonlarının başlama ve bitiminde.		C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 110 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
SODYUM KLORÜR	İZOTONİK SODYUM KLORÜR SOL.%0.9 1000 ML	B05XA03- Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Kan ve Perfüzyon Solüsyonları > Damar İçine Enjekte Edilenler > Elektrolit Dengesini Etkileyen Serumlar > Elektrolitler	1) Aşırı terleme, kusma, yada diyare gibi nedenlere bağlı su ve elektrolit kayıpları. 2) Metabolik alkaloz.3) Su zehirlenmesi 4) Aşırı kanam ve şok durumlarında başlangıç tedavisi.5) Akut sürrenal yetmezlik 6) Diyabet keto7) İrrigasyon solüsyonu olarak cerrahi müdahalelerde (elektrokoter kullanımında hariç).8) Hemodializ'de başlangıç sıvısı olarak.9) Kan trasfüzyonlarının başlama ve bitiminde.		C	
SODYUM KLORÜR	İZOTONİK SODYUM KLORÜR SOL.%0.9 250 ML	B05XA03- Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Kan ve Perfüzyon Solüsyonları > Damar İçine Enjekte Edilenler > Elektrolit Dengesini Etkileyen Serumlar > Elektrolitler	1) Aşırı terleme, kusma, yada diyare gibi nedenlere bağlı su ve elektrolit kayıpları. 2) Metabolik alkaloz.3) Su zehirlenmesi 4) Aşırı kanam ve şok durumlarında başlangıç tedavisi.5) Akut sürrenal yetmezlik 6) Diyabet keto7) İrrigasyon solüsyonu olarak cerrahi müdahalelerde (elektrokoter kullanımında hariç).8) Hemodializ'de başlangıç sıvısı olarak.9) Kan trasfüzyonlarının başlama ve bitiminde.		C	
Epinefrin Lidokain hidroklorür	JETOKAIN (JETOSEL) 2 ML 20 AMP	N01BB52 - Amid Yapılı Lokal Anestezik (Kombine)	İnfiltrasyon teknikleri ile (örneğin perkutan enjeksiyon ile) rejyonel ve lokal anestezi oluşturmada, Periferik sinir blokları teknikleri ile (örneğin brakiyal plexus), interkostal ve santral nöral teknikleri ile (örneğin lumbal ve kaudal epidural blok ile) intravenöz rejyonel anestezi oluşturmada, endikedir.	Terminal anestezielerde: 1 ml ampul çözeltisi (20 mg) Rejyonel anestezielerde: 1.5 ila 2 ml ampul çözeltisi (30-40 mg) Cerrahi müdahalelerde: 3 ila 5 ml ampul çözeltisi (60-100 mg) Çocuklarda (6-12 yaş):Yetişkin dozunun yarısı	B	Pediyatrikte, fiziksel durum, vücut ağırlığı ve yaşa göre çocuk dozları azaltılmalıdır. 6-12 yaş aralığı için yetişkin dozunun yarısı kullanılmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 111 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Epinefrin Lidokain hidroklorür	JETOKAIN (LIDOFAS) 2 ML 20 AMPUL Y.R.İ. İİİKTAN KORU	N01BB52 - Amid Yapılı Lokal Anestezik (Kombine)	İnfiltrasyon teknikleri ile (örneğin perkutan enjeksiyon ile) reyonel ve lokal anestezi oluşturmada, Periferik sinir blokları teknikleri ile (örneğin brakial pleksus), interkostal ve santral nöral teknikleri ile (örneğin lumbal ve kaudal epidural blok ile) intravenöz reyonel anestezi oluşturmada, endikedir.	Terminal anestezielerde: 1 ml ampul çözeltisi (20 mg) Reyonel anestezielerde: 1.5 ila 2 ml ampul çözeltisi (30-40 mg) Cerrahi müdahalelerde: 3 ila 5 ml ampul çözeltisi (60-100 mg)	B	Pediyatride, fiziksel durum, vücut ağırlığı ve yaşa göre çocuk dozları azaltılmalıdır. 6-12 yaş aralığı için çocuklarda yetişkin dozunun yarısı kullanılmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 112 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Glisin, Glutamik asit, L-Arginin, Fenilalanin, Histidin, L-İzolösin, Lösin, Metiyonin, Prolin, Treonin, Triptofan, L-Valin, Magnezyum sülfat, Potasyum klorür, Sodyum asetat trihidrat, Soya fasulyesi yağı, Alanin, L-Serin, L-Tirozin, Lizin hidroklorür, Kalsiyum klorür, Aspartik asit, Anhidr glikoz, Disodyum gliserolfosfat-x-hidrat	KABIVEN PERIPHERAL 1440 ML SOL.%(B) Y.R.İ.	B05BA10 - Kombine Parenteral Beslenme Çözeltileri	Oral veya enteral beslenmenin mümkün olmadığı, yetersiz veya kontrendike olduğu durumlarda, 2 yaş üzeri hastaların parenteral beslenmesinde endikedir.	Vücut proteinlerinin idamesi için gerekli olan azot miktarı hastanın durumuna (beslenme durumu ve katabolik stresin derecesi) bağlıdır. Normal beslenme ihtiyacında veya hafif derecede metabolik stresli hastalarda gerekli değerler 0.10-0.15 g/kg vücut ağırlığı/gün'dür. Orta derecede veya yüksek derecede metabolik stresli, malnütrisyonlu veya malnütrisyonlu hastalar için gerekli değerler 0.15-0.30 g azot /kg vücut ağırlığı/gün'dür (1.0-2.0 g aminoasit / kg vücut ağırlığı/ gün). Bu verilere göre genelde kabul gören miktarlar yağ için 1.0 g-2.0 g, glukoz için ise 2.0-6.0 g'dır.Hastaların büyük bir çoğunluğu için 0.10-0.20 g azot/kg vücut ağırlığı/gün (0.7-1.3 g aminoasit/kg vücut ağırlığı/gün) ihtiyaçları karşılamaya yeterlidir. Bu da 19-38 ml Kabiven/kg vücut ağırlığı/gün'etepakül eder. 70 kg vücut ağırlığında bir hasta için bu değer günde 1330 ml-2660 ml KABİVEN'e eşdeğerdir.	C	



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Lopinavir + ritonavir	KALETRA 200 MG/50 MG 120 FTB	J05AR10 - Proteaz İnhibitörleri (PI'lar)	İnsan bağışıklık yetersizliği virüsü (HIV) proteaz enzimi inhibitörüdür.HIV'in çoğalmak için ihtiyaç duyduğu proteaz enzimini ortadan kaldırarak veya engelleyerek HIV enfeksiyonunu kontrol eder. AIDS'e neden olan HIV ile enfekte olmuş yetişkinlerde ve 2 yaşından büyük çocuklarda kullanılır.	Önerilen genel yetişkin dozu, günde iki kere 2 tablettir (400/100 mg), örneğin 12 saatte bir diğer anti-HIV ilaçlarla birlikte olmak üzere.	C	Sınırlı güvenilirlik ve etkililik verileri nedeniyle 2 yaşın altındaki çocuklarda kullanımı önerilmemektedir.
A vitamini, Bakır (metalik), Biotin, Çinko, Demir, Folik asit, Fosfor, İyot, Kalsiyum, Manganez, Molibden, Niasin, Pantotenik asit, Vitamin B2 (Riboflavin), Vitamin B12 (Siyanokobalamin), Vitamin B1 (Tiamin) hidroklorür, Vitamin B6 (Piridoksin), Vitamin C, K1 vitamini, Vitamin E, Vitamin D3, Krom, Potasyum, Selenyum, Sodyum, Taurin, Kolin, Magnezyum.	KANSER HASTALARI İÇİN BESL. SOL.- FORTICARE SEFTALI-ZENCEFİL AROMALI 125 ML (B)	V06DB - Enteral ve Oral Beslenmede Kullanılan Ürünler	Onkoloji hastalarındaki kaşeksinin diyet amaçlı yönetimine yönelik özel tıbbi amaçlı bir gıdadır. Yüksek oranda protein içeren, yüksek enerjili, w-3 yağ asitleri, antioksidanlar ve lifle zenginleştirilmiş, kıvamlı, portakal aromalı, enerji ve besin öğeleri açısından tam destek ürünüdür. Gluten içermez (<200 ppm), eser miktarda laktoz içerir.	Normal diyete destek olarak, günde 3 adet 125 ml karton kutu ya da tıbbi tavsiyeler doğrultusunda kullanılır.		3 yaşın altındaki çocuklar ve galaktozemili hastalara uygun değildir. 3-6 yaşındaki çocuklarda, kanama bozukluğu olan hastalarda ve antikoagülan ilaç alanlarda dikkatli kullanılmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 114 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Kapesitabin	KAPEDA 150 MG 60 FTB	01BC06- Pirimidin Analogla	<p>Meme kanseri lokal ilerlemiş ya da metastatik meme kanseri olan hastaların tedavisinde, antrasiklin içeren sitotoksik tedavinin başarısız olmasından sonra ya da antrasiklin kullanımının kontrendike olduğu durumlarda taksanlar ile kombine olarak; taksan ve antrasiklin tedavisi almış hastalarda ise monoterapi olarak endikedir.)</p> <p>Kolon, kolorektal kanser (Erken evre opere edilmiş evre III, lenf nodu metastazı bulunan kolon kanserli hastaların adjuvant tedavisinde oksaliptinle kombine olarak kullanımı endikedir.)</p> <p>Mide kanseri (Metastatik ya da inoperabl mide adeno kanserli hastalarda sisplatinle kombinasyon halinde endikedir.)</p>	<p>Doktor tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde; Kolon, kolorektal ve meme kanseri</p> <p>Önerilen KAPEDA monoterapi dozu, 2 hafta boyunca günde iki kez uygulanan 1250 mg/m² (sabah ve akşam; toplam 2500 mg/m² günlük doza eşdeğer) ve bunu izleyen 7 günlük dinlenme dönemidir. Meme kanseri</p> <p>Önerilen KAPEDA başlangıç dozu, 2 hafta süreyle günde iki kez 1250 mg/m²'dir ve bunu 7 günlük bir dinlenme dönemi izler; yanı sıra her 3 haftada bir 1 saatlik intravenöz infüzyon şeklinde 75 mg/m² dosetaksel verilir. Kolon, kolorektal ve mide kanseri</p> <p>Kombinasyon tedavisinde, önerilen KAPEDA başlangıç dozu, 2 hafta süreyle günde iki kez 800 ila 1000 mg/m²'ye düşürülmelidir ve bunu 7 günlük bir dinlenme dönemi izlenmelidir veya devamlı uygulanacaksa günde iki kere 625 mg/m² kullanılmalıdır.</p>	D	
Kaptopril	KAPTORİL 25 MG 50 TABLET	C09AA01 - Anjiyotensin Dönüştürücü Enzim (ADE) İnhibitörleri	Hipertansiyonun tedavisinde, sistolik ventriküler fonksiyonun azaldığı kronik kalp yetmezliğinde endikedir.	Hipertansiyonda Tedaviye günde 2 veya 3 defa 25 mg KAPTORİL verilmektedir.	1. trimester için C 2. trimester için D 3. trimester	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 115 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN NAÇİLİAÇIM DOZU	GRUBUK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
				<p>100-150 mg'a çıkartılmalıdır. KAPTORİL tek başına veya diğer antihipertansif ajanlarla, özellikle tiyazid grubu diüretiklerle, birlikte kullanılır. Renin-anjiyotensin-aldosteron sistemi çok aktif olan hastalarda (hipovolemi, renovasküler hipertansiyon, kardiyak dekompanseasyon), başlangıç dozu olarak tek seferde 6, 25-12, 5 mg kullanılması önerilir ve bu tedavi yöntemi medikal gözetim altında gerçekleştirilmelidir. Uygulanan dozlar, günde 2 kez olacak şekilde devam ettirilir. Gerektiği durumlarda günde bir veya 2 kezde verilmek üzere günlük doz 50 mg veya 100 mg'a yükseltilebilir. Kalp yetmezliğinde Diüretiklerle tedavi olan ve hiponatremik veya hipovolemik olabilecek hastalarda tedaviye günde 2-3 defa 6.25 mg veya 12.5 mg kaptopril verilerek başlanmalıdır. Bu uygulama hipotansiyon riskini minimum düzeye indirecektir. İdame dozuna geçiş (75-150</p>		



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 116 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Vitaminler (A vitamini, biotin, folik asit, niacin, pantotenik asit, riboflavin, siyanokobalamin, tiamin, pridoksin, vitamin C, K1 vitamini, vitamin E, beta-karoten, kolekalsiferol, kolin.) Mineraller (bakır, çinko, demir, fosfor, iyot, kalsiyum, manganez, molibden, krom, potasyum, selenyum, sodyum, magnezyum, klorür, florür.)	KARACİGER HAST. İÇİN TUPLU ENT. BES-FRESUBIN HEPA 500 ML TORBA (B)	V06DX - Enteral ve Oral Beslenmede Kullanılan Ürünler	Özellikle akut ve kronik karaciğer yetmezliği olan malnutrisyonlu veya malnutrisyon riski olan hastaların diyet tedavisi için kullanılır.	Erişkinlerde tam beslenme için günde 1, 5 litreye (1950 kcal) kadar, destekleyici beslenme için günde 0, 5 litreye (650 kcal) kadar kullanılmalıdır.		
Sülfametoksazol - trimetoprim	KEMOPRİM (TRIMOKS FORT) 800/160MG 20 TB	J01EE01 - Sülfonamid ve Trimetoprim Kombinasyonları	Duyarlı organizmaların neden olduğu Pneumocystis jiroveci (P.carinii) pnömonitisin önlenmesi ve tedavisi, Toksoplazmozisin profilaksisi ve tedavisi, Nokardiozisin tedavisinde endikedir.	Tabletler 12 saatte bir 2 tablet Bu doz, 24 saatte vücut ağırlığı kilogramı başına 6 mg trimetoprim ve 30 mg sülfametoksazole denktir. Tedaviye hasta iki gün süre ile semptomsuz kalana kadar devam edilmelidir; hastaların çoğunda en az 5 gün süreyle tedavi gerekli olacaktır. 7 günlük tedaviden sonra klinik iyileşme görülmezse, hasta tekrar değerlendirilmelidir.	C	Haftada yedi gün ikiye bölünmüş olarak standart doz Haftada üç kere gün aşırı olarak ikiye bölünmüş standart doz Haftada üç kere ardışık günlerde ikiye bölünmüş standart doz Haftada üç kere ardışık günlerde tek doz olarak standart doz Bir tedavi gününde verilen günlük doz yaklaşık olarak 150 mg trimetoprim/m2/gün ve 750 mg sülfametoksazol/m2/gün'e denktir. Toplam günlük doz 320 mg trimetoprim ve 1600 mg sülfametoksazolü geçmemelidir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 117 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Levetirasetam	KEPPRA 500 MG (LEVETAM) 10 FLK	N03AX14 - Diğer Antiepileptik İlaçlar	Oral uygulamanın geçici olarak mümkün olmadığı hastalar için alternatif olarak; 4 yaş ve üzerindeki çocuklarda ve erişkinlerde, sekonder jeneralize olan ya da olmayan parsiyel başlangıçlı nöbetlerde ilave tedavi olarak, 12 yaş üzerindeki Juvenil Miyoklonik Epilepsili adölesan ve erişkinlerde miyoklonik nöbetlerde ilave tedavi olarak, İdiyopatik jeneralize epilepsili 12 yaş ve üzerindeki çocuklarda ve erişkinlerde primer jeneralize tonik-klonik nöbetlerde ilave tedavi olarak, 16 yaş ve üzeri hastalarda, sekonder jeneralize olan ya da olmayan parsiyel başlangıçlı nöbetlerin tedavisinde monoterapi olarak kullanılır.	Erişkinlerde ve 16 yaş üstü adölesanlarda Önerilen başlangıç dozu günde iki kez 250 mg'dır.. 2 haftasonra günde iki kez 500 mg ilk tedavi dozu olacak şekilde arttırılmalıdır. Klinik yanıtı göre doz, iki haftada bir, günde iki kez 250 mg'lık artışlarla arttırılabilir. Maksimum doz günde iki kez 1500 mg'dır.Ek tedavide erişkinler (18 yaş) ve 50 kg ve üstündeki adölesanlarda (12-17 yaş) Başlangıçtaki tedavi dozu gündeiki kez 500 mg'dır. Bu doza tedavinin ilk gününden itibaren başlanabilir.Klinik yanıt ve tolerabiliteye göre doz, günde iki kez 1500 mg'a kadar çıkartılabilir. Doz değişimleri her 2-4 haftada bir, günde iki kez 500 mg olmak üzere arttırılabilir veya azaltılabilir.	C	4-11 yaş arası çocuklarda ve 50 kg'ın altındaki adölesanlarda (12-17 yaş) Başlangıçtaki tedavi dozu günde iki kez 10 mg/kg'dır. Klinik yanıt ve toleransa göre, doz günde iki kez 30 mg/kg'a çıkartılabilir.Doiz değişimleri her 2 haftada bir, günde iki kez 10 mg/kg'ı geçmemek şartıyla arttırılabilir veya azaltılabilir.. En düşük etkili doz kullanılmalıdır.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Ketamin hidroklorür	KETALAR 500MG 1 FLK Y.R.İ. İİİKTAN KORU	N01AX03 - Diğer İntravenöz Anestezikler	Ketamin, iskelet kaslarının gevşemesine ihtiyaç duyulmayan ameliyatlarda ve teşhis için yapılacak müdahalelerde tek başına kullanılabilir. Ketamin kısa süreli işlemler için uygun olmakla beraber, ek dozlar uygulanarak daha uzun süreli işlemlerde de kullanılabilir. Ketamin; normal doğum sırasında veya sezaryen ameliyatlarında kullanılabilir.	Kullanımına bağlı olup kişiden kişiye değişmektedir. Doğrudan toplardamara, vücut ağırlığı kilogramı başına 2 mg dozunda enjekte edildiğinde KETALAR 30 saniye içinde bilincinizi kapatır ve bilinciniz 5 ila 10 dakika kadar kapalı kalır. Çok çabuk etki ettiğinden ötürü, uygulama sırasında uzanıyor olmanız veya başka bir şekilde destekleniyor olmanız önemlidir. KETALAR vücut ağırlığı kilogramı başına 10 mg dozda kasımıza enjekte edildiğinde daha uzun sürede (3 ila 4 dakika) etki eder ve etkisi 12 ila 25 dakika kadar sürer.	D	
İmmüoglobulin IV	KIOVIG (GENIVIG) 50MG/ML 100 ML FLAKON	J06BA02 - İmmüoglobulinler (Normal İnsan)	Primer immün yetmezlik sendromlarında Ciddi enfeksiyonlarla seyreden ve sekonder hipogamaglobulinemigelişmiş multiple myeloma ve kronik lenfositik lösemide Allojenik kemik iliği nakli sürecinde gelişen immün yetmezlik tedavisinde AIDS'li çocuklarda tekrarlayan enfeksiyon durumlarında (pediyatrik HIVenfeksiyonunda) Guillain-Barré sendromunda Primer immün trombositopeni (ITP) hastalarında kanama riskinin yüksek olduğu durumlarda ya da yapılacak cerrahi girişimlerden önce trombosit sayısını	Primer immün yetmezliklerde yerine koyma (replasman) tedavisinde Önerilen başlangıç dozu günde bir defada verilen 0.4-0.8 g/kg ve idame dozu her 3-4 haftada bir uygulanan minimum 0.2 g/kg'dır.5-6 g/L sabit düzeylere ulaşabilmek için gereken idame dozları sırasıyla 0.2 ve 0.8 g/kg/ay'dır. Stabil durum sağlandıktan sonra dozlar arasında bırakılacak süre 3-4	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 119 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
			Bulber tutulumu olan Myastenia Gravis'te Kawasaki hastalığında Multifokal Motor Nöropati'de (MMN) Gebeliğe sekonder immün trombositopeni veya gebelik ve ITP beraberliğinde endikedir.	Önerilen doz her üç ya da dört haftada bir 0.2-0.4 g/kg'dır. ITP hastalarında trombositopenik dönemde yapılacak cerrahi veya splenektomiye hazırlık amacıyla; Gebeliğe sekonder immün trombositopeni veya gebelik ve ITP beraberliğinde; Bulber tutulumu olan Myastenia Gravis'te Akut ataklarda birinci gün 0.8-1.0 g/kg dozunda uygulanır. Daha sonraki üç gün içerisinde aynı dozda bir defa daha ya da 2-5 gün süreyle 0.4		



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
İmmüoglobulin IV	KLACID KLAMAXIN (DEKLARIT) 500MG 14TB İİİKTAN KORU	J01FA09 - Makrolidler	us influenzae, Moraxella catarrhalis veya Streptococcus pneumoniae'nin sebep olduğu akut maksiller sinüzit. Alt Solunum Yolu Enfeksiyonları: Haemophilus influenzae, Haemophilus parainfluenzae, Moraxella catarrhalis veya Streptococcus pneumoniae'nin sebep olduğu kronik bronşitin akut bakteriyel alevlenmeleri; Haemophilus influenzae, Mycoplasma pneumoniae, Streptococcus pneumoniae veya Chlamydia pneumoniae (TWAR)'nın sebep olduğu toplumdaki kazanılmış pnömoni. Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları: Staphylococcus aureus veya Streptococcus pyogenes'e bağlı komplike olmayan deri ve yumuşak doku enfeksiyonları. Abseler genellikle cerrahi drenaj gerektirir. Mycobacterium avium veya Mycobacterium intracellulare'ye bağlı yaygın veya lokal mikobakteriyel enfeksiyonların ve Mycobacterium chelonae, Mycobacterium fortuitum ve Mycobacterium kansasii'ye bağlı lokal enfeksiyonlar. Klaritromisin CD4 lenfosit sayıları 100/mm ³ 'e eşit veya daha az olan HIV enfeksiyonlu hastalarda, yaygın Mycobacterium avium kompleksi enfeksiyonu profilaksisinde kullanılır. Klaritromisin asit süpresyonunda duodenum ülserinin nüksünün azaltılmasında H. pylori eradikasyonu için endikedir.	yetişkinler için önerilen genel dozu, 6-14 gün veya 7-14 gün süreyle günde iki kez (12 saatte bir) 250 veya 500 mg'dır. Mikobakteriyel enfeksiyonlarda tedavi süresi daha uzundur (3-4 hafta veya daha uzun) ve daha şiddetli durumlarda, doz günde 1000 mg'a çıkartılabilir.	C	



