

ТӘСДИҚ ЕДЕЛІЛІКСІРІ
Азияралық Республика
Салынғыш мінистрі
Гамбетағанғылғылар жөнүндө
Експерт комиссиясы
Атакорек АО
11.11.2018-сі

" 11.11.2018-сі

Dərman vasitəsinin istifadəsi üzrə təlimat (xəstələr üçün)

Ateroks™ örtülü tabletler
Ateroks™

Beynəlxalq patentləşdirilmiş möməsi adı: Atorvastatin

Tərkib:

Atorvastatin maddəsi 1 örtülü tabletin tərkibində 10 mg, 20 mg və ya 40 mg atorvastatin (müvafiq olaraq 10,85 mg, 21,70 mg və 43,40 mg atorvastatin kalsiumi) składında vardır.

Kəməziyi mədənlər: laktozu monohidrat, kalsium karbonat, Avicel PH 101, natrium kroskarmellosa, H.P.C., tvin 80, magneziyum stearat, və Opadry 31K 28462 (laktozu monohidrat, hipromellosa, titan dioksid, triasitetin).

Təsvir:

10 mg-ing tabletler

Ag ranglı, yumru, bir tərkibində "10" basma yazılı örtülü tabletlerdir.

20 mg-ing tabletler

Ag ranglı, yumru, bir tərkibində "20" basma yazılı, digər tərkibində bölmə xətti olan örtülü tabletlerdir.

40 mg-ing tabletler

Ag ranglı, yumru, bir tərkibində "40" basma yazılı örtülü tabletlerdir.

Farmakoterapik qrupu:

Hipolipidemdir. preparat. HQC-KoA-reduktazanın inhibitorları.

ATC kodu: C10AA05

Farmakoloji üsüüsüyötüri:

Farmakoloji üsüüsüyötüri - Atorvastatin - 3-metilbutüni-koenzim A-ri sterolilər (colesterin daxil olmaqla) sefeli olan məvalələrinə cevirin HQC-KoA-reduktazanın selektiv, rəsəbatlı inhibitorudur.

Atorvastatin hemosterol və heterozigot ailəvi hipercolesterolemiyə, ceyri-süali hipercolesterolemiyə və qarşıq dislipidemiyanı oxantesterol ÜKS (ümumi xolesterin), ASPL-XS (süxküli lipoprotein xolesterin) və apoB (apoliipoprotein B) səviyyəsinə aşığı salır. Atorvastatin həmçinin SXL-XS (cəzə süxküli lipoprotein xolesterin) və TC (triglyserid) səviyyəsinin azaldır. ASPL-XS (üçük süxküli lipoprotein xolesterin) səviyyəsinin dayışınca artıma sebəb olur.

Triglyseridlər və xolesterin qaracayırdıq CÄSLP-min tərkibinə daxil olur və periferik toxumalarla çatdırılması üçün hazırlanmışdır.

Tez-tez plazmada TO-nun səviyyəsi ilə eyni zamanda azalmaq YSL-XS səviyyəsi və cəzə müraciətinde ASPL-XS tətbiçinə olunur, həmçinin ürəyin xəstəliyin (ÜX) qeyri-lipid metabolik risk amilləri ilə birgə müşahidə olunur.

Atorvastatin HQC-KoA-reduktazanın tərkibinə xolesterin qaracayırdıq sintezi inhibi etmək və ASPL-nin tətbiçinəsi mənalıdır. Mənalı tətbiçinə qaracayırdıq üçün hücreyə səthində qaracayırdıq ASPL reseptorlarının sayıçı tətbiçinə plazmada xolesterin və lipoproteinlərin səviyyəsinə aşığı salır.

Atorvastatin xəstəliklərinə qaracayırdıq üçün - 10 mg-ing tabletlerdir.

Atorvastatin xəstəliklərinə qaracayırdıq üçün - 20 mg-ing tabletlerdir.

Atorvastatin xəstəliklərinə qaracayırdıq üçün - 40 mg-ing tabletlerdir.

Atorvastatin xəstəliklərinə qarac