



Dərman vasitesinin istifadəsi üzrə telimət (xəstələr üçün)

Mefloxiç™ örtülü tabletler

Mefloxiç

Beynəlxalq patentləşdirilmiş adı: Levofloxacin

Tərkibi

Təsiridici maddə: 1 tabletin tərkibində 500 mg levofloksasin (512,46 mg levofloksasin hemihidrat şəklinde) və ya 750 mg levofloksasin (768,69 mg levofloksasin hemihidrat şəklinde) vəardi.

Kompleksi maddələr: mikrokristallik selluloza (Avicel PH102), krosposidon, hidroksipropilmeltilsüluza, natrium stearilfumarat; Opadry II-BSF18422 ağı (polivinil spirit, italan dioksid, poliisoprenlikol, talk).

Farmakotərapiyalı qrupu

Antibakterial vasitə, fluorinoxilon.

ATC kodu: J01MA12

Farmakoloji xüsusiyyətləri

Levofloksasin fluorinoxilon qrupuna aid peroral ve venadaxili istifade üçün geniş spektri antibakterial vasitədir.

Levofloksasin fluorinoxilon qrupundan antibakterial vasitə olub, bakteriyaların DN-TNT-piraz kompleksinə (bakterial topozomeraza II) və topoizomeraza IV-a təsir edərək bakterial testi təsir göstərir.

Mikrobiologiya

Levofloksasin qramməsbət və qramməni mikroorganizmlərin geniş spektrini qarşı dayanıqlıdır.

Levofloksasin inhibicidi konseptivitəyə yaxın və ya bir qədər artıq konseptivitəyədən adətən bakteriədən təsir göstərir.

In vitro levofloksasin qarşı spontan mütləkəsi təsirənən rezistəntlik çox nadır. Ancaq, levofloksasin və digər fluorinoxilonlara arasında çarpaz rezistəntlik mümkündür.

In vivo, istərse də klinik tədqiqatlar zamanı levofloksasin sahədagi patogenlərə təsir göstərmüşdür.

Aerob qramməsbət mikroorganizmlər: *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus aureus* (metilisillinəs sətəmlər), *Staphylococcus epidermidis* (metilisillinəs sətəmlər), *Staphylococcus saprophyticus*, *Streptococcus pneumoniae* (o cümlədən bir çox dərman vasitələrinə qarşı dayanıqlı sətəmlər), *Streptococcus pyogenes*;

Aerob qrammənsiz: *Enterobacter cloacae*, *Escherichia coli*, *Haemophilus influenzae*, *Haemophilus parainfluenzae*, *Klebsiella pneumoniae*, *Legionella pneumophila*, *Moraxella catarrhalis*, *Proteus mirabilis*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Serratia marcescens*;

Diger mikroorganizmlər: *Chlamydia pneumoniae*, *Mycoplasma pneumoniae*.

Aşağıdakı mikroorganizmlərə qarşı levofloksasinin effektivliyi *in vitro* olaraq nümayiş etdirilmişdir, lakin klinik tədqiqatlarında təsir göstərmmişdir:

Aerob qramməsbət: *Staphylococcus haemolyticus*, *Streptococcus (C/F gruppı)*, *Streptococcus (G gruppı)*, *Streptococcus agalactiae*, *Streptococcus milleri*, *Viridans streptokokk*lər;

Aerob qrammənsiz: *Acinetobacter baumannii*, *Acinetobacter iwoffii*, *Bordetella pertussis*, *Citrobacter (diversus) koseri*, *Citrobacter freundii*, *Enterobacter aerogenes*, *Enterobacter sakazakis*, *Klebsiella oxytoca*, *Morganella morganii*, *Pantoea (Enterobacter) agglomerans*, *Proteus vulgaris*, *Providencia rettgeri*, *Providencia stuartii*, *Pseudomonas fluorescens*;

Anəterobik qramməsbət: *Clostridium perfringens*.

Farmakokinetikası

Levofloksasin davhil qəbulundan sonra tez ya tamamilə surulur. Oan plazmasında maksimal konseptivitəyə daxil qəbulundan 1-2 saat sonra çatır. Mütləq biyonomiməsniləmə texminin 99% təqibidir. Levofloksasin farmakokinetikası tək və ya tekrardan peroral və ya venadaxili dozalar rejimində xətti ya toxinin edilə bilər. Səbət konseptivitəyalarında 500 mg və ya 750 mg dozalarla qəbulundan 48 saat sonra əldə qəbul. Mefloxiç™ örtülü tabletlerin qida qəbulundan 1 saat evvel və ya 2 saat sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir, belə ki, 500 mg-dən dozunda levofloksasin qida ılıq birgə qəbul maksumal konseptivitəyə catma müdafiəti 1 saat uzadır və plazmada maksumal konseptivitəyə tabletlerin qəbulundan sonra 14%, peroral mənəhən qəbulundan sonra 25% azalır. Levofloksasinin eyni dozlarında peroral və venadaxili təqiblərdən sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Peroral və venadaxili yolla tək və tek tək rəqəmlərdən qəbulundan 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin plasma və sindrom steroideviyinə oraq sabitdir və metabolik olaraq öz enzimlərinə dönmür. Peroral qəbulundan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. 87% saat arzdında sindrom steroideviyinə formada, dozdanın 4%-72 saat arzdında necito xərisi edilir. Levofloksasin oshımıçı, təsirəcək metabolizmə uğrayır və osason sindiklər təsirəcək oshımıçıdır. Peroral və venadaxili yolla tək və tek tək rəqəmlərdən qəbulundan 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul etmək tövsiyə edilir.

Levofloksasin istifadə zamanı fotosensiblizasiya çox nadir hallarda müşahidə olunur. Cənablı hallarda əldə qəbul etmək tövsiyə edilir. Daha sonra 24 saatdan sonra əldə qəbul