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Klaritromisin	KLAMER 125 MG/5 ML 70 ML SUSPANSİYON	J01FA09 - Makrolidler	Haemophilus influenzae, Moraxella catarrhalis, Streptococcus pneumoniae ve Streptococcus pyogenes'ten kaynaklanan faranjit, tonsilit ve akut maksiler sinüzit gibi üst solunum yolu enfeksiyonları. Haemophilus influenzae, Haemophilus parainfluenzae, Moraxella catarrhalis, Streptococcus pneumoniae, Mycoplasma pneumoniae ve Chlamydia pneumoniae'dan kaynaklanan pnömoni, kronik bronşit gibi alt solunum yolu enfeksiyonları. Haemophilus influenzae, Moraxella catarrhalis, Streptococcus pneumoniae'den kaynaklanan akut otitis media. Staphylococcus aureus, Streptococcus pyogenes'ten kaynaklanan impetigo, folikülit, selülit, erizipel, abseler gibi komplike olmayan deri ve yumuşak doku enfeksiyonları (abseler genellikle cerrahi drenaj gerektirir). Klaritromisin, Mycobacterium avium veya Mycobacterium intracellulare'ye bağlı yaygın veya lokal mikobakteriyel enfeksiyonların ve Mycobacterium chelonae Mycobacterium fortuitum ve Mycobacterium kansasii'ye bağlı lokal enfeksiyonların tedavisinde endikedir.	Mikobakteriyel enfeksiyonlu yetişkin hastalarda önerilen başlangıç dozu günde 2 defa 500 mg'dır. Eğer 3 ila 4 hafta içinde klinik veya bakteriyolojik yanıt elde edilmezse, doz günde 2 defa 1000 mg'a çıkartılabilir. Yaygın MAC enfeksiyonlarının tedavisine, klinik ve mikrobiyolojik yarar sağlanıncaya kadar devam edilmelidir. Klaritromisin diğer antimikobakteriyel ilaçlarla kombinasyon halinde uygulanmalıdır.	C	Çocuklarda tavsiye edilen dozu günde iki defa 7, 5 mg/kg olup mikobakteriyel olmayan enfeksiyonlar için maksimum doz günde iki defa 500 mg'dır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 122 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Klandimisin fosfat	KLINDAVER 600MG AMP	J01FF01 - Linkozamidler	Klindamisin'e duyarlı bakterilerin duyarlı suşlarının, duyarlı Chlamydia trachomatis suşlarının yol açtığı; üst solunum yolu enfeksiyonları (bademcik iltihabı, yutak-boğaz iltihabı (farenjit), sinüzit, orta kulak iltihabı ve kızıl), alt solunum yolu enfeksiyonları (bronşit, akciğer iltihabı, ampiyem (akciğer zarları arasında irin toplanması) ve akciğer absesi), çeşitli deri enfeksiyonları (Akne, kıl dibi iltihabı (furonkül), selülit, derinin bulaşıcı yüzeysel mikrobik enfeksiyonu (impetigo), abse ve yara, erizipel (yılancık; deride ani oluşan kırmızı lekeler şeklinde görülen enfeksiyon) ve dolama (paronşi), kemik ve eklem enfeksiyonları, jinekolojik (kadın üreme sistemi ile ilgili) hastalıklar, Karın içi enfeksiyonları, diş ve diş eti enfeksiyonları.	Ciddi enfeksiyonlarda, intramusküler ya da intravenöz yoldan günde 600 mg-1.2 g 2, 3 ya da 4 eşit doz halinde uygulanır. Daha ciddi enfeksiyonlarda günde 1.2-2.7 g 2, 3 ya da 4 doz halinde uygulanır. Hayatı tehdit eden durumlarda günde 4800 mg'a kadar varan dozlar başarıyla uygulanmıştır.	B	
Atorvastatin kalsiyum	KOLESTOR (DIVATOR) (TARDEN) 20 MG 30 FILM TABLET	C10AA05 - HMG-KoA Redüktaz İnhibitörleri	Hiperkolesterolemi, Kardiyovasküler olaylardan koruma	Doz aralığı günde bir defa 10 ila 80 mg'dır.	X	
fitomenadion	KONAKION 10 MG 5 AMP	B02BA01 - Hemostatikler	K1 vitamini bulunduğundan eksik K vitamini tedavisinde, ilaçlardan kaynakların şiddetli kanamaların önlenmesinde kullanılır.	%0, 9'luk sodyum klorür veya %5'lik dekstroza enjekte edilir.	C	Bu hastalarda endikasyon ve pozolojiye uygun KONAKION MM Pediatrik 2 mg/0, 2 ml kullanılmalı
Heparin sodyum	KOPARIN (POLIPARIN) 25000 IU/5 ML IV/SC 1FLK	B01AB01 - Heparinler	Kanın pıhtılaşmasını önler.	İv enfeksiyon hacmi 15 ml'yi geçmemelidir.	C	
Pankreatin	KREON 10.000 IU 100 KAP A	09AA02-Pankreas Enzimle	Pankreatik ekzokrin yetmezliği tedavisinde endikedir		C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 123 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Lamotrigin	LAMICTAL-DC 50 MG 30 CIG TB	N03AX09-Antimanik ilaçlar	Epilepsi tedavisinde, parsiyel nöbetlerde ve tonik-klonik nöbetleri ve Lennox-Gastaut Sendromu ile ilişkili nöbetleri de içeren generalize nöbetlerde, ek-tedavi olarak endikedir.	Günde 1 kez veya iki doza bölünmüş olarak uygulanan minimum 0.15-0.6 mg/kg/gün arasında bir dozla başlanır ve doz kademe kademe artırılarak günde 1 veya 2 doza bölünmüş olarak uygulanan 1-15 mg/kg/güne kadar çıkarılabilir.	C	
insülin glarjin 100 İÜ	LANTUS 100İÜ/ML 3ML KLM (SZ) (İ) Y.R.İ İİİKTAN KORU	A10AE04	Tip 1 diyabetli yetişkin ve 2 yaş ve üzerindeki çocuk hastalarda ve uzun etkili insülinin gerekli olduğu Tip 2 diyabetli yetişkin hastalarda endikedir.	Her gün aynı saatte olmak şartıyla, günün herhangi bir saatinde, günde bir kez uygulanmalıdır.	C	LANTUS'un güvenliliği ve etkililiği, adolesanlarda ve 2 yaş ve üzerindeki çocuklarda gösterilmiştir
Klorpromazin 100 mg	LARGACTIL 100 MG 30 TB	N05AA01	Akut psikozlar, Kronik psikozlar, Büyüklerde ve çocuklarda saldırganlık durumları, Senil demans sırasındaki eksitasyon durumları.	Günlük doz 25-150 mg'dır.Günde 2-3 defa alınır.	Gebelik ve emzirme dönemlerinde , preparatın yarar/risk oranısı göz önünde tutulmadan kullanılmamalıdır	5 yaştan aşağı Günde kilo başına 1 mg.Günlük doz 2-3 defada verilir. 5 yaştan yukarı Büyükler için öğütlenen dozun üçte biri yada yarısı verilir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 124 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
25 mg klorpomazin	LARGACTIL 25MG 10AMP İİİKTAN KORU	N05AA01	Akut psikozlar, Kronik psikozlar, Büyüklerde ve çocuklarda saldırganlık durumları, Senil demans sırasındaki eksitasyon durumları.	Gerektiğinde 24 saat içinde 3-4 defa tekrarlanmak üzere 25-50 mg (1-2 ampul).	Gebelikte ve emzirme dönemlerinde ilacın yarar/risk oranı göz önünde tutulmadan kullanılmamalıdır.	Psikiyatrik hastalıklar ile terminal hastalıklardaki bulantı ve kusmaların tedavisinde 1 yaşından küçük çocuklarda çok gerekli değilse kullanımı önerilmez. 1-12 yaş arası çocuklarda, gerektiğinde 24 saat içinde 3-4 defa tekrarlanmak üzere 0, 5 mg/kg önerilir. Günlük uygulanacak ilaç miktarı 1-5 yaş arası 40mg'ı 6-12 yaş arası 75 mg'ı aşmamalıdır.
10.0 mg amitriptiline eşdeğer 11.32 amitriptilin hidroklorür	LAROXYL 10MG 30DRJ (P)	N06AA09	depresyon belirtilerinin giderilmesinde, özellikle endojen depresyonun tedavisinde endikedir.	Önerilen başlangıç dozu günde üç kez bir draje Laroxyl (10 mg veya 25 mg)'dir.	D	Laroxyl, 12 yaşından küçük hastalarda kullanımı önerilmemektedir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 125 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Furosemid 40 mg	LASIX 40 MG 12 TB. İİKTAN KORU	C03CA01	Kronik konjestif kalp yetmezliği ile bağıntılı sıvı retansiyonu (eğer diüretik tedavisi gerekiyorsa) Akut konjestif kalp yetmezliği ile bağıntılı sıvı retansiyonu Kronik böbrek yetmezliği ile bağıntılı sıvı retansiyonu Gebelik veya yanıklara bağlı olan dahil, akut böbrek yetmezliğinde sıvı atılımının idame ettirilmesi Nefrotik sendromla bağıntılı sıvı retansiyonu (eğer diüretik tedavisi gerekiyorsa) Karaciğer hastalığıyla bağıntılı sıvı retansiyonu (eğer aldosteron antagonistleriyle tedavinin desteklenmesi gerekiyorsa) Hipertansiyon Hipertansif kriz (destekleyici önlem olarak) Zorlu diürez desteği	maksimum günlük furosemid dozu 1500 mg'dır.	C	Çocuklarda, oral uygulama için önerilen furosemid dozu, maksimum 40 mg günlük doza kadar 2 mg/kg vücut ağırlığıdır. Parenteral uygulama için önerilen furosemid dozu, maksimum 20 mg günlük doza kadar 1 mg/kg vücut ağırlığıdır.
Klozapin 25 mg	LEPONEX 25 MG 50 TB	N05AH02	tedaviye dirençli şizofreni hastalarında ya da klasik antipsikotiklere yanıt vermeyen veya toleransı olmayan şizofreni hastalarında endikedir.	Hastaların çoğunda antipsikotik etkiye, gün içinde bölünerek verilen 300-450 mg'lık dozla ulaşılabilir. Bazı hastalar daha düşük dozlar ile tedavi edilebilirken, bazıları 600 mg/gün'e ulaşan dozlara ihtiyaç duyabilir.	B	16 yaş altı çocuklarda ve ergenlerde LEPONEX güvenliliği ve etkililiği belirlenmediğinden kullanılmamalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 126 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Levetirasetam 500 mg	LEPTICA (TIRGEN) 500 MG 50 TABLET	N03AX14	4 yaş ve üzerindeki çocuklarda ve erişkinlerde, sekonder jeneralize olan ya da olmayan parsiyel başlangıçlı nöbetlerde ilave tedavi olarak, 12 yaş üzerindeki Juvenil Miyoklonik Epilepsili adölesan ve erişkinlerde miyoklonik nöbetlerde ilave tedavi olarak, İdiyopatik jeneralize epilepsili 12 yaş ve üzerindeki çocuklarda ve erişkinlerde primer jeneralize tonik-klonik nöbetlerde ilave tedavi olarak, 16 yaş ve üzeri hastalarda, sekonder jeneralize olan ya da olmayan parsiyel başlangıçlı nöbetlerin tedavisinde monoterapi olarak kullanılır.	Günlük toplam doz iki eşit doza bölünerek verilmelidir.	C	4 yaşın altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 127 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
0.5 mL enjeksiyonluk çözelti veya infüzyon çözeltisi içerisinde 30 milyon İÜ filgrastim içerir	LEUCOSTİM 30 MIU/0, 5 ML (TEVAGRASTİM) SC/IV 5ENJEKTÖR (SZ) (K)Y.R.İ		kronik miyeloid lösemi ve miyelodisplastik sendromlar dışındaki malign hastalık nedeniyle sitotoksik kemoterapi gören hastalarda, febril nötropeni oluşma sıklığının ve nötropeni süresinin azaltılmasında ve miyeloablatif tedaviden sonra kemik iliği nakli uygulanan uzun süreli ciddi nötropeni riskinin artmış olduğu düşünülen hastalarda nötropeni süresinin azaltılmasında ve klinik komplikasyonlarında endikedir.	PKPH mobilizasyonunu amaçlayan tek başına kullanımında, önerilen TEVAGRASTİM® dozu 24 saat kesintisiz subkutan infüzyon ya da 5-7 gün süreyle, günlük tek doz subkutan enjeksiyon şeklinde 1.0 MIU (10mg)/kg/gün'dür. Ciddi kronik nötropenili hastalarda kullanımı Konjenital nötropeni Tavsiye edilen başlangıç dozu, tek defada veya birkaç enjeksiyona bölünerek subkutan yolla verilen 1.2 MIU (12mg)/kg/gün'dür. İdiyopatik veya siklik nötropeni Tavsiye edilen başlangıç dozu, tek defada veya birkaç enjeksiyona bölünerek subkutan yolla verilen 0.5 MIU (mg)/kg/gün'dür.	C	Kemoterapi sonrasında pediyatrik hastalardaki filgrastim farmakokinetiğinin, vücut ağırlığına göre normalize edilen, aynı dozları alan yetişkinlerdeki ile benzer olması, filgrastim farmakokinetiğinde yaşla ilişkili farklılık olmadığını göstermektedir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 128 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
0.8 mL enjeksiyonluk çözelti veya infüzyon çözeltisi içerisinde 48 milyon uluslararası ünite filgrastim içerir	LEUCOSTIM 48 MIU (TEVAGRASTİM 48 MIU/0, 8 ML) SC/IV 5 ENJ (SZ)	L03AA02	kronik miyeloid lösemi ve miyelodisplastik sendromlar dışındaki malign hastalık nedeniyle sitotoksik kemoterapi gören hastalarda, febril nötropeni oluşma sıklığının ve nötropeni süresinin azaltılmasında ve miyeloablatif tedaviden sonra kemik iliği nakli uygulanan uzun süreli ciddi nötropeni riskinin artmış olduğu düşünülen hastalarda nötropeni süresinin azaltılmasında ve klinik komplikasyonlarında endikedir.	PKPH mobilizasyonunu amaçlayan tek başına kullanımında, önerilen TEVAGRASTİM® dozu 24 saat kesintisiz subkutan infüzyon ya da 5-7 gün süreyle, günlük tek doz subkutan enjeksiyon şeklinde 1.0 MIU (10mg)/kg/gün'dür.Ciddi kronik nötropenili hastalarda kullanımı Konjenital nötropeni Tavsiye edilen başlangıç dozu, tek defada veya birkaç enjeksiyona bölünerek subkutan yolla verilen 1.2 MIU (12mg)/kg/gün'dür. İdiyopatik veya siklik nötropeni Tavsiye edilen başlangıç dozu, tek defada veya birkaç enjeksiyona bölünerek subkutan yolla verilen 0.5 MIU (mg)/kg/gün'dür.	C	Pediyatrik popülasyona ilişkin hiçbir etkileşim çalışması yürütülmemiştir.
insülin detemir 100 İÜ	LEVEMIR FLEXPEN PENFIL 100 U/ML 3 ML KALEM (SZ) (İ) Y.R.İ	A10AE05	yetişkinler, adolesanlar ve 1 yaş ve üstü çocuklarda diabetes mellitusun tedavisi için endikedir.	Enjeksiyon gün içinde herhangi bir saatte, ancak her gün aynı saatte yapılmalıdır.. Kan glukoz kontrolünün optimizasyonu için günde iki dozlamaya ihtiyaç duyan hastalarda, akşam dozu akşam veya yatarken uygulanabilir.	B	1 yaş ve üzeri çocuklarda kullanılabilir



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 129 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Levofloksasin 500 mg	LEVONIDIN 500mg (FLOXILEVO) 7 FILM TB.	J01MA12	Akut sinüzit, Kronik bronşitin akut alevlenmesi, pnömoni, üriner sistem enfeksiyonları, Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları	günde bir veya iki kez uygulanır.	C	çocuklarda ve büyümesi devam eden ergenlerde kontrendikedir.
Levotiroksin sodyum 100 mg	LEVOTIRON (EUTHYROX) 100 MCG 50 TAB	H03AA01	İyi huylu ötiroid guatr tedavisi Ötiroid guatr cerrahisi sonrasında, cerrahi sonrası hormon durumuna bağlı olarak nüks profilaksisi Hipotiroidizmde destek tedavisi Tiroid kanserinde baskılayıcı tedavi	Sabahları aç karnına, kahvaltıdan yarım saat önce, tercihen bir miktar sıvı ile	A	Bebeklere doz, günün ilk öğününden en az yarım saat önce tek seferde verilir. Tabletler, verilmeden hemen önce su içerisinde ezilir ve oluşan süspansiyon bir miktar sıvı ile birlikte verilir.
Levotiroksin sodyum 50 mg	LEVOTIRON 50 MCG (EUTHYROX 50 MCG) 50 TB	H03AA01	İyi huylu ötiroid guatr tedavisi Ötiroid guatr cerrahisi sonrasında, cerrahi sonrası hormon durumuna bağlı olarak nüks profilaksisi Hipotiroidizmde destek tedavisi Tiroid kanserinde baskılayıcı tedavi	Sabahları aç karnına, kahvaltıdan yarım saat önce, tercihen bir miktar sıvı ile	A	Bebeklere doz, günün ilk öğününden en az yarım saat önce tek seferde verilir. Tabletler, verilmeden hemen önce su içerisinde ezilir ve oluşan süspansiyon bir miktar sıvı ile birlikte verilir.
2 mg linezolid.	LINEZONE (POLINOKSID) 2 MG/ML IV INFUZYON ICIN COZELTI	J01XX08	Vankomisine-dirençli Enterococcus faecium enfeksiyonları, Nozokomiyal pnömoni, Deri ve deri yapılarına ait komplike enfeksiyonlar, pnömoni	LINEZONE dozları 12 saatte bir uygulanır.	C	LINEZONE dozu pediyatrik hastalarda yaş ve vücut ağırlığına göre belirlenir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Baklofen 10 mg	LİORESAL 10 MG 50 TB	M03BX01	Multipl sklerozda iskelet kaslarının spastisitesi tedavisinde, Enfeksiyöz, dejeneratif, travmatik, neoplastik veya etyolojisi bilinmeyen omurilik hastalıklarında ortaya çıkan spastik durumlar: örneğin spastik spinal paralizi, amiotrofik lateral skleroz, siringomiyeli, transvers miyelit, travmatik parapleji veya paraparezi, omurilik kompresyonu tedavisinde, Serebrovasküler olaylardan sonra veya neoplastik ya da dejeneratif beyin hastalığı varlığında görülen serebral orijinli kas spazmların tedavisinde endikedir.	Tedaviye daima düşük dozda LİORESAL ile başlanmalı, doz kademeli olarak artırılmalıdır	C	LİORESAL tabletler 33 kg vücut ağırlığının altındaki çocuklarda kullanım için uygun değildir.
fenofibrat 267 mg	LIPANTHYL 267 mg 30KPS	C10AB05	Düşük HDL kolesterolü olan veya olmayan ciddi hipertrigliseridemi tedavisi Statin intoleransı veya kontrendikasyonu bulunan kombine hiperlipidemi	Önerilen başlangıç ve idame dozu, günde bir defa, 200 mg mikronize fenofibrat içeren bir kapsüldür.	C	Çocuklar ve 18 yaş altı adolesanlarda fenofibratın güvenliliği ve etkililiği gösterilmemiştir.
Lityum karbonat 300 mg	LITHURIL 300MG 100KPS (P)	N05AN01	Manik-depresif hastalık ve mani'nin profilaksi ve tedavisinde, rekürent depresyon'un idame tedavisinde, Unipolar depresyon'un idame tedavisinde ve şizoeffektif hastalıkların akut ve idame tedavisinde, Episodik ve demet baş ağrısının görülme sıklığını azaltmakta kısa süreli olarak, Kronik ya da sonradan nötropenisi olan hastalarda ve kemoterapiye bağlı nötropenili hastalarda enfeksiyon insidansını azaltmakta, kullanılır.	Tavsiye edilen günlük doz 1200-1800 mg/gün (4-6 kapsül) olup, günlük toplam doz 3-4 kerede verilmelidir.	D	12 yaşın altındaki çocuklarda etkisi ve güvenliği bilinmediğinden kullanılmamalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 131 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Difenoksilat hidroklorid 2, 5 mg Atropin sülfat 0, 025 mg	LOMOTIL 20TB	A07DA01	akut diyarenin tedavisinde yardımcı rehidratasyon tedavisi olarak kullanılır.	Önerilen başlangıç dozu dört tablet olup altı saatte bir alınan iki tablet ile devam edilir.	C	4-8 yaş çocuklarda: Günde 3 kez alınan 1 tablettir. 9-12 yaş çocuklarda: Günde 4 kez alınan 1 tablettir. 13-16 yaş çocuklarda: Günde 3 kez alınan 2 tablettir.4 yaş altı çocuklarda: Tavsiye edilmez
Pregabalin 150 mg	LYRICA (NEURICA) * 150 MG 56 KAP	N03AX16	Nöropatik Ağrı, Epilepsi, Yaygın Anksiyete Bozukluğu, Fibromiyalji	Günlük doz aralığı 150-600 mg aç ya da tok karına alınabilir.	C	LYRICA'nın 12 yaş altı pediyatrik hastalarda ve adolesanlarda (12-17 yaş arası) güvenlilik ve etkililiği belirlenmemiştir
Levodopa 100.00 mg Benserazid hidroklorür 25 mg	MADOPAR 125 MG 30 TB	N04BA02	Parkinsonizm-idiyopatik post-ensefalitik.	Önerilen başlangıç dozu, günde üç veya dört kez bir adet MADOPAR 62, 5 mg kapsüldür.Hastalığın ilerlemiş aşamada olması halinde, başlangıç dozu günde üç kez bir adet MADOPAR 125 mg tablettir.	C	25 yaşın altındaki hastalara verilmemelidir
Magnezyum hidroksit %100	MAGNESIE CALCINE LAFAR	A02AA04	Peptik ülser, gastrik, peptik özofajit gibi durumlarda görülen hiperasiditelerin semptomatik tedavilerinde, çeşitli nedenlere bağlı kabızlıklarda laksatif olarak.	Mide asidi nötralizasyonu için 1 g (1/3-Yarım ölçek) alınır. Sindirim bozukluklarında, şişkinlik durumlarında ve laksatif olarak 3 g (1 ölçek) yeterlidir.Müşhil olarak alınması gerekli vakalarda 10 g (ölçek) alınması gerekir.Arsenik ve bazı asit zehirlenmelerinde doktor gözetiminde 21-30 g verilebilir.	B	



