

Derman vasitesinin istifadəsi üzrə tələmat (xəstələr üçün)

Lyukamont™ örtülü tabletler
Lucamont™

Beynəlxalq patentləşdirilmiş adı: Montelukast

Tərkibi

Təsiridici maddə: her örtülü tabletin tərkibində 10 mg montelukast (10,4 mg montelukast natrium şəklində) vardır.

Koməkçi maddələr: laktaza monohidrat, mikrokristallik sellüloza (PH 101, PH 102), natrium kroskarmelloz, hidroksipropellsellüloza, maqnezium-stearat, Opadry 20A22156 yellow.

Farmakoterapik qrupu

Bronxial astma alehiyin vasitə. Leykotrien reseptorlarının antagonistı.

ATC kodu: R03DC03

Farmakoloji xüsusiyyətləri

Farmakodinamikası

Araçlıdır turşusunu metabolit olan sistenil leykotrienlər (LTC₄, LTD₄, LTE₄) tosqun hüceyrə ve eozinofilər daxil olmaqla müxtəlit hüceyrələrdən azad olunan güclü iňhab eýkozanoidləridir. Eýkozanoidlərin insansın tənəffüs yollarında yerləşə sistemil leykotrien reseptorları (CysLT) ilə birləşir. Bronxial astmanın patofiziologiyası təşkil edən tənəffüs yollarının ödemi, bronxların saya ozolalarının səmisi, illihəvali olğaları hüceyrə aktivitivinin dayışması sistenil leykotrienin leykotrien reseptorları ilə birləşir. Montelukast CysLT-reseptorlarına yüksək oxşarlıqla başlanğıc peroral yolu qabul edilən aktiv birləşmişdir. Montelukast her hənsi bir agonist aktivlik göstərmədən CysLT-reseptorlarına LTD₄-ün göstərdiyi fizioloji aktivitiyini güclü bir şəkildə qaldırır.

Farmakokinetikası

Sorulması

Daxil qəbulundan sonra montelukast sürətli sorulur. Böyüklerdə acqarına 10 mg-lik örtülü tabletin qəbulundan sonra plazmada maksimal konsentrasiyası (C_{max}) 3-4 saatdan (T_{max}) sonra alda olunur. Daxil qəbul zamanı orta biomeninsimləsim 64% təşkil edir. Standart sahər yeməyi biomeninsimləsimən 15% -a təsir edir.

Böyüklerde acqarına 5 mg-lik çeynəmə tabletin qəbulundan sonra maksimal konsentrasiya 2-5 saatdan sonra alda olunur. Biomeninsimləsim acqarına 73% standart sahər yeməyindən sonra isə 63% təşkil edir.

2-5 yaşlı uşaqlara acqarına 4 mg-lik çeynəmə tabletini verildiyi zaman maksimal plazma konsentrasiyasi qəbulundan 2 saat sonra alda olunur.

İki edən 5 mg-lik çeynəmə tabletli ilə müqavisiyər bi edən 10 mg-lik örtülü tabletin istifadəsində zəmanəti farmakokinetikası deyərləndirilmişdir.

Peyləməsi

Plazma proteinləri ilə birləşməsi 99%-dan çoxdur. Montelukastın sabit paylanması necmi orta hesabla 8-11 təşkil edir.

Metabolizmi

Montelukast qaracırı CYP3A4 ya 2C8/9 fermentləri ilə aktiv metabolizme uğrayır. Terapetič dözərlərin istifadəsi ilə keçirilən tedqiqlər zamanı böyüklerde və uşaqlarda sabit vəziyyətdə montelukast metabolitlərinin plazma konsentrasiyası təyin olunur.

Xərcinləməsi

Montelukastın kliniksi orta hesabla 45 ml/dəq təşkil edir. Saglam böyüklerdə montelukastın orta yarımçıraq müddəti 2,7-5,5 saatdır. Montelukastın metabolitləri əsasən ödər xərç olunur. Gündə 10 mg montelukast qəbul etdikdə plazmada aktiv maddənin (zəif (taqribən 14%) kumulyasiyası müşahidə olunur.