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
10 ml'lik ampul 1, 5 g magnezyum sülfat 7H ₂ O içerir.	MAGNEZYUM SULFAT %15 ONFARMA 10 ML 10 AMP Y.R.İ İİKTAN KORU	A12CC02	Magnezyum eksikliği sonucu ortaya çıkan hipomagnezeminin tedavisi ve profilaksisi için, özellikle tetani belirtileri gösteren akut hipomagnezemi tedavisinde.	Ağır magnezyum eksikliği Vücut ağırlığının her kg'ı için 250 mg magnezyum sülfat (2 mEq=1 mmol magnezyum) 4 saatte bir i.m. olarak yapılır.Hafif magnezyum eksikliği 1 g magnezyum sülfat (8 mEq=4 mmol magnezyum) 6 saat ara ile 4 doz halinde (total 32.5 mEq) 24 saatte i.m. olarak yapılır.	B	Erken doğum için total parenteral nütrisyonunda İ.V. infüzyon, günde 0.25-1.25 g magnezyum sülfattır (2-10 mEq=1-5 mmol magnezyum)..
10 mg (%1) izokonazol nitrat ve 1 mg (%0, 1) diflukortolon valerat içerir.	MANTAZOL (OLY PLUS) 15 G KREM (KP) İİİKTAN KORU	D01AC20	şiddetli iltihabi veya ekzematöz reaksiyonlar ile seyir eden derinin yüzeysel mantar enfeksiyonlarının (örneğin ellerde, ayak parmaklarının aralarında, kasıklarda ve genital bölgede) başlangıç ve ara tedavisi için uygundur.	günde 2 defa uygulanır.	C	MANTAZOL'un 2 yaşından küçük çocuklarda güvenliği ile ilgili sadece kısıtlı veri mevcuttur.
Bupivakain hidroklorür 5 mg/mL	MARCAINE (BUVICAINE) %0, 5 ENJ COZ ICEREN FLK	N01BB01	MARCAİNE, postoperatif analjezi gibi uzun süreli etkinin beklendiği infiltrasyon anesteziğinde, adrenalin ilavesinin kontrendike olduğu epidural anestezi ve uzun etkili kondüksiyon anestezi ve güçlü kas gevşemesinin istenmediği durumlarda ve obstetrik anestezi endikedir.	MARCAİNE, bölgesel anestezi uygulamasında tecrübeli klinisyenler tarafından veya bu kişilerin gözetiminde kullanılmalıdır. Yeterli anestezi elde etmek için gerekli olan en düşük doz kullanılmalıdır.	C	Pediyatrik popülasyonda MARCAİNE'in güvenliliği ve etkililiği incelenmemiştir.
Bupivakain hidroklorür 5 mg/mL	MARCAINE-SPİNAL HEAVY (BUSACAIN) %0, 5 5 AMP	N01BB01	MARCAİNE SPİNAL HEAVY, cerrahi ve obstetrik girişimlerde spinal (subaraknoid) anestezi endikedir. MARCAİNE SPİNAL HEAVY, 1.5-3 saat süren batın, ürolojik ve alt ekstremitte cerrahi girişimlerinde kullanılabilir.	MARCAİNE SPİNAL HEAVY sadece bölgesel anestezi deneyimine sahip hekimlerce ya da onların gözetiminde kullanılmalıdır. Yeterli anestezi için mümkün olan en düşük doz kullanılmalıdır.	C	Pediyatrik hastalarda MARCAİNE SPİNAL HEAVY'nin güvenliliği ve etkililiği incelenmemiştir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 133 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
0.5 mg flumazenil içerir.	MAZENİL 0, 50 MG/5 ML IV ENJ. ICIN COZ. ICEREN 5 AMPUL	V03AB25	MAZENİL, benzodiazepinlerin merkezi sedatif etkilerinin tamamen veya kısmen tersine çevrilmesinde endikedir.	Doktor tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde; MAZENİL, bir anestezi uzmanı tarafından sadece intravenöz olarak uygulanmalıdır.	C	Bir yaşın üzerindeki çocuklar Bir yaşın üzerindeki çocuklarda benzodiazepinlerle endüklenen şürlü sedasyonun geri döndürülmesi için, önerilen başlangıç dozu 15 saniye içinde i.v. olarak 0.01 mg/kg (0.2 mg'a kadar) uygulamasıdır. İlave 45 saniye beklendikten sonra istenen bilinç düzeyi sağlanamamışsa, ilave 0.01 mg/kg'lık (0.2 mg'a kadar) enjeksiyonlar verilebilir ve gerektiğinde maksimum total doz 0.05 mg/kg veya 1 mg'a (hangisi düşükse) kadar 60 saniyelik aralarla (maksimum 4 kez) tekrarlanabilir. Doz hastanın cevabına göre ayarlanmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 134 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
1 mg flumazenil içerir.	MAZENİL 1 MG.10 ML. (ANEXATE) 5 AMPUL	V03AB25	MAZENİL, benzodiazepinlerin merkezi sedatif etkilerinin tamamen veya kısmen tersine çevrilmesinde endikedir.	Doktor tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde; MAZENİL, bir anestezi uzmanı ya da deneyimli bir hekim tarafından sadece intravenöz olarak uygulanmalıdır.	C	Bir yaşın üzerindeki çocuklar Bir yaşın üzerindeki çocuklarda benzodiazepinlerle endüklenen şüurlü sedasyonun geri döndürülmesi için, önerilen başlangıç dozu 15 saniye içinde i.v. olarak 0.01 mg/kg (0.2 mg'a kadar) uygulamasıdır. İlave 45 saniye beklendikten sonra istenen bilinç düzeyi sağlanamamışsa, ilave 0.01 mg/kg'lık (0.2 mg'a kadar) enjeksiyonlar verilebilir ve gerektiğinde maksimum total doz 0.05 mg/kg veya 1 mg'a (hangisi düşükse) kadar 60 saniyelik aralarla (maksimum 4 kez) tekrarlanabilir. Doz hastanın cevabına göre ayarlanmalıdır.
Memantin hidroklorür (8.31 mg memantine eşdeğer) 10 mg	MEMORIX (MEXIA) 10 MG 100 FTB	N06DX01	İiddetli evre Alzheimer hastalığı tedavisinde kullanılır.	günde bir defa ve her gün aynı saatte alınmalıdır.	C	Memantin çocuklar ve adolesanlar üzerindeki güvenlilik ve etkinliği saptanmamıştır. Bu nedenle 18 yaşından küçük çocuklarda kullanılması önerilmez.
Her bir kapsül 60 mg alverin sitrat ve 300 mg simetikon içerir.	METEOSPASMYL 40KPS	A03AX58	Özellikle meteorizm ile fonksiyonel bağırsak hastalıklarının semptomatik tedavisinde endikedir.	günde 2-3 kez bir kapsül alınır.	C	Sadece erişkinlerin kullanımı içindir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 135 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Metoklopramid HCl 10 mg	METPAMID 10MG 30TB	A03FA01	Kemoterapinin indüklediği bulantı ve kusmanın önlenmesinde, Radyoterapinin indüklediği bulantı ve kusmanın önlenmesinde, Bulantı ve kusmanın (akut migrenin indüklediği bulantı ve kusma dahil) semptomatik tedavisinde. Metoklopramid, akut migren tedavisinde analjeziklerin emilimini artırmak amacıyla analjeziklerle kombine kullanılabilir.	Önerilen maksimum günlük doz 30 mg veya 0.5 mg/kg vücut ağırlığıdır. Önerilen maksimum tedavi süresi 5 gündür.	B	Metoklopramid 1 yaşın altındaki çocuklarda kontrendikedir
Her 100 ml'lik PVC ya da PP torbada 500 mg metronidazol.	METRONIDAZOL(POLGYL)%0, 5 IV SOL 100 ML SETLI	J01XD01	Metronidazole duyarlı anaerob bakterilerce oluşturulmuş tıbbi ve cerrahi enfeksiyonların tedavisinde, Anaerob enfeksiyon gelişme riski olan cerrahi girişimlerde profilaktik amaçla, İddetli intestinal ve hepatik amibiyaziste endikedir.	Erişkinler İntravenöz yolla 2 ya da 3 eşit dozda 1-1.5 g/gün. Çocuklar 8 haftalık-12 yaş arası çocuklarda intravenöz yolla tek doz olarak 20-30 mg/kg/gün ya da her 8 saatte bir 7.5 mg/kg'dır. Enfeksiyonun şiddetine bağlı olarak günlük doz 40 mg/kg'a kadar çıkartılabilir. Tedavi süresi genelde 7 gündür.8 haftalıktan küçük çocuklarda 15 mg/kg günde tek doz ya da her 12 saatte bir kez 7.5 mg/kg'dır.	2. trimester için B 3. trimester için B	10 yaş üzeri çocuklar 5-10 gün süresince günde 3 kez 400-800 mg 7-10 yaş çocuklar 5-10 gün süresince günde 3 kez 200-400 mg 3-7 yaş çocuklar 5-10 gün süresince günde 4 kez 100-200 mg 1-3 yaş çocuklar 5-10 gün süresince günde 3 kez 100-200 mg
80 mg telmisartan ve 12.5 mg hidroklorotiyazid içerir.	MICARDIS PLUS 80/12.5MG 28 TABLET (TK)	C09DA07	Esansiyel hipertansiyon tedavisinde endikedir.	günde bir kez, oral yoldan bir miktar su ile alınır.	D	çocuklar ve 18 yaşına kadar adolesanlarda etkililiği ve güvenliliği belirlenmemiştir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 136 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Karbakol 0.10 mg/ml	MIOSTAT %0.01 1.5 ML 1 FLK (G)	S01EB02	Ameliyat sırasında miosis sağlamak için intraoküler olarak kullanılır.	En fazla 0.5 ml MIOSTAT (50 mikrogram karbakol) ön kamaraya dikkatle enjekte edilir. MIOSTAT'ın ameliyatı takip eden 24 saat süresince etkin olduğu gösterilmiştir. Bazı hastalarda 5 mikrogram karbakol gibi düşük miktarlarda etkin miosis oluştuğu gösterilmiştir.	C	Güvenlilik ve etkililik verilerinin yetersizliği sebebiyle çocuklarda MIOSTAT kullanımı önerilmemektedir.
Mirtazapin 30 mg	MIRTARON (REMERON) 30MG 28TB (P)	N06AX11	Majör depresif bozukluk ataklarının tedavisinde endikedir.	Etkili günlük doz genelde 15 ve 45 mg arasındadır	C	MIRTARON, kısa dönem iki klinik çalışmada etkililiği gösterilmediğinden ve güvenlilik kaygıları nedeniyle çocuklar ve 18 yaşından küçük adolesanlarda kullanılmamalıdır.
Diklofenak sodyum 75 mg	MIYADREN (DIKLORON) 3ML 75MG 10AMP	M01AB05	Osteoartrit, romatoid artrit ve ankilozan spondilit belirti ve bulgularının tedavisi ile akut gut artriti, akut kas-iskelet sistemi ağrıları, postoperatif ağrı ve dismenore tedavisinde endikedir.	Doz, genellikle günde 75 mg'lık bir ampuldür.	1. trimester için C 2. trimester için C 3. trimester için D	Doz gücünden dolayı, MIYADREN ampul çocuklar ve ergenler için uygun değildir.
1000 mg kalsiyum dobesilat monohidrat içerir.	MODET (X-VEN)500 MG 60 KAP	C05BX01	Mikroanjyopati (özellikle diyabetik retinopati) Ağrı, kramp ve tembellekle seyreden venöz yetmezliklerde endikedir.	Genellikle ana öğünler sırasında, sabah ve/veya akşam 1000 ile 2000 mg (1 ile 2 tablet) şeklinde kullanılır.	C	Çocuklarda, şu anda rutin kullanım için bir dozaj rejimi tavsiye etmek için yeterli veri mevcut değildir.
100 mg modafinil bulunur.	MODİWAKE 100 MG 30 TABLET	N06BA07	narkolepsiye bağlı aşırı uyku eğiliminin tedavisinde endikedir.	Önerilen başlangıç günlük dozu 200 mg'dır.	C	Modafinil, güvenlilik ve etkililik kaygıları nedeniyle 18 yaşından küçük çocuklarda kullanılmamalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 137 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
İÇERİK (400 g içinde)Miktar Birim Enerji Dağılımı Enerji 2000 kcal Karbonhidrat % 44 Protein % 14 Yağ % 42 Enerji ve Besin Ögesi Karbonhidrat 216g Protein 72g Yağ 92g Karakteristik Özellikler Osmolarite 290 mOsm/l	MODULEN IBD 400 GR (B)		Özellikle Crohn hastalığının diyet yönetimi olmak üzere ülseratif kolit, divertikül, kısa bağırsak sendromu da dahil olmak üzere tüm inflamatuvar bağırsak hastalıklarında kullanılabilir beslenme açısından tam bir polimerik formüldür.	Doz, yaş, kilo ve hastanın klinik şartlarına göre doktor tarafından belirlenmelidir.		5 yaş üzerindeki hastalar için uygundur.
Moksifloksasin 400 mg	MOKSEFEN (MOXACIN) 400 MG/250 ML IV 1 FLAKON	J01MA14	kronik bronşitin akut alevlenmesinde, toplumdaki edinilmiş pnömonide, akut sinüzitte, komplike olmayan deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarında, komplike deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarında, komplike intraabdominal enfeksiyonlarda.	Kronik bronşitte akut alevlenme: 5 gün Toplumdaki edinilmiş pnömoni: Ardışık uygulama (intravenöz uygulamayı takiben oral uygulama) için tavsiye edilen tedavi süresi: 7-14 gün Akut sinüzit: 7 gün Komplike olmayan deri ve yumuşak doku enfeksiyonları: 7 gün Komplike deri ve yumuşak doku enfeksiyonlarında ardışık tedavi süresi (intravenöz uygulamayı takiben oral uygulama): 7-21 gün. Komplike intraabdominal enfeksiyonlarda ardışık tedavi (intravenöz uygulamayı takiben oral uygulama): 5-14 gün.	C	Çocuklarda ve adolesanlarda MOKSEFEN'in etkililiği ve güvenliliği kanıtlanmamıştır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 138 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Her bir gram krem, 1 mg mometazon furoat içerir.	MOMECON KREM (CODERMO) %0.1 30 GR KREM (KP)	D07AC13	MOMECON psöriyazis, ekzematöz dermatitler (atopik dermatit gibi) ve kortikosteroidlere yanıt veren diğer tüm dermatozların enflamatuvar ve kaşıntılı lezyonlarının tedavisinde kullanılır.	Günde bir defa uygulanmalıdır.	C	Topikal kortikosteroidlerin çocuklarda veya yüz bölgesinde kullanımı, etkili tedavi rejimiyle uyumlu olan en az miktarla sınırlı tutulmalı ve tedavi süresi 5 günü geçmemelidir. Sürekli kortikosteroid tedavisi büyüme ve gelişmeyi etkileyebilir.
1 g MOMECON 1 mg mometazon furoat içerir.	MOMECON MERHEM (CODERMO) %0.1 30 GR MERHEM (KP)	D07AC13	MOMECON psöriyazis, ekzematöz dermatitler (atopik dermatit gibi) ve kortikosteroidlere yanıt veren diğer tüm dermatozların enflamatuvar ve kaşıntılı lezyonlarının tedavisinde kullanılır.	Günde bir defa uygulanmalıdır.	C	Topikal kortikosteroidlerin çocuklarda veya yüz bölgesinde kullanımı, etkili tedavi rejimiyle uyumlu olan en az miktarla sınırlı tutulmalı ve tedavi süresi 5 günü geçmemelidir. Sürekli kortikosteroid tedavisi büyüme ve gelişmeyi etkileyebilir.
100 mg Doksisisiklin'e eşdeğer 115.414 mg doksisisiklin hiklat içermektedir.	MONODOKS 100MG 14KAP	J01AA02	solunum sistemi enfeksiyonlarının tedavisinde endikedir. Escherichia coli ve Klebsiella türleri ile gelişen ürogenital enfeksiyonlar, deri ve yumuşak doku enfeksiyonları, Çeşitli diğer enfeksiyonlar	Tedavinin ilk gününde günde tek doz 200 mg veya 12 saatte bir 100 mg ve bunu takip eden günlerde günde bir kez 100 mg'dır.	D	8 yaşın üzerindeki çocuklar Vücut ağırlığı 45 kg ve altında olan çocuklarda, ilk 24 saatte iki doza bölünmüş 4.4 mg/kg ve bunu takip eden günlerde 2.2 mg/kg, erişkinlere uygulanan doz aralıklarına bölünmüş olarak ve günde 200 mg'ı geçmeyecek şekilde uygulanır.
İSOSORBİD-5-MONONİTRAT	MONODUR 60 MG 30 TABLET	C01DA14- Kalp Damar Sistemi > Kalp İlaçları > Kalp Hastalığında Kullanılan Vazodilatörler > Organik Nitratlar > İsosorbit Mononitrat >	Angina pectorisin profilaktik tedavisinde kullanılır.	Günde tek doz halinde sabahları 60 mg (1 tablet) alınır. Doz, günde 120 mg'a (2 tablet) çıkarılabilir; her iki tablet sabahları birlikte alınır.	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 139 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
İSOSORBİD-5-MONONİTRAT	MONOKET 20 MG TABLET	C01DA14- Kalp Damar Sistemi > Kalp İlaçları > Kalp Hastalığında Kullanılan Vazodilatörler > Organik Nitratlar > İsosorbit Mononitrat >	Koroner arter hastalığında angina ataklarının önlenmesinde Kalp yetersizliğinin semptomik tedavisinde glikozit, diüretik ve arteriyel vazodilatörlerle kombine halinde kullanılır.	Doktor tarafından başka şekilde önerilmediyse, günde 2 yada 3 kez 1 tablet kullanılır.	C	
FOSFOMİSİN	MONUROL 1 İASE	J01XX01-Enfeksiyona Karşı Kullanılan (Antienfektif) İlaçlar » Antibakteriyel (Antibiyotik) İlaçlar » Diğer Antibakteriyeller » Diğerleri » Fosfomisin	Fosfomisine duyarlı patojenlerin neden olduğu komplike olmamış alt üriner sistem enfeksiyonlarının tedavisinde endikedir. Ayrıca diyagnostik ve cerrahi prosedürlerin profilaksisinde kullanılır.	75 yaşına kadar yaşlıların da dahil olduğu erişkinlerin komplike olmamış üriner sistem enfeksiyonlarında tavsiye edilen tek doz 3 g'dır.	B	12 yaş ve altındaki çocuklarda fosfomisinin etkililik ve güvenliliği ile ilgili yeterli ve iyi kontrollü klinik çalışma bulunmadığından, kullanımı önerilmemektedir.
MORFİN SÜLFAT	MORFIA 15 MG 30 TABLET	N02AA01-Sinir Sistemi > Ağrı Kesici / Ateş Düşürücüler (Aneljezik) > Uyuşturucu Etkiye Sahip İlaçlar (Opioid) > Doğal Opium Alkaloidleri > Morfin	Orta ila şiddetli akut ve kronik ağrının dindirilmesinde kullanılır.	Ağrı için gerektiğinde her 4 saatte bir 15 ila 30 mg. Doz bireysel olarak hastanın ilk MORFIA dozuna verdiği yanıtı göre titre edilmelidir.	C	
MORFİN HİDROKLORUR	MORFIN HİDROKLORUR 0.01 G/1 ml 5 ampül	N02AA01-Sinir Sistemi > Ağrı Kesici / Ateş Düşürücüler (Aneljezik) > Uyuşturucu Etkiye Sahip İlaçlar (Opioid) > Doğal Opium Alkaloidleri > Morfin	Non-narkotik analjeziklere cevap vermeyen ağrılar için kullanılır	Morfinin başlangıç dozu 2-10 mg./70 Kg'dır.	C	Çocukta 0.1-0.2mg/kg/gün.
DOMPERİDON	MOTİS 10 MG TABLET	A03FA03-Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Gastrointestinal Fonksiyonel Hastalıklar > Motilite Stimülanları > Motilite Stimülanları > Domperidon	• Bulantı ve kusma tedavisinde, • Yemek sırasında veya sonrasında doyumluk hissinde, • Karın bölgesinin üst kısmında oluşan şişkinlik hissinde, • Mide içeriğinin ağıza gelmesinde kullanılır.	Günde üç ile dört kez 1 tablet olmak üzere, her yemekten 15-30 dakika önce veya son doz yatmadan önce olacak şekilde, aç karnına alınır.	C	35 kg'ın altında olan çocuklar için tabletler uygun değildir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 140 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
ASETİLSİSTEİN	MUCİNAC 300MG/3ML ÇÖZELTİ İÇEREN AMPUL	R05CB01-Solunum Sistemi » Soğuk Algınlığı ve Öksürük İlaçları » Öksürük Önleyici Hariç Ekspektoranlar » Mukolitikler (Balgam Söktürücü İlaçlar) » Asetilsistein	Yoğun kıvamlı balgamın atılması, azaltılması, yoğunluğunun düzenlenmesi ekspektorasyonun (balgamın atılabilmesi) kolaylaştırılması gereken durumlarda, bronkopulmoner (bronş ve akciğer) hastalıklarda, bronşiyal sekresyon (solunum yolu salgısı) bozukluklarının tedavisinde kullanılır.	Erişkinlerde günde 1 veya 2 kez 1 ampul önerilir.	B	Çocuklarda 2 eşit dozda toplam 15-30 mg/kg/gün önerilir .
ASETİLSİSTEİN	MUCOLATOR 150 ML İURUP	R05CB01-Solunum Sistemi » Soğuk Algınlığı ve Öksürük İlaçları » Öksürük Önleyici Hariç Ekspektoranlar » Mukolitikler (Balgam Söktürücü İlaçlar) » Asetilsistein	Yoğun kıvamlı balgamın atılması, azaltılması ve ekspektorasyonun kolaylaştırılması gereken durumlarda, bronkopulmoner hastalıklarda endikedir.	600 mg/15 mL/gün	B	0-2 yaş: 200 mg/5 mL/gün 2-7 yaş: 400 mg/10 mL/gün 7 yaş üzeri: 600 mg/15 mL/gün
TİYOKOLSİKOZİD	MUSCORIL 4 MG 2 ML 6 AMPÜL	M03BX05-Kas İskelet Sistemi > Merkezi Kas Gevşeticiler > Tiyokolşikosid	Kas-iskelet sistemi ile ilişkili akut ağırlı kas spazmlarının semptomatik tedavisinde kullanılır.	Günde 2 defa 1 ampul (4 mg) kas içine enjekte edilerek kullanılır. Tedavi süresi 3-5 gündür.	X	15 yaşın altındaki çocuklarda kullanımı önerilmemektedir.
Dekstroz monohidrat	MX %30 DEKSTROZ SUDAKI 500 ML SOL.	B05BA03	Yüksek konsantrasyondaki dekstroz çözeltilerinin intravenöz yoldan uygulanmasıyla vücuda su ve kalori sağlanır. Bu çözeltiler hastanın klinik durumuna göre diürezi uyandırabilir	Uygulanacak doz ve infüzyon hızı hastanın yaşına, ağırlığına, klinik ve biyolojik durumuna, laboratuvar değerlerine ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır..	C	Uygulanacak doz ve infüzyon hızı, erişkinlerdeki gibi hastanın ağırlığına, klinik ve biyolojik durumuna ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Dekstroz (glukoz) monohidrat + Sodyum klorür	MX %5 DEKSTROZ+ %0.45 NaCl 1000 ML SOL	B05BB02 - Elektrolit Dengesini Etkileyen Çözeltiler	Kusma, ishal, renal hastalıklar ve diüretiklerin aşırı kullanımı gibi sodyum ve klor kaybının, su kaybından daha az olduğu, dehidratasyon durumlarının tedavisinde sıvı, elektrolit ve karbonhidrat kaynağı olarak kullanılır.Ameliyat öncesi ve sonrası bakımında, ekstraselüler sıvı kayıplarını karşılayarak böbrek fonksiyonlarını başlatabilecek ilk hidrasyon sıvısı olarak kullanılır.Bunların yanında kan transfüzyonu ile birlikte ayrıca sıvı verilmesi istenen hastalarda tercih edilir	Uygulanacak doz ve infüzyon hızı hastanın yaşına, ağırlığına, klinik ve biyolojik durumuna (asit-baz dengesine) ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır.Genel olarak doktor tarafından başka türlü önerilmediyse erişkin, adölesan ve yaşlılarda 24 saatte 500 - 3000 ml, bebek ve çocuklarda ise 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir..	C	Uygulanacak doz ve infüzyon hızı hastanın yaşına, ağırlığına, klinik ve biyolojik durumuna (asit-baz dengesine) ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır. Bu popülasyonda genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir ve bu doz vücut ağırlığına göre aşağıdaki şekilde ayarlanır: 0-10 kg: 100 ml/kg/gün 10-20 kg: 1000 ml + 10 kg üzeri her kilo için 50 ml/gün > 20 kg: 1500 ml + 20 kg üzeri her kilo için 20 ml/gün
Dekstroz (glukoz) monohidrat + Sodyum klorür	MX %5 DEKSTROZ+%0.45 NaCl 1000 ML SOL (SETLİ TORBA)-KOÇAK	B05BB02 - Elektrolit Dengesini Etkileyen Çözeltiler	Kusma, ishal, renal hastalıklar ve diüretiklerin aşırı kullanımı gibi sodyum ve klor kaybının, su kaybından daha az olduğu, dehidratasyon durumlarının tedavisinde sıvı, elektrolit ve karbonhidrat kaynağı olarak kullanılır.Ameliyat öncesi ve sonrası bakımında, ekstraselüler sıvı kayıplarını karşılayarak böbrek fonksiyonlarını başlatabilecek ilk hidrasyon sıvısı olarak kullanılır.Bunların yanında kan transfüzyonu ile birlikte ayrıca sıvı verilmesi istenen hastalarda tercih edilir	Uygulanacak doz ve infüzyon hızı hastanın yaşına, ağırlığına, klinik ve biyolojik durumuna (asit-baz dengesine) ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır.Genel olarak doktor tarafından başka türlü önerilmediyse erişkin, adölesan ve yaşlılarda 24 saatte 500 - 3000 ml, bebek ve çocuklarda ise 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir..	C	Uygulanacak doz ve infüzyon hızı hastanın yaşına, ağırlığına, klinik ve biyolojik durumuna (asit-baz dengesine) ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır. Bu popülasyonda genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir ve bu doz vücut ağırlığına göre aşağıdaki şekilde ayarlanır: 0-10 kg: 100 ml/kg/gün 10-20 kg: 1000 ml + 10 kg üzeri her kilo için 50 ml/gün > 20 kg: 1500 ml + 20 kg üzeri her kilo için 20 ml/gün



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 142 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Dekstran Sodyum klorür	MX DEKSTRAN 40 İZOT. SODY.KLORUR 500 ML (MX)	B05AA KAN YERİNE KULLANILANLAR VE PLAZMA PROTEİN FRAKSİYONU B05AA05 POLİFLEKS DEKSTRAN 40 İZOTONİK	Kapiler dolaşımın yavaşladığı durumlar, Arter ve ven dolaşımı bozuklukları, Damar cerrahisi ve plastik cerrahide, Açık kalp ameliyatlarında	İntravenöz infüzyon şeklinde kullanılır. İnfüzyonun hızı ve uygulanacak doz, hastalığın klinik seyrine göre düzenlenir.	C	Uygulanacak doz ve infüzyon hızı, hastanın ağırlığına veya vücut yüzey alanına, klinik ve biyolojik durumuna ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır.
Dekstroz	MX DEKSTROZ %10 500 ML SOL.(PLFR-PLFKS)	B05BA PARENTERAL BESLENME ÇÖZELTİLERİ B05BA03 %10 DEKSTROZ SUDAKİ SOLÜSYONU	Parenteral beslenme gerektiğinde tek başına karbonhidrat sağlamak için Hipogliseminin önlenmesinde ve tedavisinde Karbonhidrat gereksinimi yüksek olan hastalarda dehidrasyon durumunda ve su kaybı durumunda rehidrasyonda, Geçimli tıbbi ürünlerin seyreltilmesinde	Uygulanacak dozu ve infüzyon hızı hastanın yaşı, ağırlığı, klinik durumu dahil olmak üzere çeşitli faktörlere dayanılarak ayarlanır.	C	İnfüzyon hızı ve hacmi hastanın yaşına, vücut ağırlığına, klinik ve metabolik durumuna ve birlikte uygulanan tedaviye bağlıdır ve pediatrik intravenöz sıvı tedavisi alanında deneyimli bir hekim tarafından belirlenmelidir.
Dekstroz monohidrat	MX DEKSTROZ %5 100 ML SOL.	B05BA03 - INTRAVENÖZ ÇÖZELTİLER/ PARENTERAL BESLENME ÇÖZELTİLERİ	%5 DEKSTROZ SUDAKİ ÇÖZELTİSİ karbonhidrat ve sıvı eksikliğinin tedavisinde endikedir. %5 DEKSTROZ SUDAKİ ÇÖZELTİSİ parenteral uygulamalarda geçimli olduğu ilaçları seyreltmek için de kullanılır.	Erişkin, adölesan ve yaşlılarda 24 saatte 500-3000 ml'dir..	C	genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir ve bu doz vücut ağırlığına göre değişmektedir.
Dekstroz monohidrat	MX DEKSTROZ %5 1000 ML SOL.	B05BA03 - INTRAVENÖZ ÇÖZELTİLER/ PARENTERAL BESLENME ÇÖZELTİLERİ	%5 DEKSTROZ SUDAKİ ÇÖZELTİSİ karbonhidrat ve sıvı eksikliğinin tedavisinde endikedir.%5 DEKSTROZ SUDAKİ ÇÖZELTİSİ parenteral uygulamalarda geçimli olduğu ilaçları seyreltmek için de kullanılır.%5 DEKSTROZ SUDAKİ ÇÖZELTİSİ parenteral uygulamalarda geçimli olduğu ilaçları seyreltmek için de kullanılır.	Erişkin, adölesan ve yaşlılarda 24 saatte 500-3000 ml'dir.	C	genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir ve bu doz vücut ağırlığına göre değişmektedir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 143 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Dekstroz monohidrat	MX DEKSTROZ %5 500 ML SOL	B05BA03 - INTRAVENÖZ ÇÖZELTİLER/ PARENTERAL BESLENME ÇÖZELTİLERİ	%5 DEKSTROZ SUDAKİ ÇÖZELTİSİ karbonhidrat ve sıvı eksikliğinin tedavisinde endikedir.%5 DEKSTROZ SUDAKİ ÇÖZELTİSİ parenteral uygulamalarda geçimli olduğu ilaçları seyreltmek için de kullanılır.%5 DEKSTROZ SUDAKİ ÇÖZELTİSİ parenteral uygulamalarda geçimli olduğu ilaçları seyreltmek için de kullanılır.	Erişkin, adölesan ve yaşlılarda 24 saatte 500-3000 ml'dir.	C	genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir ve bu doz vücut ağırlığına göre değişmektedir.
Serum	MX DEKSTROZ%5 250 ML SOL	B05BA03 - Parenteral Solüsyon ve Setler»Steril ve aprotjen https://www.ilacprospektusu.com/ilac/145/yuzde-5-dekstroz-1000-ml-solusyon-setli-setsiz	1) Organizmaya parenteral yoldan kalori sağlanmasını gerektiren, durumlarda; a- Ameliyatlardan önce ve sonra b- Ateşli hallerde c- Böbrek bozukluğuna bağlı düşük yoğunlukta idrar çıkaran hastalarda 2) Açlık, diyare, kusma gibi sıvı kayıplarının yüksek olduğu hallerde 3) Sodyum klorür veya diğer elektrolitlerin 4) Vücuttan sodyum itrahını arttırmada 5) Doku proteini katabolizmasını ve karaciğer glikojeninin azalmasını önlemek maksadıyla. 6) Açık bir damar yolunun bulunmasının istendiği hallerde ve taşıyıcı solüsyon olarak. 7) Kan şekeri seviyesi 10-15 mmol/l'te düşükten sonra %5 dekstroz solüsyonu, Diabetik ketoasidoz'da vücudun keton cisimlerinden temizlenene kadar hipoglisemiye sebep olmadan insulini verilmesini mümkün kılar .	%5 Dekstroz solüsyonu, intravenöz uygulanıma yönelik steril, aprotjen bir çözeltidir. İçinde bakteriyostatik veya antimikrobik madde ya da eklenmiş herhangi bir tampon sistemi yoktur. % 5 dekstroz solüsyonları izotonik olup, düşük bir pHya sahiptirler, lokal damar, irritasyonuna sebebiyet vermemek için alternatif periferik venler kullanılmalıdır. Fizyolojik fonksiyonlar ve vücut sıcaklığının sabit kalabilmesi için günlük enerji ihtiyacı Erkek için 1.600 kcal, Kadın için 1.300 kcal'den ibarettir. Enerji ihtiyacı hamilelik, emzirme, büyüme çağı, kötü beslenme, vakaları, travma, yanık ve sebepsiz durumlarda hayli yüksektir. En uygun enerji kaynağı karbonhidratlar olup,	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 144 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
				Dekstroz çözeltisinin 1 lt'de 200 kalori vardır. Dekstroz'un vücuttaki maksimum tüketim hızı 500-800 mg/kg/saat'ten ibaret olup 800 mg/kg hızla verildiğinde % 95'e yakın vücut tarafından tutulmakta %5'lik kısmı böbrek eşiğini aştığından glikozüriye sebep olarak idrar yoluyla dışarı atılmakta. Aynı etkiyi hızla verilen çözeltilerde göstermektedir.		
Dekstroz + Dibazik Potasyum Fosfat + Potasyum Klorür + Sodyum Asetat Trihidrat + Sodyum Klorür	MX ISOLYT M DEKSTROZ%5 500 ML SOL	B05BB02 - Kan ve Kan Yapıcı Organlar » Kan ve Perfüzyon Solüsyonları » Damar İçine Enjekte Edilenler » Elektrolit Dengesini Etkileyen Serumlar » Karbonhidratlar ile Elektrolitler	Organizmadaki normal elektrolit dengelerini bozmadan ekstraselüler su ve elektrolit eksikliklerini karşılar. Başlıca şu endikasyonlarda kullanılır:	Toplam dozu vücudun su gereksinimine göre hesaplanır. 24 saatte, vücut yüzeyinin her metrekaresi için 1300 ml Isolyte® M Solüsyonu, su ve elektrolitlerin minimum idame gereksinimini karşılar. Aşırı gereksinim durumlarında doz, 24 saatte, metrekare başına 3000 ml'ye yükseltilebilir. Vücut alanının her metrekaresi için saatte 120-240 ml verilir. Örneğin 75 kiloluk bir hasta için uygulama hızı saatte 210 ml'dir.	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 145 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Kalsiyum Klorür + Magnezyum Klorür + Potasyum Klorür + Sodyum Asetat Trihidrat + Sodyum Klorür + Sodyum Sitrat Dihidrat	MX ISOLYTE 1000ML	B05BB02 - Kan ve Kan Yapıcı Organlar » Kan ve Perfüzyon Solüsyonları » Diğer Damara Enjekte Edilen Solüsyonlar » Elektrolit Solüsyonları » Elektrolit Solüsyon Kombinasyonları	ISOLYTE su ve elektrolit kayıplarının tedavisinde endikedir. Özellikle ameliyath hastalarda, akut diyareli çocuklarda ve diyabet asidozunda görülen dehidratasyon, elektrolit dengesizliği (özellikle hipopotasemi) ve asidoz şeklindeki komplikasyonların önlenme ve tedavisinde tercih edilir	Genel olarak ameliyath hastalarda her 2-3 saatte bir litre hesabıyla 24 saatte 3 litre kadar kullanılır.	C	Akut diyareli çocuklarda, diyabetik veya renal asidoz durumunda ve akut enfeksiyonlara bağlı dehidratasyonda günlük doz 50-150 ml/kg'dır.
Magnezyum klorür heksahidrat Potasyum klorür Sodyum asetat trihidrat Sodyum klorür Kalsiyum klorür dihidrat Sodyum sitrat dihidrat	MX ISOLYTE 500 ML SOL (SETLİ TORBA)	B05BB02 - Elektrolitler	su ve elektrolit kayıplarının tedavisinde endikedir. Özellikle ameliyath hastalarda, akut diyareli çocuklarda ve diyabet asidozunda görülen dehidratasyon, elektrolit dengesizliği (özellikle hipopotasemi) ve asidoz şeklindeki komplikasyonların önlenme ve tedavisinde tercih edilir.	Uygulanacak doz her hasta için hekimi tarafından; hastanın yaşı, vücut ağırlığı, klinik durumu ve özellikle hastanın hidrasyon durumuna dayanılarak belirlenmelidir. Tedavi sırasında serum elektrolit konsantrasyonları dikkatle izlenmelidir.. Genel olarak ameliyath hastalarda her 2-3 saatte bir litre hesabıyla 24 saatte 3 litre kadar kullanılır. Akut diyareli çocuklarda, diyabetik veya renal asidoz durumunda ve akut enfeksiyonlara bağlı dehidratasyonda günlük doz 50-150 ml/kg'dır.	C	Uygulanacak doz ve infüzyon hızı, erişkinlerdeki gibi hastanın ağırlığına, klinik ve biyolojik durumuna ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır. Bu popülasyonda genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 146 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Magnezyum klorür heksahidrat %0.031, Potasyum klorür %0.13, Sodyum laktat %0.26, Potasyum fosfat, dibazik%0, 026, dekstroz %glukoz) monohidrat %5	MX ISOLYT-P (IZOPLN) 500ML	- Karbonhidratlı Elektrolit	Özellikle bebek ve küçük çocuklarda günlük sıvı-elektrolit dengesinin idamesinde, ani başlayan ishalleri çocuklardaki sıvı ve diğer kayıpların yerine konmasında ve erişkinlerdeki aşırı sıvı kayıplarını ya da şeker hastalığına bağlı bazı durumların önlenmesi ve tedavisinde tercih edilir.	Genelde erişkinlerde vücut yüzeyinin her metrekaresi için 24 saatte 1300 ml, minimum sıvı ve elektrolit gereksinimini karşılar. Aşırı gereksinim durumlarında doz, metrekare başına 24 saatte 3000 ml'ye yükseltilebilir. Erişkinlerde normal sıvı kayıpları sırasında potasyum gereksinimini karşılamada günlük 40 mEq/l potasyum yeterli olur. İnfüzyon hızları potasyum için saatte 10 mEq ve günde 120 mEq'ı geçmemelidir.	C	Bu popülasyonda genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir.
Her 100 ml çözeltide Sodyum asetat trihidrat 0.64 g Sodyum klorür 0.50 g Potasyum klorür 0.075 g Sodyum sitrat dihidrat 0.075 g Kalsiyum klorür dihidrat 0.035 g Magnezyum klorür heksahidrat 0.031 g	MX IZOLEN (ISOLYT) (IZOLEKS)1000 ML SOL.	B05BB02	su ve elektrolit kayıplarının tedavisinde endikedir.	Genel olarak ameliyatsız hastalarda her 2-3 saatte bir litre hesabıyla 24 saatte 3 litre kadar kullanılır. Akut diyareli çocuklarda, diyabetik veya renal asidoz durumunda ve akut enfeksiyonlara bağlı dehidratasyonda günlük doz 50-150 ml/kg'dır.	C	Bu popülasyonda genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Her 100 ml çözeltide: Magnezyum klorür heksahidrat 0, 030 g Sodyum asetat trihidrat 0, 37 g Potasyum klorür 0, 037 g Sodyum klorür 0, 53 g Sodyum glukonat 0, 5 g Monobazik potasyum fosfat 0, 00082 g Dibazik sodyum fosfat heptahidrat 0, 012 g	MX IZOLEN-S 1000CC SETLİ (MX)	B05XA30	organizmadaki normal elektrolit dengesini bozmadan, ekstrasellüler su ve elektrolit eksikliklerini karşılar.	Genelde erişkinlerde vücut yüzeyinin her metrekaresi için 24 saatte 1300 ml, minimum sıvı ve elektrolit gereksinimini karşılar. Aşırı gereksinim durumlarında doz, metrekaresi başına 24 saatte 3000 ml'ye yükseltilebilir.	C	Bu popülasyonda genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir.
Her 100 ml çözelti 0.9 g sodyum klorür içerir.	MX IZOTONİK 3000ML (BIOFLEKS) (MX)	B05CB01	gözler dahil olmak üzere vücut yüzeyi ve boşluklarının temizlenmesi ve irigasyonunda topikal olarak kullanılır.	Uygulanacak doz ve uygulama sıklığı her hasta için hekimi tarafından irigasyon uygulanacak alanın büyüklüğüne ve yapılacak girişime göre belirlenmelidir.	C	Bu popülasyonda güvenilir ve etkili kullanımı gösterilmemiştir.
Her 100 ml çözelti 0.9 g sodyum klorür içerir.	MX IZOTONİK 500 ML SOL.	B05XA03	İzotonik ekstrasellüler dehidratasyonun tedavisinde Sodyum kayıplarının tedavisinde Parenteral uygulamalarda geçimli olduğu ilaçların seyreltici çözeltisi olarak	Uygulanacak doz uygulama hızı ve süresi; hastanın yaşı, vücut ağırlığı, klinik durumu, eş zamanlı tedavi ve özellikle hastanın hidrasyon durumu, tedaviye verilen klinik ve labotaruvar cevabına dayanılarak bireyselleştirilmelidir.	C	Bu popülasyonda genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 148 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Her 100 ml çözelti 5 g dekstroz monohidrat içerir.	MX KEMOTERAPİ %5 DEKSTROZ 500 ML SOL (PP) (POLİ SETSİZ)	B05BA03	karbonhidrat ve sıvı eksikliğinin tedavisinde endikedir. parenteral uygulamalarda geçimli olduğu ilaçları seyreltmek için de kullanılır.	Uygulama sıklığı ve doz, hastanın klinik durumuna göre hekim tarafından ayarlanır.	C	Bu popülasyonda genel olarak 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir ve bu doz vücut ağırlığına göre aşağıdaki şekilde ayarlanır: 0-10 kg: 100 ml/kg/gün 10-20 kg: 1000 ml + 10 kg üzeri her kilo için 50 ml/gün >20 kg: 1500 ml + 20 kg üzeri her kilo için 20 ml/gün
sodyum klorür	MX KEMOTERAPİ İZOTONİK 500 ML SOL. (PP) (POLİFLEX)	B05XA03	İzotonik ekstraselüler dehidratasyonun tedavisinde Sodyum kayıplarının tedavisinde Parenteral uygulamalarda geçimli olduğu ilaçların seyreltici çözeltisi olarak	adölesan ve yaşlılarda 24 saatte 500 - 3000 ml, bebek ve çocuklarda ise 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir	Tüm Gebelik Süresince C	
sodyum klorür	MX KEMOTERAPİ İZOTONİK SODYUM KLOLÜR 250 ML SOL (POLİ SETSİZ TORBA)- PP	B05XA03	İzotonik ekstraselüler dehidratasyonun tedavisinde Sodyum kayıplarının tedavisinde Parenteral uygulamalarda geçimli olduğu ilaçların seyreltici çözeltisi olarak	adölesan ve yaşlılarda 24 saatte 500 - 3000 ml, bebek ve çocuklarda ise 24 saatte 20-100 ml/kg dozunda önerilir	Tüm Gebelik Süresince C	
Her 100 mL çözelti Sodyum laktat 0.31 g Sodyum klorür 0.60 g Potasyum klorür 0.03 g Kalsiyum klorür 0.02 g	MX LAKTATLI RİNGER 1.000 ML SOL (SETLİ TORBA)	B05BB01	Ekstraselüler sıvı hacmi ve elektrolit dengesinin düzeltilmesi ya da ekstraselüler sıvı kayıplarının replasmanı için izotonik konsantrasyonda elektrolit tedavisinin yeterli olduğu durumlarda. Hipovolemi veya hipotansiyon vakalarında kısa süreli hacim replasmanı tedavisinde (tek başına veya kolloid bir çözeltiyle birlikte). Asit-baz dengesinin düzenlenmesi ya da idamesinde ve/veya hafif-orta şiddette metabolik asidozun tedavisinde (laktik asidoz hariç).	Genel olarak erişkinlerde günde 500-3.000 ml. Erişkinlerde uygulama hızı genellikle günde vücut ağırlığının her bir kg'ı başına 40 mL'dir.	C	1 aydan büyük bebeklerde 6-8 mL/kg/saat 1-2 yaş arası çocuklarda 4-6 mL/kg/saat 2 yaşından büyük çocuklarda 2-4 mL/kg/saat



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Her 100 mL çözelti Sodyum laktat 0.31 g Sodyum klorür 0.60 g Potasyum klorür 0.03 g Kalsiyum klorür 0.02 g	MX LAKTATLI RINGER 500 ML SOL SETSİZ	B05BB01	Ekstraselüler sıvı hacmi ve elektrolit dengesinin düzeltilmesi ya da ekstraselüler sıvı kayıplarının replasmanı için izotonik konsantrasyonda elektrolit tedavisinin yeterli olduğu durumlarda. Hipovolemi veya hipotansiyon vakalarında kısa süreli hacim replasmanı tedavisinde (tek başına veya kolloid bir çözeltiyle birlikte). Asit-baz dengesinin düzenlenmesi ya da idamesinde ve/veya hafif-orta şiddette metabolik asidozun tedavisinde (laktik asidoz hariç).	Genel olarak erişkinlerde günde 500-3.000 mL.Erişkinlerde uygulama hızı genellikle günde vücut ağırlığının her bir kg'ı başına 40 mL'dir.	C	1 aydan büyük bebeklerde 6-8 mL/kg/saat 1-2 yaş arası çocuklarda 4-6 mL/kg/saat 2 yaşından büyük çocuklarda 2-4 mL/kg/saat
Her 100 mL çözelti Sodyum laktat 0.31 g Sodyum klorür 0.60 g Potasyum klorür 0.03 g Kalsiyum klorür 0.02 g	MX LAKTATLI RINGER 500 ML SOL.	B05BB01	Ekstraselüler sıvı hacmi ve elektrolit dengesinin düzeltilmesi ya da ekstraselüler sıvı kayıplarının replasmanı için izotonik konsantrasyonda elektrolit tedavisinin yeterli olduğu durumlarda. Hipovolemi veya hipotansiyon vakalarında kısa süreli hacim replasmanı tedavisinde (tek başına veya kolloid bir çözeltiyle birlikte). Asit-baz dengesinin düzenlenmesi ya da idamesinde ve/veya hafif-orta şiddette metabolik asidozun tedavisinde (laktik asidoz hariç).	Genel olarak erişkinlerde günde 500-3.000 mL.Erişkinlerde uygulama hızı genellikle günde vücut ağırlığının her bir kg'ı başına 40 mL'dir.	C	1 aydan büyük bebeklerde 6-8 mL/kg/saat 1-2 yaş arası çocuklarda 4-6 mL/kg/saat 2 yaşından büyük çocuklarda 2-4 mL/kg/saat



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 150 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Her 100 ml çözelti 20 g mannitol içerir.	MX MANNİTOL %20 100 ML SOL (SETSİZ TORBA)	B05BC01	Kafa içi basıncı ve beyin kitlesinin azaltılmasında, Artmış göz içi basıncının azaltılmasında, İdrar çıkışının arttırılmasında, Aşağıdaki sebeplere bağlı iskemi sonucu oligüriyi önlemek için.	Erişkin ve adölesanlarda doz 24 saatte 250 ml ile 1000 ml arasında değişir.	C	12 yaş altı çocuklarda etkinlik ve emniyeti gösterilmemiştir. 12 yaş üzeri çocuklarda uygulanacak doz ve infüzyon hızı, erişkinlerdeki gibi hastanın ağırlığına, klinik ve biyolojik durumuna ve birlikte uygulanan tedaviye göre hekim tarafından ayarlanır.
Her 100 ml çözelti 5 g mannitol içerir.	MX MANNİTOL %5 İRİGASYON 3000ML SETLİ	B05CX04	ürolojik irigasyon amacıyla kullanılır.	Uygulanacak doz ve uygulama sıklığı her hasta için hekimi tarafından irigasyon uygulanacak alanın büyüklüğüne ve yapılacak girişime göre belirlenmelidir.	C	Bu popülasyona özel gerçekleştirilen bir çalışma bulunmadığından, bu hasta grubu için özel bir dozaj önerisi bulunmamaktadır.
Her 100 ml çözelti 3, 0 g Sodyum klorür içerir.	MX SODYUM KLOLUR %3 150 ML	B05XA03	Sıvı-elektrolit kayıplarının sodyum içermeyen çözeltilerle tedavi edilmesine bağlı hiponatremi ve hipokloremi durumlarında. Sık lavman uygulanmasına ya da transüretal prostat rezeksiyonu operasyonlarında kullanılan irigasyon sıvılarının açılan venöz sinüslerden dolaşıma katılmalarına bağlı aşırı su alınması ve buna bağlı vücut suyunun aşırı dilüsyonu durumunda. Aşırı terleme, kusma, diyare ve diğer nedenlere bağlı ciddi tuz kayıplarının acil tedavisinde endikedir.	Hipertonik sodyum klorür çözeltileri saatte 100 ml'yi aşmayacak şekilde uygulanmalıdır.	C	Çocuklarda kullanımıyla ilgili bilgi bulunmamaktadır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 151 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Teofilin 200 mg	MX TEOBAG-200 100 ML SOL	R03DA04	Astım belirtilerinin tedavi ve önlenmesinde. Kronik bronşit ve amfizemde görülen, geri dönüşümlü bronkospazm belirtilerinin tedavisinde ve önlenmesinde.	Teofilin anhidrin başlangıç dozu 16 mg/kg/24 saat ya da 400 mg/24 saat'tir. Hangisinde uygulanacak doz daha az ise, o tercih edilmelidir. 6-8 saat aralıklarla bölünerek uygulanır. Belirtilen doz, hasta tolere edebildiği sürece ya da maksimum doza ulaşılmıncaya kadar, 3 günlük aralıklarla, başlangıç dozunun %25'i kadar artırılabilir.	C	Preparat, 6 aylıktan küçük bebeklerde, metabolizmasındaki önemli farklılıklar nedeniyle ancak çok gerekiyse kullanılmalıdır.
FENİLEFRİN HİDROKLORÜR	MYDFRİN %2.5 STERİL GÖZ DAMLASI	S01FB01-Duyu Organları » Göze Uygulanan İlaçlar » MİDRİYATİKLER+ SİKLOPLEJİKLER » Antiglo kom hariç Sempatomimetik İlaçlar » Fenilefrin	Özellikle göz iltihaplarında teşhis veya tedavi amacıyla göz bebeği büyümesini sağlamak için kullanılır.		C	
NATEGLİNİD	NAGLID 120 MG 84 TABLET	A10BX03-Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Oral Antidiyabetik İlaçlar > Nateglinid	Hiperglisemisi diyet ve egzersizle yeterince kontrol edilemeyen ve diğer antidiyabetik ajanlarla kronik tedavi görmemiş tip 2 diyabet (insüline bağımlı olmayan diabetes mellitus, NIDDM) hastalarında kan glukoz düzeyini azaltmak amacıyla monoterapi olarak endikedir.	Ana yemeklerden önce 120 mg'dır (3 kez/gün).	C	Pediyatrik hastalarda önerilmez.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 152 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
NALOXENE HCL	NALOKSON HCL AMPUL	V03AB15	Doğal ve sentetik opioid peptidler, propoksifen, nalbufin, pentazosin ve butorfanol gibi parsiyel agonistler de dahil opioidlerin neden olduğu solunum depresyonunu da kapsayan morfin etkilerinin antagonize edilmesinde endikedir. Akut opioid toksisite tanısında da endikedir.	SF yada %5 dextroz ile karıştırılıp 1-5 ampul (0.4-2mg) yavaş infüzyon şeklinde verilir.	C	Çocuklarda 0.01mg/kg dozunda uygulanır.
BESLENME SOLÜSYONU	NEFRASIN AMINO ASIT İ.V. İNFÜZYON SOLÜSYONU 500 ML	B05BA01-Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Kan ve Perfüzyon Solüsyonları > Damar İçine Enjekte Edilenler > Beslenme Serumları > Amino Asit	Kronik böbrek yetmezliğinde, oral beslenmenin mümkün olmadığı durumlarda yetersiz protein metabolizması durumlarında, düşük proteinli diyetle düzelmeyen negatif azot dengesine sahip hastalarda ve diyaliz nedeniyle oluşan aminoasit kayıplarının yerine konmasında endikedir.		C	
NEOSTİGMİN METİL SÜLFAT	NEOSTİGMİNE AMPUL	N07AA01- Sinir Sistemi > Parasempatik İmetikler > Neostigmin metil sulfat	Miyasteniya Gravis, Paralitik ileus, Ameliyat sonrası idrar tutulmaları, Periferik damar bozukluğu ve tıkanıklığı, Barsak atonisi, Hemipleji ve Monopleji durumlarında endikedir.	Toplam günlük doz genellikle 5-20 mg'dır.	C	Vücut ağırlığının her bir kg'ı için 0.01 ile 0.04 mg her iki veya üç saatte bir kez.
Gabapentin	NEPİTİN 600 mg 50 çentikli tablet	N03AX12- Sinir Sistemi > Antiepileptikler > Gabapentin	Epilepsi Nöropatik ağrı	Tedaviye 300 mg gabapentin ile başlanır.	C	5 yaş ve üzeri hastalarda gabapentinin etkin dozu üç bölünmüş doz şeklinde günde 25-35 mg/kg'dır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 153 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Diazepam	NERVIUM 5 mg 50 tablet	N05BA01-Sinir Sistemi > Anksiyolitikler > Diazepam	• Anksiyetenin (endişe, kaygı) kısa süreli tedavisinde, • Alkolü bırakan hastalarda oluşan belirtiler (huzursuzluk, titreme, hayal görme, huzursuzluk-taşkınlık, hezeyan gibi belirti gösteren ani geçici bilinç bozukluğu) • Kasların gevşemesine yardımcı olmak ve kas kasılmaları ile serebral inme için (beyni etkileyen ve hareket sorunlarına ve kas sertliğine neden olan bir koşul) • Havale (nöbet) • Titreme (ailevi kaynaklı olabilir bazen ise nedeni belli olmayabilir) • Ağrılı kas kasılmalarının ilerleyici bir türü	Anksiyolitik olarak günde 2 veya 3 defa 5-30 mg dozlarında kullanılmalıdır.	D	
METRONİDAZOL	NIDAZOL 500 mg 20 tablet	P01AB01- Parazit ve Böcek İlaçları > Amibiyazis ve Diğer Protozoa İlaçları > Metronidazol	Amebiyazis Genitoüriner trikomoniyazis Non-spesifik vajinit Giardiyazis Duyarlı anaerobik organizmalarla oluşan medikal-cerrahi enfeksiyonların tedavisi	Günde 1.5 g 3 doza bölünerek kullanılır.	B (2. ve 3. Trimesterde)	30-40 mg/kg/gün, üç doza bölünerek kullanılır.
PİRASETAM	NOOTROPİL 1 GR 12 AMPÜL	N06BX03-Sinir Sistemi > Psikostimülan İlaçlar > Pirasetam	Psiko-organik sendromların hafıza kaybı, dikkat bozuklukları ve sürücülük kabiliyetini yitirme gibi tedaviyle iyileşebilen özelliklerinin semptomatik tedavisi, Serebrovasküler aksedanların ve özellikle afazi gibi sekellerinin tedavisi, İuur bulanıklığı, travmatik ya da vasküler komalar, Vazomotor veya ruhsal kaynaklı baş dönmelerinin dışındaki vertigo ve denge bozukluklarının tedavisi, Alkolizm tedavisinde; dezentoksikasyon tedavisini kısaltma amacıyla, Çocuklarda, logopedikler gibi uygun önlemlerle kombinasyon halinde disleksi tedavisi.	Günlük önerilen doz; 2.4 g'dan- 4.8 g'a kadardır ve günlük doz 2 veya 3 eşit doza bölünerek uygulanır.	C	8 yaş ve üstü çocuklarda ve ergenlerde, günlük önerilen doz yaklaşık 3.2 g'dır ve 2 eşit doza bölünerek uygulanır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 154 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
PIRASETAM	NOOTROPIL 800 MG 30 TABLET	N06BX03-Sinir Sistemi > Psikostimülan İlaçlar > Pirasetam	*Psiko-organik sendromların hafıza kaybı, dikkat bozuklukları ve sürücülük kabiliyetini yitirme gibi tedaviyle iyileşebilen özelliklerinin semptomatik tedavisi, *Serebrovasküler aksestanların ve özellikle afazi gibi sekellerinin tedavisi, * İuur bulanıklığı, travmatik ya da vasküler komalar, *Vazomotor veya ruhsal kaynaklı baş dönmelerinin dışındaki vertigo ve denge bozukluklarının tedavisi, Alkolizm tedavisinde; dezentoksikasyon tedavisini kısaltma amacıyla, Çocuklarda, logopedikler gibi uygun önlemlerle kombinasyon halinde disleksi tedavisi.	Günlük önerilen doz; 2.4 g'dan- 4.8 g'a kadardır ve günlük doz 2 veya 3 eşit doza bölünerek uygulanır.	C	8 yaş ve üstü çocuklarda ve ergenlerde, günlük önerilen doz yaklaşık 3.2 g'dır ve 2 eşit doza bölünerek uygulanır.
HALOPERİDOL	NORODOL 20 ml 2 mg damla	N05AD01-Sinir Sistemi > Antipsikotikler > Haloperidol	Yetişkinlerde: • İzofreni semptomlarının tedavisinde ve tekrarının önlenmesinde • Özellikle paranoid olmak üzere diğer psikozlar • Mani ve hipomani • Organik beyin hasarı ve mental retardasyonu olan hastalarda saldırganlık ve hiperaktivite gibi ruhsal ve davranış bozuklukları • Orta ve şiddetli derecede psikomotor ajitasyon, eksitasyon, şiddet ve tehlike içeren dürtüsel davranışların kısa süreli tedavisinde ek tedavi olarak • İnatçı hıçkırık • Yaşlılarda ajitasyon • Gilles de la Tourette sendromu ve şiddetli tikler Çocuklarda: • Hiperaktivite ve ajitasyonla ilişkili davranış bozuklukları • Gilles de la Tourette sendromu • Çocukluk şizofrenisi	Başlangıç dozu yetişkinlerde; 1.5 ile 5.0 mg (15-50 damla) arasındadır.	C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 155 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
HALOPERİDOL	NORODOL 5 MG 5 AMPÜL	N05AD01-Sinir Sistemi > Antipsikotikler > Haloperidol	Yetişkinlerde: • İizofreni semptomlarının tedavisinde ve tekrarının önlenmesinde • Özellikle paranoid olmak üzere diğer psikozlar • Mani ve hipomani • Organik beyin hasarı ve mental retardasyonu olan hastalarda saldırganlık ve hiperaktivite gibi ruhsal ve davranış bozuklukları • Orta ve şiddetli derecede psikomotor ajitasyon, eksitasyon, şiddet ve tehlike içeren dürtüsel davranışların kısa süreli tedavisinde ek tedavi olarak	2-10 mg i.m yolla uygulanır.	C	Çocuklarda parenteral olarak kullanımı tavsiye edilmez.
HALOPERİDOL	NORODOL 5 MG 50 TABLET	N05AD01-Sinir Sistemi > Antipsikotikler > Haloperidol	Yetişkinlerde: • İizofreni semptomlarının tedavisinde ve tekrarının önlenmesinde • Özellikle paranoid olmak üzere diğer psikozlar • Mani ve hipomani • Organik beyin hasarı ve mental retardasyonu olan hastalarda saldırganlık ve hiperaktivite gibi ruhsal ve davranış bozuklukları • Orta ve şiddetli derecede psikomotor ajitasyon, eksitasyon, şiddet ve tehlike içeren dürtüsel davranışların kısa süreli tedavisinde ek tedavi olarak	Başlangıç dozu yetişkinlerde; 1.5 ile 5.0 mg arasındadır.	C	Günlük doz 0.025-0.05 mg/kg'dır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 156 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Metamizol sodyum	NOVALGIN (ANDOLOR) 500 MG 20 TABLET	N02BB02-Pirazolonlar	İddetli veya dirençli ağrı ve ateş	15 yaş ve üzerindeki gençler ile yetişkinlerde; Bir defalık doz 1 veya 2 tablettir. Günde en fazla 8 tablet alınabilir. (4 kere 2şer tablet)	C	9-14 yaş arası çocuklarda; Günlük doz yaklaşık olarak vücut ağırlığının kg başına 30-60mg olarak hesaplanır, Toplam doz 3 veya 4' e bölünerek uygulanır. Yaş grubu/Bir defalık doz/Günde alınabilecek en yüksek doz 9-11 yaş/Yarım tablet/4 kere yarım tablet 12-14 yaş/Yarım tablet-1 tablet/4 kere 1 tablet
METAMİZOL SODYUM	NOVALGIN 500 MG 20 TABLET	N02BB02-Sinir Sistemi > NONNARKOTİK ANALJEZİKLER > Metamizol Sodyum	İddetli veya dirençli ağrı ve ateş	15 yaş ve üzerindeki gençler ile yetişkinlerde: Bir defalık doz Maksimum doz/gün Tablet sayısı 1 veya 2 tablet4x2 tablete kadar	C	9-14 yaş arası çocuklarda günlük doz yaklaşık olarak 30-60mg/kg olarak hesaplanır ve 3 veya 4'e bölünerek uygulanır.
INSULİN ASPART	NOVOMIX 30 PENFILL 3 ML	A10AD05-Sindirim Sistemi ve Metabolizma > İnsülinler ve Analogları > İnsülin Aspart	İşeker hastalığı (diyabet) olan yetişkinlerde, adolesanlarda ve 10 yaş ve üzeri çocuklarda yüksek kan şekeri seviyesini düşürmek için kullanılır.	Tip 2 diyabetli hastalarda önerilen NovoMix 30 başlangıç dozu kahvaltıda 6 ünite ve akşam yemeğinde 6 ünite'dir. Tip 1 diyabetli hastalarda bireysel insülin gereksinimi genellikle 0.5 ve 1.0 ünite/kg/gün arasındadır.	C	
METAMİZOL SODYUM	NOVOPYRINE 1 gr/2 ml 10 AMPUL	N02BB02-Sinir Sistemi > NONNARKOTİK ANALJEZİKLER > Metamizol Sodyum	* İddetli akut ağrılar, *Mide-barsak kanalına, safra yollarına, böbrek ve alt idrar yollarına ait şiddetli akut ağrılar, *Başka önlemlerle, örneğin soğuk ıslak kompresle düşürülemeyen yüksek ateş durumlarında kullanılır.	15 yaş ve üzerindeki gençlerde ve yetişkinlerde: Damar içine veya kas içine uygulanacak bir defalık doz 2-5 ml'dir .	C	Yaklaşık 30 gr ağırlığındaki bir çocukta bir defalık doz 0.4 ile 1 ml'dir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 157 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
INSULİN ASPART	NOVORAPID FLEXPEN 3 ML	A10AD05-Sindirim Sistemi ve Metabolizma > İnsülinler ve Analogları > İnsülin Aspart	Erişkinlerde ve 2 yaş ve üzerindeki çocuklarda kullanılabilen hızlı etkili bir insülin analogudur.		B	
OLANZAPİN	OLFREX 5 MG FİLM TABLET	N05AH03-Sinir Sistemi > Antipsikotikler > Olanzapin	İizofreni grubu psikotik bozuklukların tedavisinde endikedir.	Olanzapinin önerilen başlangıç dozu günde 10 mg'dır.	C	13 yaşın altında olan çocuklarda olanzapin kullanılması tavsiye edilmemektedir.
AMİNO ASİT + GLÜKOZ + ZEYTİNYAĞI BAZLI LİPİD SOLÜSYONU	OLICLINOMEL N4-550E 1500 ML ÜÇ ODALI TORBA	B05BA10-Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Damar İçine Enjekte Edilenler > Beslenme Serumları Kombinasyonları	Yetişkinler ve 2 yaşından büyük çocuklar için, oral ya da enteral beslenmenin olanaksız, yetersiz ya da kontrendike olduğu durumlarda, parenteral beslenme amacıyla kullanılır.	Ortalama günlük azot ihtiyacı 0.16 - 0.35 g/kg'dır (yaklaşık 1 - 2 g amino asit/kg/gün). 3 Enerji ihtiyacı, hastanın nutrisyonel durumu ve katabolizma düzeyine bağlı olarak değişir ve ortalama 25 - 40 kcal/kg/gün'dür.	C	2 yaşından büyük çocuklar Gereksinim: Ortalama günlük azot ihtiyacı 0.35 - 0.45 g/kg'dır (yaklaşık 2 - 3 g amino asit/kg/gün). Enerji ihtiyacı, hastanın yaşı, nutrisyonel durumu ve katabolizma düzeyine bağlı olarak değişir ve ortalama 60 - 110 kcal/kg/gün'dür. 2 yaş altı çocuklarda önerilmez.
AMİNO ASİT + GLÜKOZ + ZEYTİNYAĞI BAZLI LİPİD SOLÜSYONU	OLICLINOMEL N7 1000E 1500 ML ÜÇ ODALI TORBA	B05BA10-Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Damar İçine Enjekte Edilenler > Beslenme Serumları Kombinasyonları	Yetişkinler ve 2 yaşından büyük çocuklar için, oral ya da enteral beslenmenin olanaksız, yetersiz ya da kontrendike olduğu durumlarda, parenteral beslenme amacıyla kullanılır.	Ortalama günlük azot ihtiyacı 0.16 - 0.35 g/kg'dır (yaklaşık 1 - 2 g amino asit/kg/gün). 3 Enerji ihtiyacı, hastanın nutrisyonel durumu ve katabolizma düzeyine bağlı olarak değişir ve ortalama 25 - 40 kcal/kg/gün'dür.	C	2 yaşından büyük çocuklar Gereksinim: Ortalama günlük azot ihtiyacı 0.35 - 0.45 g/kg'dır (yaklaşık 2 - 3 g amino asit/kg/gün). Enerji ihtiyacı, hastanın yaşı, nutrisyonel durumu ve katabolizma düzeyine bağlı olarak değişir ve ortalama 60 - 110 kcal/kg/gün'dür. 2 yaş altı çocuklarda önerilmez.
OLMESARTAN MEDOKSOMİL	OLMETEC 20 mg 28 film tablet	C09CA08-Kalp Damar Sistemi > Anjiyotensin II Antagonistleri > Olanzapin Medoksomil	Esansiyel hipertansiyon tedavisi	Önerilen başlangıç dozu günde bir kez 10 mg'dır.	İlk trimester C, ikinci ve üçüncü trimester D	18 yaşın altındaki çocuklarda kullanımı önerilmemektedir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 158 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
BALIK YAĞI	OMEGAVEN EMÜLSİYON	B05BA-Kan ve Kan Yapıcı Organlar > Damar İçine Enjekte Edilenler Fresenius Kabi	Oral ve enteral beslenmenin mümkün olmadığı, yetersiz veya kontrendike olduğu durumlarda uzun zincirli omega-3-yağ asitleri (özellikle eikozapentaenoik ve dokozahekzaenoik asit) içeren parenteral beslenme destekleyicisidir.	Günlük doz: 1 ml - 2 ml (maks) OMEGAVEN /kg vücut ağırlığı (v.a.) = 0, 1 g - 0, 2 g (maks) balık yağı/kg v.a.	C	
IOHEKSOL	OMNIPOL 300 MG/ML IA.IV INTRATEKAL ENJ. İÇİN ÇÖZELTİ 50 ML	V08AB02-Çeşitli İlaçlar > X-RAY Kontrast Medya, İyotlu > Ioheksol	Yetişkinlerde ve çocuklarda, anjiyografi, ürografi, flebografi ve bilgisayarlı tomografide kontrast arttırmada kullanılan röntgen kontrast maddesidir. Subaraknoid enjeksiyonu takiben lomber, torasik, servikal miyelografi ve bazal sisternaların bilgisayarlı tomografi (BT) tetkikinde, artrografi, endoskopik retrograd pankreatografi (ERP), endoskopik retrograd kolanjiyopankreatografi (ERCP), herniyografi, histerosalpingografi, sialografi ve gastrointestinal sistemin tetkiklerinde kullanılır.	Ürografi: 40-80 ml 40-80 ml Flebografi (bacak): 20-100 ml /bacak Dijital Subtraksiyonu anjiyografisi: 20-60 ml/enj. 20-60 ml/enj.	B	Çocuklar: 2-3 ml/kg v.a (40 ml 'ye kadar) 1-3 ml/kg v.a (40 ml'ye kadar)
IOHEKSOL	OMNIPOL 350 MG/ML IA.IV ENJ. İÇİN ÇÖZELTİ	V08AB02-Çeşitli İlaçlar > X-RAY Kontrast Medya, İyotlu > Ioheksol	Yetişkinlerde ve çocuklarda, anjiyografi, ürografi, flebografi ve bilgisayarlı tomografide kontrast arttırmada kullanılan röntgen kontrast maddesidir. Subaraknoid enjeksiyonu takiben lomber, torasik, servikal miyelografi ve bazal sisternaların bilgisayarlı tomografi (BT) tetkikinde, artrografi, endoskopik retrograd pankreatografi (ERP), endoskopik retrograd kolanjiyopankreatografi (ERCP), herniyografi, histerosalpingografi, sialografi ve gastrointestinal sistemin tetkiklerinde kullanılır.	Ürografi: 40-80 ml 40-80 ml Flebografi (bacak): 20-100 ml /bacak Dijital Subtraksiyonu anjiyografisi: 20-60 ml/enj. 20-60 ml/enj.	B	Çocuklar: 2-3 ml/kg v.a (40 ml 'ye kadar) 1-3 ml/kg v.a (40 ml'ye kadar)