50 mg-a qədər dozalarda daxili qəbul zamanı montelukastın farmakokinetikası praktik olaraq xətti xarakter təşkil edir.

Istifadəsinə göstərişlər

15 yaş vəndan yuxarı yaşda olan xəstələrdə bronxial astmanın profilaktikası uzunmüddətli müalicəsi, cümlədən de gündüz və gecə simptomlarının qarşısını almışdır.

15 yaş vəndan yuxarı yaşda olan xəstələrdə allergik rinitlərin (mövsumu və daimi) gündüz və gecə simptomlarının qarşısını almaq üçün.

Əks göstərişlər

Preparatın har hansı bir komponentinə qarşı yüksək həssaslıq.

Xüsusi göstərişlər

Bronxial astma tələmləri zamanı Lyukamont™ örtülü tabletin bronxospazmını aradan qaldırma effektivliyi şübhə olmamışdan tələmləri aradan qaldırmak üçün xəstələr miyavif dərman vasitələri tətbiq olunmalıdır. Bronxial astmanın keşkinleşməsi zamanı Lyukamont™ örtülü tabletli ilə müalicəni dəvətdirmək olar.

Birgə istifadə olunan inhaliyasiya üçün qlüokortikosteroidlərin dosazası tədrisən həkim nəzərəti altında azallıqla olar, lakin inhaliyasiya və ya peroral kortikosteroidlərin keşkin olaraq Lyukamont™ örtülü tabletli ilə evez etmək olmaz.

Fiziki yükləmə ilə əlaqəli bronxospazm zamanı Lyukamont™ örtülü tabletin istifadə olunmamalıdır.

Fiziki yükləmə ilə əlaqəli bronxial astması olan xəstələrdə tələmlərin qarşısını almış meqsədi ilə inhaliyasiya üçün B-agonistlərin istifadəsi dəvətdirilməlidir.

Aspirino həssasi bronxial astması olan xəstələr Lyukamont™ örtülü tabletli ilə müalicə zamanı aspirin və digər cyn-steroid ilə həlləbəyinə vasitələrin istifadəsindən çəkməsi haqqında məlumatdırılmalıdır.

Lyukamont™ örtülü tabletli ilə müalicə olunan xəstələrdə sistemli eozinofiliyə və vəzən olaraq Strauss (Churg-Strauss) sindromu kiçimi məlum olan və sistemli kortikosteroidlərin dosazasının azalımı ilə iləqləndirilən vaskulit meydana çıxa bilər. Xəstələr eozinofiliyə, vaskülyar səppi, aqressif simptomlarının sıddahlaşması, kardioloji fosadalar və neuropeptid həqqunda xəberdar olunmalıdır. Lyukamont™ örtülü tabletli qəbul edən xəstələrdə sistemli kortikosteroidlərin dosazası azalıldıqda ehtiyatlı olmaq və müvafiq klinik müşahidə arşamqa tövsiyə edilir.

Lyukamont™ örtülü tabletli qəbul edən böyüklerde, yeniyetmələr və uşaqlarda psixonevroloji pozulmalar haqqında məlumat verilmişdir. Postmarketing müddələndən heycənlər oyanılıq, aqressiv davranış və ya düşmənlilik, heyvənlilik, depressiya, yuxunun pozulması, halüssinasiyalar, yuxusuşluq, narahatlılıq, həddən artıq hərəkətlilik, somnambulizm, sui-qasd fikirləri və davranışın (o cümlədən sui-qasd cəhdərləri), tremor kimi pozulmalar haqqında məlumat verilmişdir.

Xəstələr və həkim psixonevroloji pozulmaları dair ehtiyatlı olmalıdır. Bu növ pozulmalar meydana çıxdıqda həkim müräciət etməni zərür olduqda xəstə xələmətləndirilmələrindən qorunmalıdır. Tərkibində laktozə olduğunu, bu preparat nadir işris patologiyası olan galaktozaya intolerantlı, laktaza təcəşizləşmiş, yaxud qlıkuza və galaktoza sorulmasının pozulması həllarında qəbul edilməlməlidir.