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 159 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
DEKSAMETAZON	ONADRON G/K 1 ML 1 MG 5 ML DAMLA	S03BA01-Duyu Organları > Kortikosteroidler > Dekسامetazon	Anteriyör üveyit, iritis, siklitis, alerjik ve vernal konjunktivit, herpes zoster'in neden olduğu keratit, yüzeysel punktat keratit ve spesifik olmayan yüzeysel keratit gibi konjunktiva, kornea ve gözün ön segmentinin steroide cevap veren inflamatuvar durumlarının tedavisinde endikedir. Alerjik dış kulak iltihabı, steroid kullanımının ödem ve inflamasyonunun giderilmesi için gerekli görüldüğü pürülan ve non pürülan enfeksiyöz dış kulak iltihabı tedavisinde endikedir.	Ciddi veya akut inflamasyonda, tedavi başlangıcında, hasta gözün/gözlerin konjunktival keselerine her 30-60 dakikada bir 1-2 damla damlatılır.Tedaviye istenilen cevap alındıktan sonra, uygulamaların sıklığı, hasta gözün/gözlerin konjunktival keselerine her 2-4 saatte bir 1-2 damla olacak şekilde azaltılmalıdır.Kulak içine uygulamada, kulak iyice temizlenip kurulandıktan sonra günde 2-3 defa 3-4 damla kulak kanalına damlatılır.	C	
ONDANSETRON HCL	ONDAREN 4 MG/2 ML I.V. ENJEKSİYONLUK ÇÖZELTİ İÇEREN AMPUL	A04AA01-Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Antiemetikler ve Bulantı Önleyici İlaçlar > Ondansetron HCL	Kemoterapi ve radyoterapinin neden olduğu bulantı ve kusma tedavisi ile ameliyat sonrası bulantı ve kusmanın önlenmesi ve tedavisinde kullanılır.	ONDAREN kemoterapiden hemen önce 8-32 mg intravenöz tek doz şeklinde verilir.	B	4-18 yaşları arasında olan çocuklarda kullanım şekli olarak üç kez 0, 15 mg/kg dozu önerilmektedir.
ORNİDAZOL	ORNİSİD 250 MG 20 FİLM TABLET	J01XD03-Enfeksiyona Karşı Kullanılan (Antienfektif) İlaçlar > Diğer Antibakteriyeller > Ornidazol	• Trikomoniasis; kadınlarda Trichomonas vaginalis'e bağlı genito ürener enfeksiyonlar (vulvovajinit, vajinit, uretrit, bartolinit, servisit), • Gardnerella vaginalisin neden olduğu bakteriyel vajinroziste endikedir.	Tek dozluk tedavi: 6 oral tablet akşamları 5 günlük tedavi: 2 oral tablet sabah, 2 oral tablet akşam	C	Çocuklar için günlük tek doz 25 mg/kg'dır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 160 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
PANKREATİN + METİLPOLİSİLOKSAN	PANKREOFLAT FİLM TABLET	A09AA-Sindirim Sistemi ve Metabolizma > Sindirimi Kolaylaştıran İlaçlar > Sindirimi Kolaylaştıran İlaçlar > Enzimler	Sindirim bozukluklarına bağlı gaz şikâyetleri, Aerofaji (hava yutma), Yağ-protein-karbonhidrat hazmının bozuklukları, Pankreatik yetmezliği alanlardaki gaz şikâyetleri, Ameliyat öncesi ve sonrası gaz şikâyetleri, Zamansız ve aşırı yemeğe bağlı olan hazımsızlıklar, Karın içi organlarının radyolojik tetkiklerinden önce gaz giderici olarak kullanılır.	Genelde yemeklerde 1-2 tablet çiğnenmeden yutulur. Röntgen çekimlerinde gaz bulunmaması için çekimden önce 2 gün 3-4 kere 2 tablet ve çekim günü sabah aç olarak 2 tablet alınır.	C	12 yaşın altındaki çocuklarda önerilmemektedir.
Papaverin Hidroklorür	PAPAVERİN 50 MG/2 ML 10 AMP	A03AD01	Aritmilerle komplike olmuş serebral, periferik ve miyokardiyal iskeminin giderilmesinde, akut vasküller tıkanmalarda, (emboli, tromboz) serebrovasküler, kardiyovasküler ve kollateral spazmla birleşmiş beyin ve periferik iskemi tedavisinde vazodilatör etkisi nedeniyle, kan dolaşımını çoğaltarak kullanılan oksijen miktarının çoğalmasını sağlar. Ayrıca Gastrointestinal, Bilier, Üreteral ve Bronş spazmlarında, dismenorede, akut vazospastik hastalıklarda (hipertansif ensefalopati, preeklampsi, gebelik toksemisi) Reynaud Hastalığında, Burger Hastalığında ve anjina pektoriste kullanılır.	Mutad parenteral doz, yetişkinlerde bir seferde 30-120 mg.'dır	C	günlük doz 6 mg./kg.'dır.
Parasetamol 120 mg Fenobarbital 15 mg	PARANOX 120+15 mg 10 SUPP	N02BE51	Çocuklarda hafif ve orta şiddetli ağrı ve ateşin semptomatik tedavisinde kullanılır.	6 yaşından küçük çocuklarda 4-6 saatte 1 supozituar, 6-12 yaş arasındaki çocuklarda 4-6 saatte bir 2 supozituar kullanılabilir.	D	1 yaş (10 kg)-120 mg (1 supozituar) 5 yaş (20 kg)-240 mg (2 supozituar)
parasetamol 500 mg	PAROL (TYLOL) 500 MG 20 TABLET	N02BE01	Hafif ve orta şiddetteki ağrı ve ateşin semptomatik tedavisinde endikedir.	4-6 saatte bir, 1-2 tablet alınmalıdır. Günde maksimum 8 tablet aşılmamalıdır.	B	Doktor önerisi olmaksızın 12 yaşın altındaki çocuklara verilmemelidir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 161 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
20 mg paroksetine eşdeğerde 22, 8 mg paroksetin hidroklorür	PAXIL (PAXERA) 20 mg 28TB	N06AB05	majör depresif bozukluk (MDD) tedavisinde endikedir. Obsesif Kompulsif Bozukluk (OKB) semptomlarının tedavisi ve tekrarlamasının önlenmesi. Agorafobi ile birlikte veya agorafobi olmaksızın Panik Bozukluğu semptomlarının tedavisi ve tekrarlamasının önlenmesi. Sosyal Anksiyete Bozukluğu/Sosyal Fobi tedavisi. Yaygın Anksiyete Bozukluğu semptomlarının tedavisi ve tekrarlamasının önlenmesi. Post Travmatik Stres Bozukluğu tedavisi.	Majör Depresif Bozukluk; Tavsiye edilen günlük doz 20 mg'dır. Obsesif Kompulsif Bozukluk (OKB): Tavsiye edilen günlük doz 40 mg'dır.	D	18 yaş altındaki çocuklar ve adolesanlarda endike değildir
100 mg ibuprofen	PEDIFEN (DOLVEN) 100ML SRP	M01AE01	6 ay ve üzerindeki çocuklarda ateşin düşürülmesi amacıyla kısa süreli olarak, 6 ay ve üzerindeki çocuklarda hafif ve orta derecedeki ağrıların giderilmesi amacıyla kısa süreli olarak, Juvenil romatoid artrit'in semptom ve bulgularının tedavisinde kullanılır.	bölünmüş dozlar halinde günde 1200-1800 mg'dır. D	D	6 ay-1 yaş (7 kg'dan ağır olmak koşulu ile) 2.5 ml (50 mg); 1-2 yaş 2.5 ml (50 mg); 3-7 yaş 5 mL (100 mg)
1.000.000 ünite kristalize penisilin G potasyum	PENICILLINE-G 1000 IU FLK	J01CE01	Parenteral kullanıma mahsus kristalize PENICILLIN G, penisilin G'ye duyarlı mikroorganizmaların yaptığı şiddetli enfeksiyonların tedavisinde hızlı ve yüksek penisilin kan seviyeleri gerektiğinde endikedir	Streptokok, Pnömonok ve Stafilokok'ların duyarlı suşlarına bağlı şiddetli enfeksiyonlar: Bakteremi, pnömoni, endokardit, perikardit, ampiyem, menenjit ve diğer şiddetli enfeksiyonlar: günde minimum 5 milyon ünite.	B	Pediyatrik dozlar genel olarak vücut ağırlığına göre tayin edilmektedir ve her hasta için bireysel olarak hesaplanmalıdır.
Tiyopental sodyum 0.5 g	PENTAL SOD 0.5 g FLK Y.R.İ İİKTAN KORU	N01AF03	genel anestezi induksiyonu için kullanılır; okal anestetiklerin neden olduğu konvülsiyonlar dahil olmak üzere çeşitli etiyolojilere bağlı konvülsif hastalıkların kontrolünde yardımcı olarak da kullanılırlar.	enjeksiyon normal olarak intravenöz yoldan %2.5'lik (20 ml'de 500 mg) çözelti olarak uygulanmaktadır	C	İntravenöz olarak 2-7 mg/kg vücut ağırlığında 10-15 saniye süresince ve normal olarak %2.5'lik çözelti olarak verilir



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 162 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
50 mg oksolamin fosfat	PEREBRON (BRONKO) 120ML SRP	R05DB07	Soğuk algınlığı ve üst solunum yolu enfeksiyonlarına eşlik eden öksürüğün semptomatik tedavisinde kullanılabilir.	5 ml'lik 3 ölçek	D	2 yaşından büyük çocuklarda; 5 ml'lik 1-2 ölçek
Gliserol trinitrat 10 mg, propilen glikol 10, 5, glukoz susuz 504 mg	PERLINGANIT 10 mg/10 ml 10 ML 10 AMP Y.R.İ İİKTAN KORU	C01DA02	İiddetli angina pectoris (örn: stabil olmayan veya vazospastik angina) Akut myokard infarktüsü Akut sol ventrikül yetmezliği Kalp yetmezliğine bağlı hipertansif kriz Kontrollü Hipotansiyon	0.75 ile 8 mg. Nadiren 10 mg.	gebelik süresince doktor gerektiği zaman	Pediatride etkinliği ve güvenilirliği saptanmamıştır.
0.18 mg pramipeksol eşdeğer, 0.250 mg pramipeksol dihidroklorür monohidrat içerir.	PEXOLA (PARKYN) 0.250 MG 100 TB	N04BC05	Erişkinlerde idiyopatik Parkinson hastalığındaki bulgu ve belirtilerin tedavisinde endikedir.	Günlük doz, üç eşit parçaya bölünmüş olarak günde 3 kez uygulanır.	C	18 yaşından küçük çocuklardaki etkililiği ve güvenliliği belirlenmemiştir.
30 mg pioglitazon eşdeğer 33, 07 mg pioglitazon hidroklorür içerir.	PIONDIA (piogtan)30 mg 30 FILM TABLET	A10BG03	Pioglitazon Tip II Diabetes Mellitus'ta yalnızca diğer oral antidiyabetik ilaçlar ile kontrol altına alınamayan hastalarda tek başına ya da diğer oral antidiyabetik ilaçlar ile kombine kullanılır.	günde bir kez 15 mg ya da 30 mg olarak başlanabilir. Doz kademeli olarak günde bir kez 45 mg'a kadar artırılabilir.	C	Onsekiz yaş altındaki hastalarda pioglitazon kullanımına ilişkin veri olmadığından, bu yaş grubunda kullanımı önerilmemektedir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
0, 75 g potasyum klorür	POTASYUM KLORÜR %7, 5 10 ML 10 AMPUL Y.R.İ İİİKTAN KORU	B05XA01	Aritmiler: Re-entry olayları, iletimin yavaşlaması, ventriküler "escape" ritimleri Dijital toksisitenin artması Miyokard Enfarktüsünden sonra komplikasyon riskinin artması Ortostatik hipotansiyon: postural değişikliklerin yaptığı refleks kalp uyarılmasının azalması, katekolaminlere ve anjiyotensine presor cevabın azalması Miyalji Güçsüzlük Kramplar Felç Akatisia Rabdomiyoliz ve miyoglobini Serum enzim düzeyinin yükselmesi, Hipodinamik ileus Üreter peristaltizmin azalması, Karbonhidrat metabolizmasının bozulması: Kas glikojen içeriğinin ve sentezinin azalması, gizli diyabetin açığa çıkması, diyabetli hastada glukozaya dayanıksızlığın (intoleransın) artması, hiperglisemi sırasında refleks insülin salıverilmesinin azalması Hiperkalemi ve hipomagnezemi Hiperlipidemi Aklorhidri İmpotens, Böbrekte amonyak oluşumunun artması, buna bağlı olarak protein sentezinin azalması, negatif azot dengesi oluşması, çocuklarda büyüme geriliği oluşması, böbrek enfeksiyonlarına (piyelonefrit) eğiliminin artması ve	Genel olarak saatte 20 mEq/l'yi geçmemek kaydıyla günde 20-150 mEq verilebilir.. Maksimum doz 3.7 mEq/kg/24 saattir.	C	Çocuklarda, maksimum doz 2-3mEq/kg/24 saattir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 164 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Potasyum sitrat monohidrat 2.170 g Potasyum hidrojen karbonat 2.000 g	POT-K (KALINOR) EFF.TABLET	A12BA30	Belirgin hipokalemi (<3.2 mmol/L), özellikle birlikte seyreden metabolik asidoz durumunda, Hipokalemik nöromusküler bozukluklar veya kardiyak aritmilerde, Dijitalis tedavisine eşlik eden hipokalemi, Ketoasidozda hipokaleminin önlenmesi için.	Dozlama potasyum eksikliğinin derecesine bağlıdır. Genel olarak günde 40-100 mmol potasyum yeterlidir.Günlük doz 160 mmol'ü aşmamalıdır.	C	çocuklarda kullanımının etkililiği ve güvenliliği belirlenmemiştir.
75 mg dabigatran eteksilat	PRADAXA 75 MG 10 SERT KAP Y.R.İ	B01AE07	elektif total kalça replasman cerrahisi ya da total diz replasman cerrahisi geçiren erişkin hastalarda venöz tromboembolik olayların primer önlenmesinde endikedir.	Elektif diz replasman cerrahisinden sonra; günde bir kez 110 mg'lık 2 kapsül şeklinde alınan 220 mg'dır.Elektif kalça replasman cerrahisinden sonra;günde bir kez 110 mg'lık 2 kapsül şeklinde alınan 220 mg'dır.	C	pediyatrik hasta grubunda bir kullanım yeri yoktur.
Metilprednisolon 16 mg	PRECORT 16 MG 20 TB	H02AB04	glukokortikoid etkinliğin istendiği durumlarda endikedir.	Yetişkinler için günlük başlangıç dozu 360 mg'a kadar çıkabilir. Sübstitüsyon tedavisinde günlük doz 4-8 mg'dır	C	en düşük doz ve en kısa süre ile sınırlandırılmalıdır.
20 mg metilprednisolona eşdeğer 26.51 mg metilprednisolon sodyum süksinat	PRECORT-LIYO 20 (prednol 20 mg)mg IM/IV AMPUL	H02AB04	hızlı ve kuvvetli kortikosteroid etkisi gereken durumların tedavisinde endikedir.	Romatizmal hastalıklar: 1, 2, 3 veya 4 gün IV 1 g/gün veya 6 ay IV 1 g/ay. Sistemik lupus eritematoz: 3 gün IV 1 g/gün. Multipl skleroz: 3 gün IV 1 g/gün veya 5 gün IV 1 g/gün. Glomerulonefrit, lupus nefriti gibi ödematöz durumlar: 4 gün boyunca her gün IV 30 mg/kg veya 3, 5 ya da 7 gün IV 1 g/gün.	C	en düşük doz ve en kısa süre ile sınırlandırılmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 165 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
188, 5 mg metilprednisolona eşdeğer 250 mg metilprednisolon sodyum süksinat	PRECORT-LIYO 250 mg IM/IV AMPUL	H02AB04	hızlı ve kuvvetli kortikosteroid etkisi gereken durumların tedavisinde endikedir.	Romatizmal hastalıklar: 1, 2, 3 veya 4 gün IV 1 g/gün veya 6 ay IV 1 g/ay. Sistemik lupus eritematoz: 3 gün IV 1 g/gün. Multipl skleroz: 3 gün IV 1 g/gün veya 5 gün IV 1 g/gün. Glomerulonefrit, lupus nefriti gibi ödematöz durumlar: 4 gün boyunca her gün IV 30 mg/kg veya 3, 5 ya da 7 gün IV 1 g/gün.	C	en düşük doz ve en kısa süre ile sınırlandırılmalıdır.
40 mg metilprednisolona eşdeğer 53.03 mg metilprednisolon sodyum süksinat	PRECORT-LIYO 40 mg IM/IV AMPUL	H02AB04	hızlı ve kuvvetli kortikosteroid etkisi gereken durumların tedavisinde endikedir.	Romatizmal hastalıklar: 1, 2, 3 veya 4 gün IV 1 g/gün veya 6 ay IV 1 g/ay. Sistemik lupus eritematoz: 3 gün IV 1 g/gün. Multipl skleroz: 3 gün IV 1 g/gün veya 5 gün IV 1 g/gün. Glomerulonefrit, lupus nefriti gibi ödematöz durumlar: 4 gün boyunca her gün IV 30 mg/kg veya 3, 5 ya da 7 gün IV 1 g/gün.	C	en düşük doz ve en kısa süre ile sınırlandırılmalıdır.
Valsartan 160 mg	PREMIUM (WANSAAR) 160 mg 28 FTB	C09CA03	Hipertansiyon tedavisi, Kalp yetmezliği, Miyokard infarktüsü sonrası	günde 1 defa 80 mg veya 160 mg film kaplı tablettir.	D	Pediyatrik popülasyona ilişkin hiçbir klinik etkileşim çalışması yürütülmemiştir.
Valsartan 160 mg Hidroklorotiyazid 12, 5 mg	PREMIUM PLUS (WANSAAR PLUS) 160/12, 5 MG 28 FTB	C09DA03	Hipertansiyon tedavisi.	günde 1 film kaplı tablettir.	D	Pediyatrik popülasyona ilişkin hiçbir klinik etkileşim çalışması yürütülmemiştir.
Valsartan 160 mg	PREMIUM160 MG (DIOVAN) 28 KAPSÜL	C09DA03	Hipertansiyon tedavisi, Kalp yetmezliği, Miyokard infarktüsü sonrası	günde 1 defa 80 mg veya 160 mg film kaplı tablettir.	D	Pediyatrik popülasyona ilişkin hiçbir klinik etkileşim çalışması yürütülmemiştir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
400 mg darunavire karşılık gelen 433.64 mg darunavir etanolat	PREZISTA 400 MG 60 TB	J05AE10	yetişkin hastalardaki insan immün yetersizlik virüsü (HIV) enfeksiyonunun tedavisinde kombine kullanımda endikedir.	Önerilen doz rejimi 100 mg ritonavir ile birlikte 800 mg günlük tek doz olarak	C	3 yaşın veya 15 kg vücut ağırlığının altındaki pediatrik hastalarda kullanılmamalıdır.
600 mg darunavire karşılık gelen 650.46 mg darunavir etanolat	PREZISTA 600 MG 60 TB	J05AE10	yetişkin hastalardaki insan immün yetersizlik virüsü (HIV) enfeksiyonunun tedavisinde kombine kullanımda endikedir.	Önerilen doz rejimi 100 mg ritonavir ile birlikte 800 mg günlük tek doz olarak	C	3 yaşın veya 15 kg vücut ağırlığının altındaki pediatrik hastalarda kullanılmamalıdır.
L-İzolösin 0.670 g/100 mL L-Lösin 1.000 g/100 mL L-Valin 0.760 g/100 mL L-Lizin 1.100 g/100 mL L-Metiyonin 0.240 g/100 mL L-Fenilalanin 0.420 g/100 mL L-Treonin 0.370 g/100 mL L-Triptofan 0.200 g/100 mL L-Arginin 0.840 g/100 mL L-Histidin 0.380 g/100 mL L-Alanin 0.800 g/100 mL L-Aspartik asit 0.600 g/100 mL L-Sistein 0.190 g/100 mL	PRIMENE %10 AMINOASIT SOL 250 MLSETSİZ (B)(YR)	B05BA01	Oral ya da enternal yoldan beslenmenin yapılamadığı, yeterli olmadığı ya da kontrendike olduğu doğum ağırlıklı prematür bebeklerde ve yeni doğan bebeklerde, süt çocuklarında ve çocuklarda parenteral nutrisyon amacıyla kullanılır.	Normalde 24 saatte 1.5-3.5 g amino asit/kg/gün (24 saatte 0.23-0.53 g azot/kg) dozunda, yani 24 saatte 15-35 mL/kg PRIMENE %10 kullanılır.	C	Yeni doğan bebeklerle, süt çocuklarında;24 saatlik devamlı infüzyonla uygulanır. Çocuklarda;24 saatlik devamlı infüzyonla veya 24 saat içinde yaklaşık 12 saatlik siklik infüzyonlarla uygulanır.
Ruskogenin 0.500 g, Trimebutin 5.800 g.	PROCTOLOG (RECBUTIN) RECTAL 30 G KREM	C05AX03	hemoroid krizleri sırasında ağrılı ve kaşıntılı anal semptomların ve fissürlerin semptomatik tedavisinde endikedir.	günde 1-2 defa anal bölgeye uygulanır.	C	18 yaş altındaki hastalarda etkinlik ve güvenilirliği hakkında yeterli bilgi yoktur.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 167 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Propofol 20 mg/ml	PROPOFOL % 2 50 ML 1 FLAKON	N01AX10	Yetişkinlerde ve 3 yaşından büyük çocuklarda genel anestezinin induksiyon ve idamesinde, Yetişkinlerde ve 3 yaşından büyük çocuklarda, tek başına ya da yerel veya bölgesel anestezi ile kombine olarak tanı ve cerrahi işlemler için sedasyon sağlama amacıyla, Yoğun bakım ünitesinde solunum cihazına bağlı 16 yaşından büyük hastalarda sedasyon sağlama amacıyla kullanılan kısa etkili bir genel anesteziktir	Anestezinin başlatılması PROPOFOL %2 FRESENIUS anestezi başlangıcının klinik belirtileri görülünceye kadar hasta cevabına uygun şekilde (her 10 saniyede yaklaşık 20-40 mg propofol) titre edilerek uygulanır.	B	16 ve daha küçük yaşta hastalarda yoğun bakım sedasyonunun güvenlilik ve etkililiği kanıtlanmadığı için bu yaş grubunda propofol kullanılmamalıdır.
Propiltiourasil 50 mg	PROPYCIL 50 mg 50 TABLET	H03BA02	Hipertiroidi Basedow-Graves hastalığı Ameliyattan önce hastanın ötiroid hale getirilmesi Ameliyat sonrası nökslerde, Tiroid krizlerinde kullanılır.	Genel olarak propiltiourasil 6-8 saatte bir alınır.	D	6-10 yaş arası çocuklarda başlangıç dozu günde bir kere veya bölünmüş dozlar halinde 50-150 mg'dır.6 yaşından küçük çocuklarda ilacın güvenlik ve etkinliği bilinmemektedir.
10 mg protamin sülfat	PROTAMIN (PAMINTU) 10 MG/ML1 FLK	V03AB14	Heparin veya düşük molekül ağırlıklı heparinle tedavi esnasında doz aşımı veya kanamanın tedavisinde Acil ameliyat öncesi heparin veya düşük molekül ağırlıklı heparinlerin antikoagülan etkilerini ortadan kaldırmak için Arter ve kalp cerrahisi veya diyaliz işlemlerinde ekstrakorporeal sirkülasyon esnasında uygulanmış olan heparini nötralize etmek için de kullanılır.	Protamin sülfat dozu, heparinin nötralize edilecek miktarına ve tipine, heparin enjeksiyonundan sonra geçen zamana ve uygulama yoluna bağlıdır.	C	Yeni doğanlarda ve çocuklarda kullanımının güvenliliği ve etkililiği henüz kanıtlanmamıştır. Tavsiye edilmez.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 168 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Protamin Hidroklorür 5000 IU	PROTAMIN (PROMIN) 500 0IU/5ML IV 1 AMP	V03AB14	Heparin veya düşük molekül ağırlıklı heparinle tedavi esnasında doz aşımı veya kanamanın tedavisinde Acil ameliyat öncesi heparin veya düşük molekül ağırlıklı heparinlerin antikoagülan etkilerini ortadan kaldırmak için Arter ve kalp cerrahisi veya diyaliz işlemlerinde ekstrakorporeal sirkülasyon esnasında uygulanmış olan heparini nötralize etmek için de kullanılır.	Protamin sülfat dozu, heparinin nötralize edilecek miktarına ve tipine, heparin enjeksiyonundan sonra geçen zamana ve uygulama yoluna bağlıdır.	C	Yeni doğanlarda ve çocuklarda kullanımının güvenliliği ve etkililiği henüz kanıtlanmamıştır. Tavsiye edilmez.
(100 g içinde) Fosfor 700mg Kalsiyum 1350mg Potasyum 140mg Sodyum 110mg , Klorür 80mg	PROTIFAR 225 g TOZ KUTU- YUKSEK PROTEINLI TOZ (B)		Hipoproteineminin diyet yönetiminde kullanılan, özel tıbbi amaçlı diyet gıdadır.			3 yaşın altındaki çocuklar için uygun değildir.
5 ml likit 20 mg fluoksetin	PROZAC 20MG 70ML SRP (P)	N06AB03	depresyon, obsesif-kompulsif bozukluk, bulimia nervoza ve premenstrüel disforik bozukluk tedavisinde endikedir.	Günde 20 mg'lık doz önerilmektedir.	C	Çocuklarda ve ergenlerde (18 yaşın altındaki) PROZAC kullanımını önerilmez.
Pantoprazol sodyum seskihidrat 45.10 mg(40 mg pantoprazole eşdeğer)	PULCET (PANDEV) 40 MG 28 TB	A02BC02	Gastroözofageal reflü hastalığının tedavisinde endikedir.	Önerilen doz günde 1 adet 40 mg dır.Bazı durumlarda doz iki katına çıkarılabilir.	B	12 yaşın altındaki çocuklarda etkililik ve güvenliliğine ilişkin kısıtlı veri bulunması nedeniyle, bu yaş grubundaki çocuklarda kullanılması önerilmemektedir.
Her bir ölçek; Metenamin 250 mg içerir.	PURINOL 70 g GRNL (S)	J01XX05	üriner sistem enfeksiyonlarının profilaksisi ve tedavisinde endikedir.	Yetişkinlerde; 4 defa 1-2 ölçek suda eritilerek içilir.	C	6-12 yaş arasındaki çocuklarda; günde 4 defa 1 ölçek 6 yaşın altındaki çocuklarda; 50 mg/kg/gün şeklinde olan doz 3'e bölünerek uygulanır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 169 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
PROTEİN + KARBONHİDRAT + YAĞ + VİT + MİNERAL	RESOURCE 2.0 FIBER ORMAN MEYVELERİ 200 ML	V06DB-Çeşitli İlaçlar > Genel Besin İlaçları > Diğer Besinler > Protein, Karbonhidrat, Yağ, Vitamin ve Mineral Kombinasyonları	Düşük hacimde yüksek enerji ve liflerle zenginleştirilmiş diyetle ihtiyacı olan hastalar; Protein Enerji Malnütrisyonu (PEM) Kanser, HIV, kaşeksi, anoreksik hastalar Politravma ve bası ülseri hastaları Operasyon sonrası iyileşme döneminde olan hastalar Yanık hastaları Konjestif kalp yetmezliği Akciğer ödemi ve asitli siroz Yaşlı hastalar/ yaşlılar, Oral beslenme desteği gereken nörolojik hastalıklar Sıvı kısıtlaması gereken hastalar (Kardiyak ve renal yetmezlik gibi)	Ek besin olarak kullanıldığında günde 1-2 şişe (200-400 ml) kullanılmalı, doktorunuz tarafından aksi tavsiye edilmediği takdirde, tek başına beslenme kaynağı olarak kullanıldığında günlük doz 4x200 ml'yi geçmemelidir.		
BESLENME SOLUSYONU	RESOURCE DIABET VANİLYA AROMALI 200 ML	V06DB-Çeşitli İlaçlar > Genel Besin İlaçları > Diğer Besinler > Protein, Karbonhidrat, Yağ, Vitamin ve Mineral Kombinasyonları	Sindirim, emilim ve malnütrisyon problemi olan diabetes mellitus hastalarının veya glukoz intoleransı olan hastaların beslenme yönetimi içindir.	Günde 1-3 şişe (200 ml - 600 ml)		
L-Glutamin %100	RESOURCE GLUTAMİN 5G 20 İASE (B)	A16AA03	KT/RT kaynaklı mukozit, stomatit, özofajit ve enteritin önlenmesinde ve tedavisinde Ağır katabolizma (cerrahi, yanık, travma v.b) durumlarında İntestinal disfonksiyon (enflamatuvar barsak hastalıkları, enfeksiyöz enterit, kısa barsak sendromu) İmmün yetmezlik(AIDS gibi)	Günlük doz olarak 30 g (6 poşet) önerilebilir.		3 yaş üstü hastalarda kullanılabilir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 170 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Rifamisin SV sodyum tuzu 250 mg Lidokain HCl 10 mg	RIF 250 mg 1 AMP İİKTAN KORU	J04AB03	Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları (furonkuloz, piyodermit, apseler, lenfadenitler) Osteomyelit. Bronkopulmoner enfeksiyonlar; Stafilokok septisemileri; Gram negatif bakterilerin neden oldukları safra yolları enfeksiyonları, safra yollarında tıkanma olmayan karışık bakteriyel enfeksiyonlar.	Günde 2-3 kez 250 mg	Gebeliğin ilk üç ayı içinde ilacın uygulanmaması tavsiye edilir. Gebeliğin diğer aylarında ise uygun görüldüğü takdirde, doktor kontrolü altında kullanılması gereklidir.	2.5 yaş- 6 yaş arası çocuklarda: 10-30 mg/kg/gün İ.M. günlük doz 2'ye bölünerek uygulanır. Maksimum doz 600 mg/gün'dür.
Risperidon 2 mg	RISPERDAL 2 mg 20TB	N05AX08	bipolar bozukluğun manik epizodunun tedavisinde endikedir.	günde bir ya da iki kez verilebilir.	C	18 yaş altındaki çocuklarda bipolar mani tedavisinde veri yetersizliğinden dolayı risperidon kullanılması önerilmez.
Klonazepam 2 mg	RIVOTRIL 2MG 30TB	N03AE01	tipik absanslar, atipik absanslar, miyoklonik nöbetler ve atonik nöbetlerde ilk basamak tedavide endikedir.	Günlük doz 3 eşit doza bölünerek uygulanmalıdır.	D	5-12 yaş (büyük çocuklar) 3-6 mg/gün 1-5 yaş (küçük çocuklar) 1-3 mg/gün 0-1 yaş (yeni doğan) 0, 5-1 mg/gün
Risperidon 1 mg	RIXPER 1 mg 30 TABLET (P) İİKTAN KORU	N05AX08	bipolar bozukluğun manik epizodunun tedavisinde endikedir.	günde bir ya da iki kez verilebilir.	C	18 yaş altındaki çocuklarda bipolar mani tedavisinde veri yetersizliğinden dolayı risperidon kullanılması önerilmez.
Risperidon 2 mg	RIXPER 2 mg 30 TABLET (P) İİKTAN KORU	N05AX08	bipolar bozukluğun manik epizodunun tedavisinde endikedir.	günde bir ya da iki kez verilebilir.	C	18 yaş altındaki çocuklarda bipolar mani tedavisinde veri yetersizliğinden dolayı risperidon kullanılması önerilmez.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 171 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
baryum sülfat	R-X (RADYOBARIT) 240 MLSUSP	V08BA01	R-X süspansiyon, gastro intestinal kanalın tek veya çift kontrast teknik ya da bilgisayarlı tomografi ile radyolojik incelenmesinde kullanılır.	100 sulandırılmaz, yalnız kuvvetlice çalkalan	Gebelik d kategorisi X'dir.	
meselazin	SALOFALK 250 MG 100 ENTERİK DRJ	A07EC02	Ülseratif kolit: akut atakların tedavisinde ve tekrarının önlenmesinde Crohn hastalığında: akut atakların tedavisinde	3 x 2 ile 3 x 6	Gebelik kategorisi B'dir.	



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
oktreotid	SANDOSTATIN 0, 1 mg 5 AMP (SZ) İİKTAN KORU	H01CB02	Cerrahi veya radyoterapi tedavilerine yanıt vermeyen akromegali olgularının büyüme hormonu ve IGF-1 plazma düzeylerinin düşürülmesinde ve semptomatik kontrolü ile ameliyat olamayacak durumdaki ya da ameliyat istemeyen akromegali olgularında endikedir. Ayrıca, radyoterapi gören hastalarda radyoterapinin tam etkisi başlayıncaya kadar ki dönemde kullanılabilir. Fonksiyonel Gastroenteropankreatik Endokrin (GEP) Tümörlerin semptomlarının azaltılmasında: Karsinoid sendrom özelliklerine sahip karsinoid tümörler, VIPomalar, Glukagonomalar, Gastrinomalar/Zollinger-Ellison sendromu genellikle proton pompası inhibitörleri veya H2 reseptör blokörleriyle kombine kullanılır. İnsülinomalar (hipogliseminin pre-operatif kontrolü ve idame tedavisi), GRFomalar, Sandostatatin bir antitümöral ilaç değildir ve bu hastalarda tedavi edici değildir. AIDS'e bağlı refrakter diyarenin kontrolü, Pankreas ameliyatları sonrası oluşan komplikasyonların önlenmesi, Siroza bağlı gastro-özofageal varis kanamalarının durdurulması ve yineleyen kanamaların önlenmesi	Akromegali başlangıçta 8 ya da 12 saatte bir 0.05-0.1 mg subkütan enjeksiyon. Doz ayarlaması, GH ve IGF-1 düzeylerinin (hedef: GH<2.5 ng/ml; IGF-1: normal sınırlar içinde) aylık ölçümleri ve klinik belirtiler ile toleransa göre düzenlenmelidir. Çoğu hastada en uygun doz günde 0.3 mg'dır. Maksimal doz olarak gün e 1.5 mg aşılmamalıdır.	Gebelik kategorisi: B'dir.	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 173 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
metoprolol süksinat	SANELOC (BELOC) 50MG 20TB	C07AB02	Hipertansiyon, angina pektoris, sol ventriküler sistolik fonksiyon bozukluğu ile birlikte görülen stabil semptomatik kronik kalp yetmezliği, miyokard enfarktüsünün akut fazından sonra ani ölüm riski ve enfarktüs tekrarlanma riskinin önlenmesi, özellikle supraventriküler taşikardi dahil olmak üzere kalp ritim bozuklukları, ventriküler ekstrasistol ve atrial fibrilasyonda ventriküler hızın azaltılması, çarpıntı ile beraber fonksiyonel kalp bozuklukları ve migren profilaksisinde endikedir.	Hipertansiyon Günde 50-100 mg alınır. Angina pektoris Günde 100-200 mg alınır	Gebelik kategorisi C'dir.	
losartan+hidroklorotiyazid	SARVASTAN 50/12, 5 mg 28 TB. (TK) İİİKTAN KORU	C09DA01	tek başına losartan veya hidroklorotiyazid ile yeterince kan basıncı kontrol altına alınamayan hastalarda esansiyel hipertansiyon tedavisinde endikedir. Sol ventrikül hipertrofisi olan hipertansif hastalarda kardiyovasküler morbidite ve ölüm riskinde azalma	Normal başlangıç dozu, günde bir defa 50 mg losartan/12.5 mg hidroklorotiyazid film kaplı tablettir.	gebeliğin ilk trimesteri için C, ikinci ve üçüncü trimesteri için D.	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 174 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
sertralin hcl	SERALIN (MISOL) 50 MG 28 FILM TABLET	N06AB06	depresyon ile birlikte görülen anksiyete semptomları da dahil olmak üzere, depresyon tedavisinde, hastalarda mani hikayesi olsun veya olmasın, endikedir. Tatminkar bir cevabı takiben, SERALİN® tedavisine devam edilmesi, depresyonun başlangıç epizodunun nüksünün veya yeni depresyon epizodlarının oluşmasının engellenmesinde etkilidir.	sabah veya akşam günde tek doz halinde verilmelidir.	Gebelik kategorisi: C	6-17 yaş arasındaki obsesif kompulsif bozukluğu olan pediyatrik hastalarda ortaya konmuştur. 13-17 yaş arasındaki obsesif kompulsif bozukluğu olan pediyatrik hastalarda SERALİN® uygulamasına 50 mg/gün dozunda başlanmalıdır. 6-12 yaş arasındaki obsesif kompulsif bozukluğu olan pediyatrik hastalarda SERALİN® uygulamasına 25 mg/gün dozu ile başlanmalıdır. Bir hafta sonra 50 mg/gün dozuna yükseltilmelidir. Cevabın yetersiz olduğu durumlarda müteakip dozlar, ihtiyaca göre günlük dozda 50 mg'lık artışlarla 200 mg/gün'e kadar yükseltilebilir. SERALİN®'in eliminasyon yarılanma ömrü 24 saattir; doz değişiklikleri bir haftadan kısa aralıklarla yapılmamalıdır.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
ketiapin fumarat	SEROQUEL (QUET) 200 MG 30 FILM TABLET	N05AH04	SEROQUEL şizofreni tedavisinde endikedir. SEROQUEL bipolar bozukluk tedavisinde endikedir: -Bipolar bozuklukta orta-ileri derece mani ataklarının tedavisinde -Bipolar bozukluğa eşlik eden majör depresif atakların tedavisinde -Daha önce ketiapin tedavisine yanıt vermiş olan bipolar bozukluğu olan hastalarda manik veya depresif atakların rekürrenslerinin önlenmesinde.	Herbir endikasyon için farklı dozlama şemaları mevcuttur	Gebelik kategorisi: C.	
ketiapin fumarat	SEROQUEL XR 200 mg 30 TABLET (P)	N05AH04	şizofreni tedavisinde endikedir. SEROQUEL XR bipolar bozukluk tedavisinde endikedir: Bipolar bozuklukta orta-ileri derece mani ataklarının tedavisinde Bipolar bozukluğa eşlik eden majör depresif atakların tedavisinde Daha önce ketiapin tedavisine yanıt vermiş olan bipolar bozukluğu olan hastalarda manik veya depresif atakların rekürrenslerinin önlenmesinde.. SEROQUEL XR Major Depresif Bozukluğu olan, antidepresan monoterapisine yetersiz cevap veren hastalarda majör depresif nöbet tedavisinde	Herbir endikasyon için farklı dozlama şemaları mevcuttur. SEROQUEL XR günde bir kez alınmalı, yemekler ile kullanılmalıdır.	Gebelik kategorisi: C	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 176 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
ketiapin fumarat	SEROQUEL XR 50 mg 30 TABLET (P)	N05AH04	SEROQUEL XR şizofreni tedavisinde endikedir.. SEROQUEL XR bipolar bozukluk tedavisinde endikedir: Bipolar bozuklukta orta-ileri derece mani ataklarının tedavisinde Bipolar bozukluğa eşlik eden majör depresif atakların tedavisinde Daha önce ketiapin tedavisine yanıt vermiş olan bipolar bozukluğu olan hastalarda manik veya depresif atakların rekürrenslerinin önlenmesinde. SEROQUEL XR Major Depresif Bozukluğu (MDB) olan, antidepressan monoterapisine yetersiz cevap veren hastalarda majör depresif nöbet tedavisinde, ekleme tedavisinde endikedir	SEROQUEL XR günde bir kez alınmalı, yemekler ile kullanılmalıdır.	Gebelik kategorisi: C	
sodyum klorür	SERUM PHYS. %0, 9 10 AMP. (GALEN) İİKTAN KORU	B05XA03	Katı antibiyotik preparatların, steril, apirojen ve izotonik enjeksiyon çözeltilerini hazırlamak için çözücü olarak Gerektiğinde plazma yedeği olarak doğrudan doğruya enjeksiyon için, Hücre-dışı sıvının belli başlı yapıtaşlarından olan sodyum ve klorür iyonları içerdiğinden, bu iyonların kaybını karşılamak bakımından diyare, kusma ve vücuttan elektrolit kaybı olanlarda kullanılır.	Hücre-dışı sıvı ihtiyacı için plazma yedeği olarak kullanılırken günlük doz ihtiyaca göre düzenlenir ve genellikle 500 ila 1000 ml'yi geçmez.	Gebelik Kategorisi: C.	
sevofluran	SEVORANE LİKİD 250 ML Y.R.İ	N01AB08	Sevofluran, hastanede yatan veya yatmadan tedavi gören pediyatrik ve erişkin hastaların cerrahisinde genel anestezinin indüksiyon ve idamesi için kullanılır	anestezi sırasında vaporizatörden verilen sevofluran konsantrasyonları bilinmelidir.	Gebelik kategorisi B'dir.	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 177 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
siklopentolat hcl	SIKLOPLEJİN %1 5ML DML	S01FA04	Funduskopi ve sikloplejik refraksiyonda teşhis amaçlı ve İris ve uveanın inflamatuvar durumlarında pupilla dilatasyonu için kullanılır.	Muayeneden yaklaşık 40 dakika önce %0.5'lik solüsyondan 1 damla göze damlatılır ve gerekli ise 15 dakika sonra tekrarlanır	Gebelik kategorisi C'dir.	Muayeneden yaklaşık 40 dakika önce %1'lik solüsyondan 1 veya 2 damla göze damlatılır ve gerekli ise 15 dakika sonra tekrarlanır
gümüş silvadiazin	SILVAMED %1 KREM 40 GR	D06BA01	Gümüş sülfadiazine duyarlı gram-pozitif ve gram-negatif mikroorganizmalarla enfekte olan yarıkların profilaksi ve tedavisinde, Bacak ülserleri ve bası yaralarında enfeksiyonun kısa süreli tedavisinde yardımcı olarak, Deri nakli yapılan yerlerde ve geniş ölçülü yıpranmaların enfeksiyon profilaksisinde yardımcı olarak, Parmağın etli kısmı, tırnak kaybı ve/veya distal falanksın parsiyel kaybının olduğu parmak ucu yaralanmalarında koruyucu olarak endikedir.	3-5 mm kalınlığında bir tabaka halinde SILVAMED uygulanmalıdır.	Gebelik kategorisi: C.	
gümüş silvadiazin	SILVERDİN %1 40 gr KREM (KP) İİKTAN KORU	D06BA01	Gümüş sülfadiazine duyarlı gram-pozitif ve gram-negatif mikroorganizmalarla enfekte olan yarıkların profilaksi ve tedavisinde, Bacak ülserleri ve bası yaralarında enfeksiyonun kısa süreli tedavisinde yardımcı olarak, Deri nakli yapılan yerlerde ve geniş ölçülü yıpranmaların enfeksiyon profilaksisinde yardımcı olarak, Parmağın etli kısmı, tırnak kaybı ve/veya distal falanksın parsiyel kaybının olduğu parmak ucu yaralanmalarında koruyucu olarak endikedir.	3-5 mm kalınlığında bir tabaka halinde SILVAMED uygulanmalıdır.	Gebelik kategorisi: C.	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 178 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
levosimendan	SIMDAX 2.5 mg FLK (TK) (SZ)	C01CX08	Kalsiyum duyarlaştırıcı ve potasyum kanal açıcı etkisi ile inotropik desteğin gerekli görüldüğü durumlarda akut dekompanse kronik kalp yetmezliğinde ve koroner bypass cerrahisi sonrası destek tedavisinde endikedir. Akut dekompanse kronik kalp yetmezliğinde ve bypass sonrası destek tedavisinde infüzyon şeklinde 24 saate kadar kullanılır.	Tedaviye 10 dakikalık bir süre içinde infüzyonla verilen 6-12 mg/kg yükleme dozu ile başlanmalı ve bunu 0.1 mg/kg/dak dozdaki sürekli infüzyon takip etmelidir.	Gebelik Kategorisi: D.	
triamsinolon asetonid	SINAKORT-A (TRIAVER) 40 MG/ML 1 ML 1 AMP	H02AB08	Dermatozlar, alerjik hastalıklar, romatoid artrit ile türleri ve öteki kollagen doku hastalıklarında kas içine uygulanır. artrit, sinovit, tendinit, tenosinovit, bursit ve osteoartritte direkt hastalıklı yere uygulanır.	Erişkinlerde ve 12 yaşından büyük çocuklarda başlangıç dozu 60 mg'dır. İdame dozu hastanın verdiği yanıtı ya da elde edilen iyileşme derecesine ve süresine göre 40 ila 80 mg arasında değişir. Bazı hastalarda 20 mg yeterli olabilir. 6-12 yaş arasındaki çocuklarda başlangıç dozu 40 mg'dır.		
siproheptadin hcl	SIPRAKTIN 240 ML SURUP	R06AX02	Alerjik deri hastalıkları, ürtiker, egzama, nörodermatit ve diğer kaşıntılı deri hastalıkları Anjiyoödem (Quincke ödemi) Alerjik, vernal konjonktivit Vazomotor rinit, saman nezlesi İlaç ve besinlere bağlı alerjik deri ve sindirim yolu reaksiyonları Alerjen madde inhalasyonları ile ilgili aşırı duyarlılık Kan ve plazma transfüzyonları ile ilgili alerjik durumlar Soğuk alerjileri ve dermatografizm Böcek, bitki ve deniz canlıları teması ile ortaya çıkan alerjik dermatitler Su çiçeği gibi kaşıntılı hastalıklar	Erişkinlerde günlük doz 0.5 mg/kg'ı ve 32 mg'ı geçmemelidir	Gebelik kategorisi: B.	2-6 yaş arasında günde 3 defa 1 ölçek (2 mg) önerilir Günlük doz 12 mg'ı aşmamalıdır. 7-14 yaş arasında günde 3 defa 2 ölçek (4 mg) verilmelidir. Günlük doz 16 mg'ı aşmamalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 179 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
klorfenoksamin hcl	SISTRAL 20G KREM	D04AA34	Böcek sokmaları, ürtiker, egzema, güneş yanığı, küçük yanıklar, deniz anası yanıkları ve donma nedeniyle oluşabilecek semptomlar gibi alerjik kaşıntılı deri rahatsızlıklarının topikal tedavisinde.	derinin hastalıklı ve kaşıntılı kısımlarına günde birçok defa sürülebilir...	Gebelik kategorisi: B..	Çocuk dozu: yaygın doz yavaş intravenöz enjeksiyon ile 1 mmol/kg. Prematüre bebeklerde ve yenidoğanlarda %4, 2'lik solüsyonları kullanılabilir veya %8, 4'lük solüsyon 1:1 oranda %5'lik dekstroz çözeltisi ile seyreltilebilir
sodyum bikarbonat	SODYUM BIKARBONAT %8, 4 10ML 10 AMP Y.R.İ	B05XA02	Kardiyak kompresyon, ventilasyon ile adrenalin ve antiaritmik ajanların kullanımını gibi rekonstrüktif önlemlerin ardından, kardiyak arreste bağlı olarak gelişen metabolik asidozun düzeltilmesinde endikedir	Yaygın doz 1 mmol/kg'ı (1 ml/kg) takiben 10 dakika aralıklarla 0.5 mmol/kg'dır (0.5 ml/kg)	Gebelik kategorisi: C.	
amisülprid	SOLIAN 400 MG 30 FTB	N05AL05	SOLIAN, negatif semptomların baskın olduğu durumlar dahil, pozitif semptomların (ör., delüzyonlar, halüsinasyonlar, düşünce bozukluğu) ve/veya negatif semptomların (ör., duygulanım küntleşmesi, duygusal ve sosyal olarak içe dönme) görüldüğü, özellikle akut ya da kronik şizofrenik rahatsızlıklar dahiil olmak üzere, psikozların tedavisinde endikedir.	Günlük doz 400 mg ise genellikle günde tek doz şeklinde, >400 mg ise günde iki defada uygulanır.	Gebelik kategorisi: B.	
biotin, folikasid, niasinamid, pantotenik asid, vitamin b2, vitamin b12	SOLUVIT-N 10 ML FLK(B)	B05XC	yetişkin ve çocuklarda suda çözünebilir vitaminlerin günlük gereksinimini karşılamak için intravenöz beslenmede destekleyici olarak kullanılır.	Genel yetişkin dozu günde 1 flakondur.	Gebelik kategorisi: B	10 kg'dan daha az ağırlıklı çocuklar için kg/gün başına hazırlanan çözünmüş karışımın 1 ml'si verilmelidir.. 10 kg veya üzerindeki çocuklar için 1 flakon (10 ml)/gün verilmelidir.
parasetamol skopolamin butilbromür	SPAZMOL PLUS TB (BUSCOPAN PLUS)	A03DB04	Mide ve barsak hastalıklarındaki paroksizmal ağrılar, safra ve üriner sistem kanalları ve kadın genital organlarındaki işlev bozuklukları (örn. dismenore) ve spastik ağrıda endikedir.	Günde 3 kez 1-2 tablet uygulanır.	Gebelik kategorisi: C.	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 180 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
sodyum fusidat	STAFINE %2 15 gr KREM (KP)	D06AX01	stafilokok, streptokok, Corynebacterium minutissimum ve diğer STAFİNE'e duyarlı organizmaların oluşturduğu deri enfeksiyonlarının tedavisinde endikedir	Günde 2-3 kez olmak üzere, lezyonlar üzerine, iyileşme sağlanana kadar uygulanır.	Gebelik kategorisi: B	
sodyum fusidat	STAFINE 500 mg 15 TABLET	J01XC01	Sodyum fusidat, gram pozitif mikroorganizmaların çoğuna özellikle staphylococci, streptococci (pneumococci dahil) ve corynebacteria'ye karşı etkilidir. Stafine, genel olarak stafilokok enfeksiyonlarında tek başına veya diğer ajanlarla birlikte kullanılır. Stafilokoksik septisemi, pnömoni, beyin absesi, kemik ve eklem iltihapları (akut ve kronik osteomyelit, septik artrit), deri ve yumuşak doku enfeksiyonları, yara enfeksiyonları, kistik fibrozis, endokardit gibi enfeksiyonlarda endikedir. Ayrıca antibiyotiklerin neden olduğu ve Clostridium difficile tarafından oluşturulan pseudomembranöz kolitte vankomisin ve metronidazol kadar etkilidir.	Günde 3 kez, 500 mg (toplam 1, 5 g/gün) 8 saatte bir uygulanır. Doz enfeksiyonun şiddetine göre 2 katına kadar yükseltilebilir	Gebelik kategorisi: C.	günlük toplam doz 30-50 mg/kg/gün olup, günlük doz üçe bölünerek verilmelidir.
levadopa+karbido pa+entakapon	STALEVO 100/25/200 MG (DOPALEVO) 100 FTB	N04BA03	Parkinson hastalığının ve Levodopa dozunun etkisinin geçmeye başladığı dönemlerde kötüleşme gözlenen hastalarda	Bir tablet bir tedavi dozu içerir ve tabletler her zaman tam tablet olarak bölünmeden uygulanmalıdır	Gebelik kategorisi: C.	
streptomisin sülfat	STREPTOMYCINE SULFATE 1 GR 1 FLK	J01GA01	diğer antimikobakteriyel ilaçlarla birlikte başlıca tüberküloz tedavisinde kullanılan bir aminoglikozit antibiyotik olup primer antitüberküloz ilaç olarak sınıflandırılır.	Günde 1-2 g, her 6-12 saatte bir bölünmüş dozlar halinde.	Gebelik Kategorisi: D	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 181 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
sultamisilin tosilat dihidrat	SULTAMAT (SULCID) 750 mg 10 TABLET	J01CR04	Sinüzit, otitis media, tonsilit dahil olmak üzere üst solunum yolu enfeksiyonları Bakteriyel pnömonibronşit dahil olmak üzere alt solunum yolu enfeksiyonları Üriner sistem enfeksiyonları ve piyelonefrit Deri ve yumuşak doku enfeksiyonları Gonokok enfeksiyonları	Erişkinlerde (geriyatrik hastalar dahil) tavsiye edilen sultamisilin dozu günde iki defa oral olarak alınan 375-750 mg'dır.	Gebelik Kategorisi: B.	30 kg'ın altındaki çocuklarda hekimin isteğine bağlı olarak, 2-3 ya da 4 doza bölünmüş şekilde (her 12-8 veya 6 saatte bir) 50 mg/kg/gün sultamisilin verilmelidir. 30 kg ve üstündeki çocuklarda günlük erişkin dozu verilmelidir (her 12 saatte 375-750 mg)
sefaperozon+sulbaktam	SULZON 1GR IM/IV ENJ.TOZ FLAKON	J01DD62	Solunum yolları enfeksiyonları (üst ve alt) İdrar yolu enfeksiyonları (üst ve alt) Peritonit, kolesistit, kolanjit ve diğer karın boşluğu enfeksiyonları Septisemi Meningit Cilt ve yumuşak doku enfeksiyonları Kemik ve eklem enfeksiyonları Enflamatuvar pelvik hastalık, endometrit, gonore ve diğer genital yol enfeksiyonları.	Sulbaktamın tavsiye edilen günlük maksimum dozu 4 g'dır	Gebelik Kategorisi: B.	
desfluran	SUPRANE SOL. 240 ML. Y.R.İ	N01AB07	erişkinlerde yatarak ve gününbirlik cerrahide, indüksiyon ve/veya idame anesteziği olarak ve yatarak ve gününbirlik pediyatrik cerrahide idame anesteziği olarak kullanılır.	yalnızca desfluran kullanımı için özel olarak tasarlanmış bir vaporizatör kullanılarak uygulanmalıdır	Gebelik Kategorisi: C.	
budezonid+formoterol	SYMBICORT 160/4, 5 60 DOZ TURBUHALER	R03AK07	Astım, Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığı (KOAİ)	Günde iki kez 1-2 inhalasyon	Gebelik Kategorisi: C	6-11 yaş arasındaki çocuklarda kullanım için daha düşük doz mevcuttur (80 mikrogram/4.5. mikrogram/i)
hidrotalcid	TALCID 500 MG 40 TABLET	A02AD04	hiperasidite ile kendini gösteren mide rahatsızlıklarının (mide yanması, ekşime, şişkinlik, hazımsızlık), dispepsi, gastrit, mide ve duodenum ülseri, reflü özofajit ve hiatus hernisinde reflü semptomlarının tedavisinde	mide şikayetleri ortaya çıkınca 1-2 çiğneme tableti almaları önerilir.		