Tərkibində laktozə olduğunu, bu preparat nadir işris patologiyası olan galaktozaya intolerantlı, laktaza təcəşizləşmiş, yaxud qlıkuza və galaktoza sorulmasının pozulması həllarında qəbul edilməlməlidir.

Həmliklək və təkərsizlikdə istifadəsi

Həmliklək (B kateqoriyası)

Lyukamont™ 10 mg örtülü tabletin istifadəsine dair adekvat və nezaret olunan dəvətdiqərələr məsəvdən olmadıqdan hamisə qadınlarda yalnız ciddi zərurət qarşısında istifadə edilə bilər.

Ləktasiya

Montelukast ana südünə keçib-keçməsi haqqında məlumat yoxdur. Bir çox dərman vasitələrinin ana südünə keçməsinə nəzərə alaraq Lyukamont™ 10 mg örtülü tabletli

ləktasiya dövründə ehtiyatlı təyin edilməlidir.

Uşaqlarda istifadəsi

Montelukast 4 mq-lik çeynəmə tabletlerinin 2 yaşa qədər, 5 mq-lik çeynəmə tabletlerinin 6 yaşa qədər və 10 mq-lik örtülü tabletlerinin 15 yaşa qədər uşaqlarda istifadəsə eks göstərisidir.

Yası xəstələrdə istifadəsi

Eşsizlik və tələhəsəzliyinə dair ya fərqi müşahidə olunmamışdır.

Nedənliyət vəstələrinə və digər potensial təhlükəli mexanizmləri idarəetmə qabiliyyətinə təsir

Lyukamont™ 10 mq örtülü tabletli bronxial astmanın profilaktika və uzunmüddətli müalicə üçün epevni istifadə olunan dərman vasitələri ilə birgə təyin edilə bilər.

Qarşılıqlı təsirlər ilə dərman astmaları təqib olunur. Montelukast təqib olunur.

Digar dərman vasitələri ilə qarşılıqlı təsir

Lyukamont™ 10 mq örtülü tabletli bronxial astmanın profilaktika və uzunmüddətli müalicə üçün epevni istifadə olunan dərman vasitələri ilə birgə təyin edilə bilər.

Tez-tez təyin olunan tireoid hormonları, sedativ yuxarıtıcılar, qeyri-steroidlər ilə həlləbəyinə vasitələr, benzodiazepinlər, dekongensantlar ilə birgə istifadə etdikdə arzuolmaz rəqşlər təsir qeyd edilməmişdir. Fenobarbital birləşməli 10 mq örtülü tablet təyin edildikdə konseksiyə vəxxt altındakı sahə (AUC) təxminən 40% azalır.

Montelukast qaracırı sitoxom P450 CYP3A4 və 2C8/9 tərəfindən metabolizmə uğradı. Fenobarbital və rifampisin kimi 10 mq örtülü tablet təyin edildikdə plazma konsentrasiyalarında müdafiəli 10 mq örtülü tablet təyin edildikdə plazma konsentrasiyalarında həməmətli azalma qeyd olunur.

Lyukamont™ 10 mq örtülü tabletin dosazasının korreksiyasına ehtiyac yoxdur.

Dazı otu (St. John's wort) ekstraktı təyin edildikdə montelukastın istifadəsi təqib olunur.

Istifadə qaydaları və dosazaları

15 yaş vəndan yuxarı yaşda olan xəstələr yataqmazda əvvəl qəbul olunan gündəlik doza 10 mq-lik 1 örtülü tablet təşkil edir.

Umumi tövsiyələr

Bronxial astmanın gedisiñə eks-ətdirən göstəricilər terapetič təsiri ilə gün erzində özünü bürzə verir. Lyukamont™ 10 mq örtülü tabletleri qida qəbulundan asılı olmayaraq qəbul edilə bilər.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.

İstifadə təqibindən 1 saatdan sonra dərman astmaları təqib olunur.