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 182 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
fentanil sitrat	TALINAT 0, 5MG/10ML 1 AMPUL Y.R.İ	N01AH01	Genel ya da rejyonal anestezide narkotik analjezik katkısı olarak, Kısa cerrahi prosedürler sırasında analjezi sağlamak için düşük dozlarda Nöroleptanaljezi tekniğinde bir nöroleptik ile kombinasyon halinde. Majör cerrahi geçiren yüksek riskli hastalarda "opioid bazlı anestezi" için oksijen ile birlikte anestetik ajan olarak.	Düşük doz: 2 mikrogram/kg	Gebelik kategorisi: C	2-11 yaşlarındaki çocuklarda induksiyon ve idame için 2-3 mikrogram/kg doz önerilir..
teofilin	TALOTREN (TEOKAP) SR 200 MG 30 KAPSUL	R03DA04	Bronşiyal astım Kronik bronşit Pulmoner amfizeme bağlı bronkospazmlar	Tedavinin ilk 3 günü için 12 saat arayla bir kapsüllük başlangıç dozu önerilir.	Gebelik kategorisi: C	
tamsulosin hcl	TAMIDRA (TAMPROST) 0.4MG 30KPS	G04CA02	benign prostat hiperplazisindeki (BPH) fonksiyonel semptomların tedavisinde endike olan bir alfa1-adenoseptör antagonistidir.	Kahvaltıdan ya da günün ilk öğününden sonra alınmak üzere, günde bir kapsül.		
benzidamin hcl	TANTUM (BENZYDEX) % 0, 15 120 ML GARGARA	A01AD02	Ağız ve boğaz mukozasında enflamasyon ve ağrıyla seyreden gingivitis, stomatit, farenjit, tonsilit ve aftöz lezyonlarda, Hastanın yutma fonksiyonunun rahatlatılması ve diş eti rahatsızlıklarında semptom giderici olarak, Periodontal girişimlerden sonra kullanılır.	oktor başka şekilde tavsiye etmediği takdirde, ihtiyaca göre bu işlem genellikle günde 2-3 defa 3-4 saat arası ile tekrarlanır; gerektiğinde 5 defaya çıkılabilir..	Gebelik kategorisi: C'dir.	
verapamil+trandol april	TARKA FORT 240/4 mg 28TB (TK)	C09BB10	Tablet hipertansiyon tedavisinde endikedir. Monoterapinin yeterli olmadığı durumlarda kombinasyon tedavisinde	günde bir kez, sabahları kahvaltıdan önce, kahvaltıyla birlikte ya da kahvaltıdan sonra alınan bir tablet	Gebelik kategorisi: D'dir.	



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 183 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
klemastin fumarat	TAVEGYL 1 mg 20TB	R06AA04	Saman nezlesi ve diğer alerjik rinitler Dermatografik ürtiker de dahil olmak üzere değişik kaynaklı ürtikerler Pruritus ve kaşıntılı dermatozlar Akut ve kronik ekzema, kontakt dermatit ve ilaca bağlı döküntülerde yardımcı olarak Böcek sokmaları ve ısırılmaları	sabah ve akşam alınmak üzere 1 tablet. İnatçı vakalarda günde 6 tablete kadar verilebilir.	Gebelik kategorisi: C'dir	
piperasilin+tazobaktam	TAZOJECT 4, 5 GR IV FLAKON	J01CR05	Alt solunum yolu enfeksiyonları; E.coli, Klebsiella sp., Enterococci sp., P. aeruginosa, Serratia sp H.influenza, Bacterioides sp., ve anerobic cocci, metisiline duyarlı S.aureus. İdrar yolu enfeksiyonları (komplike ve basit); E.coli, Klebsiella sp., P.aeruginosa, mirabilis ve enterococci dahil Proteus sp., metisiline duyarlı S. aureus. İntra-abdominal enfeksiyonlar; E.coli, P.aeruginosa, Enterococci sp., Clostridium sp., anerobic cocci, B.fragilis dahil Bacterioides sp. Cilt ve cilt yapısı enfeksiyonları; E.coli, Klebsiella sp., Serratia sp., Acinetobacter sp., Enterobacter sp., P.aeruginosa, indole-positive Proteus sp., P.mirabilis, B.fragilis dahil Bacterioides sp., anerobic cocci, ve Enterococci, metisiline duyarlı S. aureus. Bakteriyel septisemi; E.coli, Klebsiella sp., Enterobacter sp.	TAZOJECT'in tedavi süresi yedi ile on gündür..	Tüm Gebelik Süresince B	Böbrek fonksiyonu normal, ağırlığı 40 kg'a kadar çocuklarda önerilen doz 8 saatte bir 112.5 mg/kg'dır.Böbrek fonksiyonu normal ağırlığı 40kg üzeri çocuklara erişkin dozu uygulanır. Klinik belirtileri ve bulguların giderilmesinin ardından doz uygulamasına en az 48 saat devam edilmesi, ampirik tedavi sonrası antibiyogram sonuçlarına göre hastanın klinik durumu ve antibiyotiklerinin yeniden değerlendirilmesi ve ilacın kullanılmasının uygun olması durumunda tedavinin en az beş gün, en çok 14 gün sürdürülmesi önerilmektedir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 184 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
aminofilin	TECAR 240 MG/ML (FILINSEL) IV 10 ML 3 AMP	R03DA05	Bronşiyal astım, kronik bronşit ve amfizeme bağlı bronkospazm. Sol ventrikül yetmezliğine bağlı akutpulmoner ödem ve paroksizmal noktürnal dispne tedavisinde endikedir.	Akut vakalarda 1 ampul i.v. olarak yavaş şekilde (5 dakika) enjekte edilir; tercihen ilaç %5'lik 10-20 ml dekstroz veya %5'lik 100-200 ml glukoz veya serum fizyolojik ile sulandırılıp enjekte edilir. Kronik obstrüktif akciğer hastalıklarında yükleme dozu yetişkinler ve çocuklar için 6 mg/kg'dır. İdame tedavisi olarak infüzyonlar tekrar edilir (veya devam edilir), 8-12 saatte bir, 4 mg/kg veya 8 mg/kg dozunda uygulanır..	Tüm Gebelik Süresince C	
karbamazepin	TEGRETOL CR 200 mg 20TB (N03AF01	Sekonder jeneralizasyon ile veya sekonder jeneralizasyon olmaksızın kompleks veya basit parsiyel nöb	genellikle yaklaşık 4 ila 12 mikrogram/mL'lik (17 ila 50 mikromol/litre) toplam plazma-karbamazepin konsantrasyonları gerektirir	Tüm Gebelik Süresince D	4 yaşında veya daha küçük çocuklarda başlangıç dozu günde 20-60 mg'dır. Günası 20-60 mg artırılması önerilir. 4 yaşından büyük çocuklarda, tedaviye günde 100 mg ile başlanabilir, haftada bir 100 mg artırılabilir
Terbinafin hidroklorür 10 mg	TEKFIN %1 30 GR KREM	D01AE15	Tinea pedis Tinea korporis/kruris Kutanöz kandidiazis Pityriasis (Tinea) versicolor	Tinea korporis, kruris: 1 hafta, günde bir kez Tinea pedis: 1 hafta, günde bir kez Kutanöz kandidiazis: 1 hafta, günde bir veya iki kez Pityriasis versicolor: 2 hafta, günde bir veya iki kez	B	Çocuklarda kullanımının güvenilirliği kesin olarak kanıtlanmamıştır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 185 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Teikoplanin 400 mg	TEKOSIT 400 mg FLK İİKTAN KORU	J01XA02	TEKOSİT, diğer antibiyotiklere (metisilin ve sefalosporinler gibi) dirençli olanlar da dahil olmak üzere, duyarlı gram-pozitif bakterilerin neden olduğu enfeksiyonların tedavisinde endikedir. TEKOSİT, penisilinler ya da sefalosporinlere karşı alerjisi bulunan hastalardaki enfeksiyonların tedavisinde de endikedir.	Orta şiddette enfeksiyonlarda:Yükleme dozu: İlk gün i.m. veya i.v. olarak tek doz 400 mg. İdame dozu: i.m. veya i.v. olarak günde tek doz 200 mg. İlletli enfeksiyonlarda:Yükleme dozu: 12 saat arayla i.v. olarak üç kez uygulanan 400 mg. İdame dozu: i.m. veya i.v. olarak günde tek doz 400 mg.	C	2 aydan büyük ve 16 yaşından küçük çocuklarda:Çoğu gram-pozitif enfeksiyon için önerilen doz, ilk üç uygulama için 10 mg/kg'lık intravenöz dozun 12 saatte bir uygulanmasıdır. Daha sonra uygulamaya, günde 6 mg/kg'lık tek dozla intravenöz ya da intramüsküler yoldan devam edilir. İlletli enfeksiyonlarda ve nötropenik hastalardaki enfeksiyonlarda:12 saat arayla üç kez i.v. olarak uygulanan 10 mg/kg'lık yükleme dozundan sonra günde tek doz 10 mg/kg'lık i.v. uygulama önerilir. 2 aylıktan küçük bebeklerde Önerilen dozaj, tedavinin ilk günü için 16 mg/kg'lık tek yüklem dozudur.
Terbinafin 250 mg	TERBİSİL 250 mg 14 TABLET İİKTAN KORU	D01BA02	Onikomikozis Tinea capitis Tinea pedis Tinea corporis Tinea cruris	Günde tek doz TERBİSİL 250 mg tablet verilir.	B	Çocuklarda kullanımının güvenilirliği kesin olarak kanıtlanmamıştır.
30 gram merhem; Basitrasin 15000 U.I. Neomisin Sülfat 150 mg (Neomisin baz: 105 mg) içerir.	TERNAVİR 245 MG 30 FTB THIOCILLINE DERİ 30 gr POMAD (KP)	D06AX	Primer piyoderma (impetigo, ektima, sikosis vulgaris, paronişia, panaris, fronkül), Sekonder enfekte dermatozlar (egzema, herpes, seboeik dermatit), Dış kulak yolu enfeksiyonları, yaralar ve diğer cilt travmaları, meme başı çatlakları ve yanıkların tedavisinde kullanılır.	Günde 3-4 defa deriye uygulanır.	C	Topikal kullanım ile ilgili olarak, pediyatrik hastalar için herhangi bir bilgi bulunmamaktadır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 186 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
5 gram merhemde; Basitrasin 2500 U.I. Neomisin Sülfat 25 mg (Neomisin baz: 17, 5 mg)	THIOCILLINE GÖZ 5 gr POMAD	S01AA30	Konjoktivit, blefarit, arpacık, şalazyon, göz kapağı yara ve yanıkları, mikrobik göz enfeksiyonlarında kullanılır.	Günde 3-4 defa göze uygulanır.	C	Topikal kullanım ile ilgili olarak, pediyatrik hastalar için herhangi bir bilgi bulunmamaktadır.
Tenoksikam 20 mg	TILCOTIL 20 mg 1 FLAKON	M01AC02	TİLCOTİL, osteoartrit, romatoid artrit ve ankilozan spondilit belirti ve bulgularının tedavisi ile akut gut artrit, akut kas iskelet sistemi ağrıları, postoperatif ağrı ve dismenore tedavisinde etkilidir.	Primer dismenore için önerilen doz günde tek doz 20-40 mg.'dır.	1. trimester için C 2. trimester için C 3. trimester için D	Ergenler ve çocuklar için, klinik deneyim eksikliği nedeniyle doz önerisi yapılamamaktadır. Bu yaş grubunda kullanılmaz.
2 mL yapıştırıcı protein çözeltisi(Flakon 1 ve 2): İnsan fibrinojeni (pıhtılaşabilir protein):72-110 mg([1])/mL Aprotinin (sentetik):3000 KIU([2])/mL 2 mL trombin çözeltisi(Flakon 3 ve 4): İnsan trombini:500 IU([3])/mL (45-55 mg/mL total protein içinde) Kalsiyum klorür:40 mikromol/mL	TISSEEL LYO (İKİ BİLEİENLİ FIBRİN DOKU YAPIİTİRİCİ) 2 ML (SZ) (M) İİİKTAN KORU	V03AK	Daha iyi bir hemostaz sağlanmasında Doku yapıştırıcı olarak damar cerrahisi, gastrointestinal anastomozlar ile serebrospinal sıvı veya duramater ile temas oluşabilen beyin cerrahisi ve diğer cerrahi girişimlerde (örn. KBB, göz ve spinal cerrahi) yara iyileşmesi veya sütür desteği için. Ayrılmış dokuların (örn.. doku flepleri, greftler, split skin greftler [mesh greftler]) yapıştırma/sızdırmazlığı güçlendirmel için.	Uygulanacak dozu, cerrahi girişimin şekli, etkilenen alanın büyüklüğü, uygulamanın nasıl yapılacağı ve uygulama sayısı belirler.	C	Ürünün güvenlik ve etkililiği pediyatrik hastalarda değerlendirilmemiştir.
Her ml'si, 20 mg dorzolamide eşdeğer 22.26 mg dorzolamid hidroklorür, 5 mg timolola eşdeğer 6.83 mg timolol maleat içerir.	TOMEK STERİL OFTALMIK SOLUSYON	S01ED51	oküler hipertansiyonu, açık açılı glokumu, psödoeksfolyatif glokumu ya da diğer sekonder açık açılı glokumu olan hastalarda, kombine tedavinin uygun olduğu durumlarda, yükselmiş intraoküler basıncın (İOB) tedavisinde endikedir.	Etkilenmiş göz(ler)e günde iki kez bir damla	C	2 yaş altı pediyatrik hastalarda güvenlik incelenmemiştir



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Topiramate 50 mg	TOPAMAX 50 MG 60 FTB	N03AX11	Epilepsi, Migren.	Tedaviye düşük dozlarda başlanması daha sonra dozu yavaş yavaş artırarak etkili doza kadar titre edilmesi önerilmektedir.	D	6 yaş üzeri çocuklarda yeni epilepsi teşhisi konmuş hastalarda monoterapi olarak ya da epilepsi hastalarında monoterapiye geçişte endikedir.Çocuklarda migren profilaksisinde ve tedavisinde güvenilirlik ve etkililik verileri sınırlı olduğundan topiramate kullanılması önerilmez.
Bakır klorür 204, 6 mcg Çinko klorür 681, 5 mcg Potasyum iyodür 16, 6 mcg Sodyum florür 126 mcg Sodyum molibdat (VI) 2, 42 mcg Sodyum selenit 7, 89 mcg Krom 1 mcg Mangan klorür 197, 9 mcg Demir (II) klorür-4-Su 695, 8 mcg	TRACUTIL 10ML 5 AMP-ESER ELEMENTLER(B)	B05XA30	intravenöz beslenmenin bir parçası olarak yetişkin hastalarda eser element kaynağı olarak kullanılır.	Bazal gereksinimi karşılamak için tavsiye edilen günlük doz 10 ml'dir (1 ampul).	C	TRACUTIL® neonatlarda, infantlarda ve çocuklarda kullanılmamalıdır
100 mg Tramadol hidroklorür içerir.	TRADOLEX (contramal)100 MG/2ML AMP Y.R.İ	N02AX02	Orta veya şiddetli ağrıların tedavisinde endikedir.	Doz ayarlaması, ağrının şiddetine ve hastanın verdiği bireysel yanıtı göre yapılmalıdır.	C	1-12 yaş arasındaki çocuklarda tek dozda 1-2 mg/kg tramadol kullanılır..
Traneksamik asit 250mg	TRANSAMINE * %10 AMP 2.5ML	B02AA02	Traneksamik asit, özellikle plazminojen aktivatörlerinden zengin veya endokrin etkiler altındaki dokularda oluşan kanamalarda ya da travmaları takiben ortaya çıkan lokal veya jeneralize primer hiperfibrinolyze bağlı hemorajiler ile sekonder hemoraji riski olan durumlarda endikedir.	linik duruma göre genellikle günde 3-4 kez yavaş intravenöz enjeksiyonla 5-10 mL (500-1000 mg) uygulanması önerilir.	B	Çocuklarda genellikle önerilen doz günde 3-4 kez 10-20 mg/kg'dır.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Glisin 0, 33 g L-Arginin 0, 58 g L-Fenilalanin 0, 32g L-Histidin 0, 16 g L-İzolösin 0, 76 g L-Lizin 0, 41 g L-Lösin 1, 37 g L-Metiyonin 0, 25 g L-Prolin 0, 63 g L-Treonin 0, 2 g L-Triptofan 0, 09 g L-Valin 0, 88 g L-Alanin 0, 4 g L-Serin 0, 33 g L-sistein hidroklorür monohidrat 0, 02g	TRAUMSELAMIN %6.9 AMINOASIT 500 ML SOL(MX) (B)	B05BA01	Oral yoldan ya da gastrotomi ve jejunostomi uygulanmış bölgelerden sindirim sisteminin kullanılmadığı yada bu yoldan yeterli protein alımının yapılamadığı durumlarda, Mide-barsak sisteminde protein absorpsiyonunun bozulduğu durumlarda, Vücuttaki azot dengesinin ileri derecede bozulduğu, protein ihtiyacının arttığı durumlarda kullanılır.	yetişkinlere günde kg başına 1.5 g amino asit verilmelidir. Ağır katabolik durumlarda daha yüksek dozlar gerekebilir.	C	
Pentoksifilin 400 mg	TRENTILIN RETARD 400 mg 20 TB	C04AD03	Periferik arterlerin tıkaçıcı hastalıkları ve arteriyosklerotik veya diyabetik nedenlerden meydana gelen arteriovenöz dolaşım bozuklukları (kesik topallama, istirahat ağrısı gibi) Trofik bozukluklar (bacak ülseri ve gangren gibi). Serebral dolaşım bozuklukları. Göze ait, dejeneratif vasküler süreç ile seyreden dolaşım bozuklukları.	günde 2 veya 3 defa 1 tablet	C	çocuklarda kullanımına ait deneyim yoktur.
Trimebutin maleat 200 mg	TRIBUDAT FORT 200 mg 20TB	A03AA05	İrritabl bağırsak sendromunun (spastik kolon) semptomatik tedavisinde, Fonksiyonel sindirim bozukluklarının semptomatik tedavisinde Gastrointestinal ağrının semptomatik tedavisinde kullanılır.	erişkinler için; günde 3 kez 1 tablettir.	B	Çocuklarda kullanım için oral süspansiyon formu mevcuttur
Flukonazol 100 mg	TRIFLUCAN 100 MG 7 KAPSÜL	J02AC01	Kriptokoksik menenjit ve diğer organların (akciğer ve cilt gibi) enfeksiyonları dahil olmak üzere kriptokokkoz. Kandidemi, dissemine kandidiyaz ve yaylıcı (invazif) kandida enfeksiyonlarının diğer formları dahil olmak üzere sistemik kandidiyaz.Mukozal kandidiyaz.	Flukonazolun günlük dozu fungal enfeksiyonun cinsi ve ciddiyetine bağlı olmalıdır.	C	Çocuklarda, günlük maksimum erişkin dozu aşılmamalıdır. Flukonazol günde tek doz olarak verilir



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 189 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Tirofiban 12, 5 mg	TROMBOSTAT (TIROPREST) İV 12, 5MG/50ML FLK (TK) Y.R.İ İİKTAN KORU	B01AC17	kararsız anjina veya Q dalgası oluşturmayan miyokard enfarktüsü ile başvuran ve göğüs ağrısı atağını son 12 saat içinde yaşamış, EKG değişiklikleri olan ve/veya kardiyak enzimleri yükselmiş hastalarda erken miyokard enfarktüsünü önlemek için endikedir.	Bu ürün yalnızca hastanede, akut koroner sendromların tedavisinde deneyimli uzman hekimler tarafından uygulanmalıdır.	B	Çocuklarda TROMBOSTAT ile tedavi deneyimi yoktur; dolayısıyla bu hastalarda TROMBOSTAT kullanımı önerilmez.
Tropikamid 5 mg/mL	TROPAMID %0.5 5 ML GOZ DAMLASI	S01FA06	Tanı işlemleri sırasında midriyazis ve siklopleji sağlanması için ve bazı preoperatif ve postoperatif durumlarda kısa etki süreli bir midriyatik gerektiğinde.	Göze (ya da gözlere) %0.5'lik çözeltiden 2-4 damla damlatılır, beş dakika içinde tekrarlanır.	C	Ciddi advers reaksiyon riskinden ötürü infantlarda %0, 5'lik konsantrasyondan fazlası kullanılmamalıdır
Enerji Dağılımı Enerji 265 kcal Karbonhidrat % 43 Lif % 4 Protein	TUPLE DIABETİK ENTERAL BES.- NOVASOURCE DIABETES 250 ML MULTIFRUIT SOL (B)	V06DB	Diabetes mellitus ya da glukoz intoleransı olan hastaların beslenmesinde kullanılır.	Tam 1 beslenme için günde 1500-2000 ml veya ek besin olarak kullanıldığında >500 ml		3 yaşın altındaki çocuklar için uygun değildir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 190 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
a) Vitaminler Biotin 5 mcg Folik asit 27 mcg Niasin 1, 8 mg Pantotenik asit 0, 93 mg Vitamin B2 (Riboflavin) 0, 2 mg Vitamin B12 (Siyanokobalamin) 0, 39 mcg Vitamin B1 (Tiamin) hidroklorür 0, 17 mg Vitamin B6 (Piridoksin) 0, 23 mg Vitamin C 10 mg K1 vitamini 6, 2 mcg Betakaroten 312İÜ Kolekalsiferol (Vitamin D3) 30 İÜ Alfa-Tokoferol asetat (E vitamini) 3, 4 İÜ Kolin 46 mg A vitamini 68 İÜ	TUPLE FIBERLİ BES.-JEVITY 500 ML SOL (LIFLI) (B)	V06DB	Jevity, tıbbi gözetim altında tek başına veya ek besin kaynağı olarak kullanıma uygun bir üründür.			Doktor veya diyetisyen tarafından önerilmedikçe çocuklarda kullanılmaz.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Vitaminler A vitamini 70 mcg Biotin 5 mcg Folik asit 26, 7 mcg Niasin 1, 6 mg Pantotenik asit0, 47 mg Vitamin B6 (Piridoksin) 0, 16 mg Vitamin C 6, 7 mg K1 vitamini 6, 7 mcg Vitamin E 1, 3 mg Beta-karoten 133 mcg Kolekalsiferol (Vitamin D3) 1, 3 mcg Kolin 36, 7 mg b) Mineraller Bakır (metalik) 133 mcg Çinko 1, 2 mg Demir 1, 3 mg İyot 13, 3 mcg Kalsiyum 80 mg Triksiyum fosfat 63	TUPLE STANDART ENTERAL BES. SOL. - (FRESUBIN ORIGINAL) 500 ML (B)	V06DB	Malnutrisyon ve malnutrisyon riski olan hastaların diyet yönetimi içindir.	Erişkinlerde tam beslenme için günde 1, 5 litreye kadar, destekleyici beslenme için günde 0, 5 litreye kadar kullanılmalıdır.		1 yaş altı çocuklar için uygun değildir.. 6 yaşından küçük çocuklarda dikkatli kullanılmalıdır.
Enerji Dağılımı Enerji 785 kcal Karbonhidrat % 49 Protein % 15, 5 Yağ % 35 Enerji ve Besin Ögesi Karbonhidrat 96, 5 g Protein 30, 5 g Yağ 31 g Karakteristik Özellikler Osmolarite 382 mOsm/l	TUPLE YUKSEK KALORILI BES. SOL.-ISOSOURCE ENERGY VANILLA 500 ML SOL(B)	V06DB	Yüksek enerjili diyet gerektiğinde (katabolik ve yanık hastaları, respiratuar rahatsızlıklar, kafa travmaları, operasyon sonrası komplikasyonlar, kanser, malnütrisyon vb. durumlarda) ve sıvı alımı sınırlandırıldığında (renal veya kardiyak yetmezlik)	Aksi tavsiye edilmediği takdirde tam beslenme için günde-2-3 şişe.		3 yaşın altındaki çocuklar için uygun değildir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Enerji Dağılımı Enerji 650 kcal Karbonhidrat % 49 Protein % 21 Yağ % 30 Enerji ve Besin Ögesi Karbonhidrat 80 g Protein 33,5 g Yağ 22 g Karakteristik Özellikler Osmolarite 350 mOsm/l	TUPLE YUKSEK PROTEİNLİ- ISOSOURCE PROTEİN VANILLA 500 ML SOL(B)	V06DB	Yüksek proteinli diyet gerektiğinde (katabolik ve yanık hastaları, operasyon sonrası komplikasyonlar, malnutrisyon vb. durumlarda), kritik olmayan stresli hastalarda kullanılır.	Aksi tavsiye edilmediği takdirde tam beslenme için günde-4 3 şişe.		3 yaşın altındaki çocuklar için uygun değildir.
Tigesiklin 50 mg	TYGACİL (MRSACIN) 50 MG IV FLK	J01AA12	Metisiline dirençli Staphylococcus aureus (MRSA) da dahil komplike deri ve deri yapısı enfeksiyonları Komplike intraabdominal enfeksiyonlar Bakteriyeminin eşlik ettiği vakalar dahil Streptococcus pneumoniae (penisiline duyarlı izolatlar), Haemophilus influenza (beta laktamaz negatif izolatlar) ve Legionella pneumophila'nın neden olduğu toplum kökenli bakteriyel pnömoni.	100 mg başlangıç dozundan sonra 12 saatte bir 50 mg şeklinde kullanılır.	D	TYGACİL dişlerde oluşabilecek renk değişikliklerinden dolayı 8 yaşından küçük çocuklarda kullanılmamalıdır. 18 yaşından küçük çocuklarda ise TYGACİL'in güvenlilik ve etkililiği belirlenmemiş olduğundan bu yaş grubunda kullanımı önerilmemektedir.
Bir ölçek (5 ml), 120 mg parasetamol içerir.	TYLOL (A-PER) 120 MG/5 ML 150 ML SURUP	N02BE01	Çocuklarda hafif ve orta şiddetli ağrılar ile ateşin semptomatik tedavisinde endikedir.	her doz arasında 4 saat veya daha uzun aralık bırakılarak günde 4 kez tekrarlanabilir.	B	her doz arasında 4 saat veya daha uzun aralık bırakılarak günde 4 kez tekrarlanabilir.
Tiyokolşikosid 4 mg	TYOFLEX 4MG 20KPS	M03BX05	Yetişkinlerde ve 16 yaştan itibaren adolesanlarda, akut spinal patolojideki ağrılı kas spazmlarının ek tedavisinde endikedir.	Önerilen ve günlük maksimum doz, her 12 saatte bir (günde 2 kez) 2 kapsül (8 mg) yani bir günde en fazla 4 kapsül (16 mg tiyokolşikosid/gün)'dür.	X	TYOFLEX güvenlik endişeleri nedeniyle 16 yaşın altındaki çocuklarda kullanılmamalıdır



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
50 mg Ranitidin'e eşdeğer 55, 93 mg Ranitidin hidroklorür içerir.	ULCURAN (RAGASIT) 50 MG/2 ML IM/IV 10 AMP	A02BA02	ULCURAN duodenal ülser, selim gastrik ülser, post-operatif ülser, reflü özofajiti, Zollinger-Ellison sendromu tedavilerinde ve gastrik salgı ve asit üretiminin azaltılmasının istendiği ağır hastalardaki stres ülserasyonundan kaynaklanan gastrointestinal hemorajinin profilaksisinde, kanamalı peptik ülserli hastalarda tekrarlayan hemorajinin profilaksisinde, asit aspirasyonu (Mendelson Sendromu) riski bulunan hastalarda genel anesteziden önce, özellikle doğum sürecindeki obstetrik hastalarda endikedir.	20 ml hacme seyreltikten sonra yavaş (2 dakika süresince) intravenöz enjeksiyon yolu ile 6-8 saatte bir tekrarlanarak 50 mg'a kadar, ya da iki saat süresince saatte 25 mg'lık hız ile aralıklı intravenöz infüzyon yolu ile 6-8 saatlik aralıklarla tekrarlanarak veya intramüsküler enjeksiyon yoluyla 6-8 saatte bir 50 mg (2 ml) uygulanabilir.	B	Çocuklar ve infantlarda (6 ay-11 yaş arası) ULCURAN yavaş (en az 2 dk süresince) intravenöz enjeksiyon ile 6-8 saatte bir maksimum 50 mg'a kadar uygulanabilir.
2 mg remifentanil'e eşdeğer 2, 193 mg remifentanil hidroklorür	ULTIVA 2 MG (RENTANIL) ENJ LIYO TOZ ICEREN FLK	N01AH06	genel anestezinin indüksiyonu ve/veya devamı sırasında yakın gözetim altında, analjezik ajan olarak kullanılır. Mekanik ventilasyonlu 18 yaş ve üzeri yoğun bakım hastalarında analjezi ve sedasyonu sağlamada endikedir.	ULTIVA uygulaması hastanın cevabına göre bireyselleştirilmelidir. ULTIVA'nın genel anestezide tek ajan olarak kullanımı önerilmemektedir.	C	1-12 yaş arası çocuklar için anestezi başlatma amacıyla ULTIVA verilmesi konusunda veri bulunmamaktadır, bu nedenle önerilmemektedir.
Her tablet 300 mg allopurinol içerir.	URIKOLIZ 300 MG 50 TABLET	M04AA01	Primer veya sekonder gut hastalıklarındaki hiperüriseminin tedavisi Lösemi, lenfoma veya serum/idrar ürik asit seviyelerinde yükselmeye neden olan kanser tedavilerinin uygulandığı malign hastalıklar Reküran kalsiyum oksalat taşı olan hastaların tedavisi	Hafif koşullarda günlük doz 100-200 mg'dır. Orta şiddetteki durumlarda günlük doz 300-600 mg'dır. Ciddi durumlarda ise günlük doz 700-900 mg'dır.	C	15 yaş altındaki çocuklarda; 10-20 mg/kg olacak ve günlük 400 mg'ı geçmeyecek şekilde verilmelidir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 194 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
1 ml çözeltide 0.1 g sodyum amidotrizoat ve 0.66 g meglumin amidotrizoat içerir.	UROGRAFİN %76 50ML FLK Y.R.İ İİİKTAN KORU	V08AA01	tüm anjiyografik tetkikler ve artrografi dahil olmak üzere intraoperatif kolanjiyografi, endoskopik retrograd kolanjiyopankreatikografi (ERCP), siyalografi, fistulografi, histerosalpingografi ve diğer muayene yöntemleri için de uygundur.	Doz, hastanın yaşına, ağırlığına, kalp debisine ve genel durumuna bağlı olarak değişebilir.	D	1 yaşa kadar 7-10 ml 1-2 yaş 10-12 ml 2-6 yaş 12-15 ml 6-12 yaş 15-20 ml 12 yaş üzerinde Erişkin dozu



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 195 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
250 mg ursodeoksikolik asit içerir.	URSACTIVE 250 MG 100 KAPSUL	A05AA02	Dekompanse karaciğer sirozunun olmadığı durumlarda primer biliyer sirozun (primer biliyer kolanjit) tedavisinde, Safra taşı bulunmasına rağmen, safra kesesi fonksiyonlarının devam ettiği hastalarda, çapı 15 mm'den küçük ve X-ışını görüntülerinde gölgeli olmayan (radiolucent) kolesterol safra taşlarının eritilmesinde, Karaciğer nakli yapılmış hastalarda safra taşı/kolestaz profilaksisinde, Gebeliğin intrahepatik kolestazında, Kistik fibroz ile ilişkili hepatobiliyer hastalıkların tedavisinde endikedir.	Primer biliyer sirozun (PBS) tedavisinde Günlük dozaj 14±2 mg ursodeoksikolik asit/kg (vücut ağırlığı) (2-4 eşit bölünmüş dozlarda) Kolesterol safra taşlarının eritilmesinde 10 mg/kg/gün ursodeoksikolik asit (2-4 eşit bölünmüş dozlarda) Karaciğer nakli yapılmış hastalarda safra taşı/kolestaz profilaksisinde 10-15 mg/kg/gün (2-4 eşit bölünmüş dozlarda) Gebeliğin intrahepatik kolestazında 10-20 mg/kg/gün (2-4 eşit bölünmüş dozlarda) Kistik fibroz ile ilişkili hepatobiliyer hastalıkların tedavisinde 6 yaş ve üzeri çocuklar ve erişkinlerde 20mg/kg/gün (2-3 eşit bölünmüş dozlarda) gerektiğinde 30mg/kg/gün'e çıkarılabilir. 1 ay-18 yaş arasındaki çocuklarda ursodeoksikolik asitin süspansiyon formu kullanılabilir.	B	URSACTIVE'in kullanımında yaş sınırlaması yoktur. URSACTIVE kullanımı vücut ağırlığına ve hastanın durumuna bağlıdır.
Valasiklovir 500 mg	VALTRES 500MG 10TB	J05AB11	Herpes zoster (zona) enfeksiyonlarının tedavisinde endikedir. VALTRES, akut ve post herpetik nevralji dahil, zostere bağlı ağrının süresini ve hastalarda görülme oranını azaltarak, ağrının giderilmesini hızlandırır.	1000 mg valasiklovir (2 VALTRES 500 mg tablet), günde 3 kez, 7 gün süre ile alınmalıdır.	B	12 yaşın altındaki pediyatrik hastalarda VALTRES'in etkinlik ve güvenliliği saptanmamıştır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 196 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
1 flakonda 1 g vankomisine eşdeğer 1080.00 mg vankomisin hidroklorür bulunur	VANCOTEK 1 GR IV ENJEKTABL FLAKON	J01XA01	Vankomisin, Nocardia Orientalis'in (eskiden Streptomyces orientalis olarak bilinen) belli suşlarından elde edilen amfoterik glikopeptit yapıda bir antimikrobiyal maddedir. Vankomisinin, birçok gram pozitif organizmalara karşı bakterisidal etkisi vardır.	Genel erişkin intravenöz dozu, %0.9 Sodyum Klorür Çözeltisi, %5 Dekstroz içinde 6 saatte bir 500 mg veya 12 saatte bir 1 g'dır. Her bir doz 10 mg/dk'dan fazla olmayacak şekilde uygulanmalıdır.	C	Genel intravenöz doz, 6 saatte bir verilen (günlük toplam doz, 40 mg/kg vücut ağırlığı) 10 mg/kg'dır. Her bir doz en az 60 dakikalık periyotlarla uygulanmalıdır. Yeni doğanlarda ve bebeklerde günlük doz daha düşük olabilir. Bir haftalık bebeklerde 12 saatte bir ve daha sonra 1 aya kadar 8 saatte bir 10 mg/kg dozu takiben 15 mg/kg başlangıç dozu önerilmektedir.
Her bir ampul 100 mg pentoksifilin içerir.	VASOPLAN (TRENTILIN) 100 mg 5AMP İİİKTAN KORU	C04AD03	arteriyoskleroz ya da diyabet gibi çeşitli nedenlere bağlı oklüsif periferik arteriyopatilerde izlenen istirahat halinde bacak ağrıları, kesik topallama ve trofik bozukluklar (ülserasyon " ulkus kruris ", gangren) gibi semptomların tedavi ve kontrolünde endikedir.	en yüksek alınan doz 80 mg/kg	Gebelikte kullanım emniyeti tam kanıtlanmamıştır.	18 yaşından küçük çocuklarda kullanılmamalıdır.
Betahistin dihidroklorür, 24 mg (15.63 mg betahistine eşdeğer)	VASOSERC (BETASERC) 24 MG 20 TB	N07CA01	vertigo (bulantı/kusmanın eşlik ettiği) işitme kaybı (işitme zorluğu) kulak çınlaması	Yetişkinler için doz gün içinde dozlara bölünmüş şekilde uygulanan 48 mg'dır (günde 2 kez 1 tablet).	B	18 yaşın altındaki çocuklarda kullanılması önerilmemektedir.
Betahistin dihidroklorür 16 mg (10.42 mg betahistine eşdeğer)	VASOSERC FORT 16MG 30TB	N07CA01	vertigo (bulantı/kusmanın eşlik ettiği) işitme kaybı (işitme zorluğu) kulak çınlaması	Yetişkinler için doz gün içinde dozlara bölünmüş şekilde uygulanan 24-48 mg'dır (günde 3 defa 1-2 tablet)	B	18 yaşın altındaki çocuklarda kullanılması önerilmemektedir.
5 mg nebilvole eşdeğer 5, 45 mg nebilvol hidroklorür içerir	VASOXEN 5MG 28TAB. (TK)	C07AB12	Esansiyel hipertansiyon tedavisi.70 yaş ve üzerindeki hastalarda standart tedavilere ilave olarak stabil, hafif ve orta kronik kalp yetmezliği tedavisi.	Doz günde bir tablettir (5 mg). Tercihen her zaman günün aynı saatinde alınmalıdır.	C	18 yaş altı çocuklarda ve adolesanlarda VASOXEN'in güvenliliği ve etkililiği kanıtlanmamıştır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 197 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Trimetazidin dihidroklorür 35 mg	VASTAREL MR 35 mg 60 TB (TK)	C01EB15	Birinci basamak antianjinal tedavilerle yeterli şekilde kontrol altına alınamayan veya bu tedavilere intolerans gösteren stabil anjina pektorisli erişkin hastaların semptomatik tedavisi için ekleme tedavisi olarak endikedir.	Sabah ve akşam yemeklerle birlikte 1 tablet.	C	18 yaşın altındaki çocuklarda Trimetazidin'in güvenliliği ve etkililiği incelenmemiştir.
LİDOKAİN	VEMCAINE PUMP %10 50 ML SPREY	N01BB02 -Lokal Anestezikler/ Amitler	Solunum ve sindirim yollarına tüp, kateter vb. cihazlar takılırken; diş taşları temizliğinde, radyografi ve kalıp alma esnasında; küçük cerrahi girişimlerde; doğum esnasında meydana gelen yırtılmaların dikişlerinde lokal anestezi olarak kullanılır	1 uygulama 10 mg lidokaine eşdeğerdir. Diş hekimliğinde mukoz membrana 1-5 uygulama, maksiler sinus ponksiyonunda ponksiyon kısmına 3 uygulama, doğum esnasında maksimum 20 uygulama, solunum yolları ile ilgili müdahalelerde maksimum 20 uygulamaya kadar kullanılabilir.	B	12 yaşın altındaki çocuklarda doz 3mg/kg'ı geçmemelidir. (Vücut ağırlığı 20 kg olan çocuklarda 6 uygulama). Özellikle larinks ve trakeada kullanımında doz 1, 5mg/kg'a düşürülmelidir. 12 yaş üstü çocuklarda doz, yaşa, vücut ağırlığına ve fiziksel statüye göre belirlenmelidir. 3 yaşındaki veya 3 yaşın altındaki çocuklarda daha az konsantre lidokain çözeltileri önerilmektedir. Yaşlı hastalarda şiddetli hastalarda veya septisemi hastalarında doz, yaşa, vücut ağırlığına ve fiziksel statüye göre ayarlanmalıdır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 198 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Venlafaksin Hidroklorür	VENLADEP XR (SULINEX) 75 MG 28 TABLET	N06AX16- Antidepresanlar/ Diğer Antidepresanlar	Major depresyonun tedavisinde, major depresyonun nüksünün ve yeni epizodların engellenmesinde, yaygın anksiyete bozukluğu tedavisinde, sosyal fobi tedavisinde, agorafobi ile birlikte veya agorafobi olmaksızın görülen panik bozukluğun tedavisinde endikedir.	Yemek ile birlikte alınması tavsiye edilir. Her kapsül bütün olarak sıvıyla yutulmalıdır. Kapsül bölünmemeli, ezilmemeli, çiğnenmemeli veya suyla karıştırılmamalıdır. Günde bir kez ve aşağı yukarı aynı saatlerde alınmalıdır.	C	18 yaşın altındaki çocuklar ve gençlerin tedavisinde endikasyonu yoktur. Klinik çalışmalarda antidepresanlarla tedavi edilen çocuk ve gençlerde plaseboyla tedavi edilenlere oranla intiharla ilgili davranışlar ve saldırganlık daha yüksek sıklıkta gözlenmiştir. Yine de klinik ihtiyaç doğrultusunda tedaviye karar verildiği takdirde intihar semptomları açısından dikkatle takip edilmelidir. Bunun yanı sıra çocuk ve adölesanların büyüme, ergenlik, bilişsel ve davranışsal gelişimine ilişkin uzun süreli güvenlilik verileri bulunmamaktadır.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 199 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Venlafaksin Hidroklorür	VENLADEP XR (SULINEX) 150 MG 28 TB	N06AX16- Antidepresanlar/ Diğer Antidepresanlar	Major depresyonun tedavisinde, major depresyonun nüksünün ve yeni epizodların engellenmesinde, yaygın anksiyete bozukluğu tedavisinde, sosyal fobi tedavisinde, agorafobi ile birlikte veya agorafobi olmaksızın görülen panik bozukluğun tedavisinde endikedir.	Yemek ile birlikte alınması tavsiye edilir. Her kapsül bütün olarak sıvıyla yutulmalıdır. Kapsül bölünmemeli, ezilmemeli, çiğnenmemeli veya suyla karıştırılmamalıdır. Günde bir kez ve aşağı yukarı aynı saatlerde alınmalıdır.	C	18 yaşın altındaki çocuklar ve gençlerin tedavisinde endikasyonu yoktur. Klinik çalışmalarda antidepresanlarla tedavi edilen çocuk ve gençlerde plaseboyla tedavi edilenlere oranla intiharlar ilgili davranışlar ve saldırganlık daha yüksek sıklıkta gözlenmiştir. Yine de klinik ihtiyaç doğrultusunda tedaviye karar verildiği takdirde intihar semptomları açısından dikkatle takip edilmelidir. Bunun yanı sıra çocuk ve adölesanların büyüme, ergenlik, bilişsel ve davranışsal gelişimine ilişkin uzun süreli güvenlilik verileri bulunmamaktadır.
Salbutamol sülfat	VENTOLIN 2, 5MG 20NEB	R03CC02-Sistemik kullanılan adrenerjik ilaçlar/Selektif beta-2- adrenoseptör agonistleri	Astımda bronkokonstriksiyonu azaltarak semptom giderici olarak kullanılan rahatlatıcı ilaçlardır. Kontrol edici ilaç olarak kullanılmamalıdır. KOAH'da semptomları azaltmak için ve kurtarıcı ilaç olarak kullanılırlar. Düzenli tedavide tercih edilmezler.	Salbutamolün başlangıç dozu nemli inhalasyon yolu ile 2, 5 mg'dır. Bu doz 5 mg'a artırılabilir. Tedavi günde 4 kez tekrarlanabilir. Çok ağır havayolu tıkanmalarında, yetişkinlerde günde 40 mg'a kadar yüksek dozlar çok sıkı medikal gözetim altında hastanede kullanılabilir.	C	12 yaş ve üzeri çocuklar için yetişkin dozuna göre, 4-11 yaş arası çocuklar 2, 5 mg ile 5 mg (günde 4 defaya kadar). 4 yaşın altındaki çocuklarda uygulanması için diğer farmasötük formlar uygun olabilir. 18 ayın altındaki bebeklerde nebülize salbutamolün klinik etkililiği belirsizdir.geçici hipoksemi meydana gelebileceğinden destekleyici oksijen tedavisi düşünülmelidir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 200 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Salbutamol sülfat	VENT-O-SAL 100 mcg/200 DOZ AEROSOL	R03CC02-Sistemik kullanılan adrenerjik ilaçlar/Selektif beta-2-adrenoseptör agonistleri	Astımda bronkokonstriksiyonu azaltarak semptom giderici olarak kullanılan rahatlatıcı ilaçlardır. Kontrol edici ilaç olarak kullanılmamalıdır. KOAH'da semptomları azaltmak için ve kurtarıcı ilaç olarak kullanılırlar. Düzenli tedavide tercih edilmezler.	Akut bronkospazmın rahatlatılmasında yetişkinlerde 100 veya 200 mikrogram. Alerji veya egzersizin indüklediği bronkospazmın önlenmesinde, alerjene maruz kalma ve egzersizin 10-15 dk. Öncesinde 200 mikrogram kullanılır. Ventolin'in gereklikçe kullanımı günde 4 kez geçmemelidir.	C	2-12 yaş arası çocuklarda 100 mikrogram, gerekli olduğunda doz 200 mikrograma çıkarılabilir. 12 yaş ve üzeri çocuklarda yetişkin dozu uygulanabilir. Alerji veya egzersizin indüklediği bronkospazmın önlenmesinde; 2-12 yaş arası çocuklarda alerjene maruz kalma ve egzersiz öncesi 100 mikrogram, gerekli olduğunda doz 200 mikrograma çıkarılabilir. 12 yaş ve üzeri çocuklarda yetişkin dozu uygulanabilir. 5 yaşın altındaki çocuklarda uygulamayı kolaylaştırmak için yüz maskesine sahip bir Volumatic spacer cihazı veya Babyhales spacer cihazı ile kullanılabilir.



ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Vorikonazol	VFEND (VORIX) 200 MG IV 1 FLK	J02AC03- Sistemik kullanılan antimikotikler/triazol türevleri	İnvaziv aspergillozun tedavisinde, nötropenik olmayan hastalarda kandidemi tedavisinde, C. Kruseive özofajiyal ve sistemik Candida enfeksiyonları dahil ciddi Candida enfeksiyonlarının tedavisinde, Scedosporium türleri ve Fusarium türlerine bağlı ciddi fungal enfeksiyonların tedavisinde, diğer tedavileri tolere edemeyen veya tedaviye direnen, yanıt vermeyen hastalardaki diğer ciddi fungal enfeksiyonların tedavisinde, yüksek risk altındaki hematopoetik kök hücre nakli alıcısı hastaların invaziv mantar enfeksiyonu profilaksisinde kullanılır.	Vfend IV'nin saatte maksimum 3 mg/kg hızla ve 1-3 saat içinde verilmesi gerekir. Yükleme dozu bütün endikasyonlar için (ilk 24 saat) her 12 saatte bir 6 mg/kg verilir. İdame dozu 24 saatten sonra verilir. Ciddi invazif Candida/ ciddi invazif Aspergilloz/Scedosporium ve Fusarium enfeksiyonları/ diğer ciddi mantar enfeksiyonlarında her 12 saatte bir 4 mg/kg verilir. Nötropenik olmayan hastalarda kandidemi de her 12 saatte bir 3-4 mg/kg verilir.	D	2-<12 yaş arasındaki çocuklarda ve 12-14 yaş arası (<50 kg) genç adölesanlarda yükleme dozu (ilk 24 saat) her 12 saatte bir 9 mg/kg, idame dozu (ilk 24 saatten sonra) günde 2 kere 8 mg/kg verilir.
Karbomer	VISCOTEARS 10 GR JEL	S01XA20-Duyusal organlar-oftalmolojikler-glokoma karşı kullanılan (antiglokoma) preparatlar ve miyotikler-beta blokör ilaçlar	Göz kuruluğu sendromunda (keratokonjunctivitis sicca) ve gözyaşı eksikliğinde veya patolojik gözyaşı filmi için gözyaşı yerine kullanılır.	Hastalığın şiddetine bağlı olarak, günde 3-4 kez veya gerekli olduğunda, 1 kez uygulanır.	C	Çocuklarda etkinlik ve güvenliliği çalışılmamıştır.
Ergokalsiferol, Fitomenadion, Alfa-tokoferol (E vitamini), Retinol palmitat	VITALIPID-N ADULT 10 ML 10 AMP	B05XC-Hematolojik ilaçlar-kan yerine geçen preparatlar ve perfüzyon çözeltileri-intravenöz çözelti eklentileri-vitaminler	Vitalipid N Adult, yağda çözünen A, D2, E ve K1 vitaminlerinin günlük gereksinimini karşılamada takviye olarak endikedir.	Erişkinler ve 11 yaşın üzerindeki çocuklar için kullanılmalıdır. Seyreltilmeden verilmemelidir. Günlük doz 10 ml'yi geçmemelidir.	C	Bebekler ve 11 yaşına kadar olan çocuklar için, Vitalipid N İnfant kullanılır. Günlük doz 10 ml'yi geçmemelidir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 202 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Levofloksasin	VOLEFLOK(LEFOX) 500MG IV FLK	J01MA12-Sistemik kullanılan antiinfektifler-sistemik kullanılan antibakteriyeller-diğer beta-laktam antibakteriyeller-diğer sefalosporinler ve penemler	Levofloksasine duyarlı; toplumda edinilmiş pnömoni, piyelonefrit dahil komplikasyonlu üriner sistem enfeksiyonları, prostatit, deri ve yumuşak doku enfeksiyonları, hastanede edinilmiş pnömoni, şarbon inhalasyonu enfeksiyonlarının tedavisinde endikedir.	Uygulama günde tek doz veya günde iki kez yapılabilir. İnfüzyon süresi 500 mg VOLEFLOK çözeltisi için 60 dk olmalıdır.	C	Çocuklarda ve büyümesi devam eden ergenlerde kullanımı kontrendikedir.
Poli(O-2-hidroksietil) nişasta %6 Sodyum klorür %0,9	VOLUVEN %6 IV 500 ML POİET	B05AA07	Tek başına kristaloidlerin yeterli olmadığı akut kan kaybı nedeniyle oluşan hipovolemi tedavisinde endikedir.	maksimum günlük doz 30 ml/kg'dır.	D	Çocuklarda veriler sınırlıdır, bu nedenle HES ürünlerinin bu popülasyonda kullanılmaması tavsiye edilir.
Alprazolam 0.5 mg	XANAX 0, 5 MG(STABINA)30 TB	N05BA12	Anksiyete semptomlarının giderilmesinde kısa süreli kullanım için Anksiyete bozuklukları Panik bozuklukları	Anksiyete Günde 3 defa 0.25-0.5 mg, Geriyatrik hastalar ya da debilizan hastalık varlığında Günde 2-3 defa 0.25 mg, Panik bozukluklar Yatmadan önce 0.5-1.0 mg ya da günde 3 defa 0.5 mg	D	Çocuklarda kullanımı tavsiye edilmez.
Paliperidon palmitat 156 mg (100 mg paliperidona eşdeğer)	XEPLION 100 MG/1 ML IM ENJ	N05AX13	XEPLION şizofreni tedavisi ve şizofreni semptomlarının tekrarının önlenmesinde endikedir.	XEPLION'un önerilen başlangıç dozu, terapötik konsantrasyonlara hızla ulaşılması amacıyla tedavinin birinci gününde 150 mg ve bir hafta sonra (8. gün) 100 mg'dır. Üçüncü doz, ikinci başlangıç dozdan bir ay sonra uygulanmalıdır. Önerilen aylık idame dozu 75 mg'dır	C	çocuklarda ve 18 yaşın altındaki hastalarda güvenliliği ve etkinliği incelenmemiştir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 203 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Paliperidon palmitat 234 mg (150 mg paliperidona eşdeğer)	XEPLION 150 MG/1.5 ML IM ENJ	N05AX13	XEPLION şizofreni tedavisi ve şizofreni semptomlarının tekrarının önlenmesinde endikedir.	XEPLION'un önerilen başlangıç dozu, terapötik konsantrasyonlara hızla ulaşılması amacıyla tedavinin birinci gününde 150 mg ve bir hafta sonra (8. gün) 100 mg'dır. Üçüncü doz, ikinci başlangıç dozdan bir ay sonra uygulanmalıdır. Önerilen aylık idame dozu 75 mg'dır	C	çocuklarda ve 18 yaşın altındaki hastalarda güvenliliği ve etkinliği incelenmemiştir.
Paliperidon palmitat 117 mg (75 mg paliperidona eşdeğer)	XEPLION 75 MG/0, 75 ML IM ENJ	N05AX13	XEPLION şizofreni tedavisi ve şizofreni semptomlarının tekrarının önlenmesinde endikedir.	XEPLION'un önerilen başlangıç dozu, terapötik konsantrasyonlara hızla ulaşılması amacıyla tedavinin birinci gününde 150 mg ve bir hafta sonra (8. gün) 100 mg'dır. Üçüncü doz, ikinci başlangıç dozdan bir ay sonra uygulanmalıdır. Önerilen aylık idame dozu 75 mg'dır	C	çocuklarda ve 18 yaşın altındaki hastalarda güvenliliği ve etkinliği incelenmemiştir.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 204 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
a) Vitaminler Biotin 5 mcg Folik asit 169 mcg Niasin 2, 5 mg Pantotenik asit 1, 1 mg Vitamin B2 (Rboflavin) 0, 29 mg Vitamin B12 (Siyanokobalamin) 0, 5 mcg Vitamin B1 (Tiamin) hidroklorür 0, 25 mg Vitamin B6 (Piridoksin) 0, 34 mg Vitamin C 43 mg K1 vitamini 10 mcg Vitamin E 30 İÜ Vitamin D3 668 İÜ Kolin 51 mg A vitamini 450 İÜ b) Mineraller Bakır (metalik) 78 mcg, Çinko2, 5 mg Demir 0, 65 mg Fosfor 105 mg	YUKSEK PROTEİNLİ- PROSURE VANILYA AROMALI 240 ML SOL	V06DB	ProSure, istenmeyen kilo kaybı olan hastaların beslenme tedavilerinde kullanılmak üzere özel olarak formüle edilmiş bir üründür.	ProSure kutu ile birlikte sunulan pipetle veya açma bandı açıldıktan sonra bardağa dökülerek içilebilir. Açılmamış kutular oda sıcaklığında (15-25°C) saklanmalıdır.. Açıldıktan sonra üzeri kapatılarak buzdolabında saklanmalı ve 24 saat içinde kullanılmalıdır. 24 saat içinde tüketilmeyen kısım atılmalıdır.		Doktor veya diyetisyen tarafından önerilmedikçe çocuklarda kullanılmaz.



Doküman Kodu: İY.LS.027

Yayın Tarihi: 15.09.2021

Revizyon Tarihi: -

Revizyon No: 0

Sayfa: 205 / 205

ETKEN MADDE	İLAÇ ADI	ATC KODU	ENDİKASYONLARI	ÖNERİLEN KULLANIM DOZU	GEBELİK KATEGORİSİ	VARSA PEDIYATRİK DOZ HESABI
Midazolam 5 mg	ZOLAMID(DORMICUM) 5 MG/5 ML Y.R.İ.	N05CD08	Diagnostik veya cerrahi girişimler öncesinde ve süresince, lokal anestezi ile birlikte ya da tek başına bilinçli sedasyon oluşturmak. Anestezi -Anestezi induksiyonu öncesi premedikasyon -Anestezi induksiyonu -Kombine anestezi sedatif olarak Yoğun bakım ünitelerinde sedasyon oluşturmak	Midazolam yavaş uygulamayı ve her hastada ayrı dozlamayı gerektiren potent bir sedatif ajandır. Doz her bireyde ayrı ayarlanmalı ve hastanın klinik gereksinimi, fiziksel durumu, yaşı ve kullanmakta olduğu ilaçlara bakılarak, istenen sedasyon düzeyine güvenli bir şekilde erişilmesi için doz titrasyonu şiddetle tavsiye edilmektedir.	D	Rektal uygulama (Altı aylıktan büyük) Genelde 0.4 mg/kg'lık toplam ZOLAMİD dozu (0.3-0.5 mg/kg arasında değişir) anestezi indüksiyonundan 20-30 dakika önce uygulanmalıdır. Mevcut veriler sınırlı olduğundan, altı aylıktan küçük çocuklarda kullanımı tavsiye edilmemektedir.I.M. uygulama (1-15 yaş) İ.m. enjeksiyon ağrılı olabileceğinden yalnızca istisnai durumlarda bu yol kullanılmalıdır.
250 mg asiklovir içerir.	ZOVİRAX(ASİRAX) 250 MG IV INF ICIN LIYO TOZ ICEREN 1 FLK	J05AB01	Bağışıklık sistemi baskılanmış hastalarda Herpes simplex enfeksiyonları, Genital herpes ile ilk enfeksiyonda, Herpes simplex ensefaliti, Varicella zoster virüsünün neden olduğu santral sinir sistemi enfeksiyonları, Neonatal Herpes simplex virüs enfeksiyonu, Bağışıklık sistemi baskılanmış hastalarda Varicella zoster enfeksiyonları.	ZOVİRAX intravenöz olarak yaklaşık 8 saatlik aralarla günde 3 kez verilmelidir.	B	3 ay ile 12 yaş arasındaki çocuklarda ZOVİRAX dozu vücut yüzeyi alanına göre hesaplanır.
Linezolid 600.0 mg	ZYVOXID (LIMEXID) 600 MG 10 TB	J01XX08	Vankomisine-dirençli Enterococcus faecium enfeksiyonları, Nozokomiyal pnömoni, Deri ve deri yapılarına ait komplike enfeksiyonlar, Deri ve deri yapılarına ait komplike olmayan enfeksiyonlar, Toplumdan edinilmiş pnömoni	erişkin hastalar 12 saatte bir ZYVOXID 600 mg ile tedavi edilmektedir.	C	ZYVOXID dozu pediatrik hastalarda yaş ve vücut ağırlığına göre belirlenir