

БЕКТЕМ

Кыргыз Республикасынын
Саламаттык сактоо министрлигинин
алдындагы Дары каражаттары жана
медициналык буюмдар
департаментинин директорунун
орун басары

Кагаздиев Н. М.

«26» _____ 2021-ж.



ДАРЫ КАРАЖАТЫН МЕДИЦИНАДА КОЛДОНУУ БОЮНЧА НУСКАМА

ДИСТРЕПТАЗА® (DISTREPTAZA®)

Соодадагы аталышы

ДИСТРЕПТАЗА®
DISTREPTAZA®

Эл аралык патенттелбеген аталышы

Streptodornase, streptokinase

Дарынын түрү

Ректалдык суппозиторийлер.

Сүрөттөмөсү

Аягы учтуу конус же «торпедалар» формадагы суппозиторийлер; механикалык жабыркабаган, актан крем сымал түскө чейин түстө.

Курамы

1 суппозиторий төмөнкүлөрдү камтыйт:

активдүү заттар: стрептокиназа 13500-16500 ЭБ, стрептодорназа 1250-20000 ЭБ;

көмөкчү заттар: парафин майы, витепсол Н₁₅.

Фармадарылык тобу

Кан жана кан жаратуу органдары. Гематологиялык башка препараттар. Ферменттик препараттар. Стрептокиназа, айкалыштар.

АТХ коду В06АА55.

Фармакологиялык касиеттери

Фармакодинамикасы.

Препарат эки активдүү заттарды камтыйт: стрептокиназа жана стрептодорназа.

Стрептокиназа адамдын канында бар болгон плазминоген проферментинин активдештирүүчүсү болуп саналат, ал стрептокиназанын таасири алдында уюган кандарды эритүүчү жөндөмдүүлүгүнө ээ болгон плазминге айланат.

Стрептодорназа тирүү клеткаларга жана алардын физиологиялык функциясына таасир бербеген нуклеопротеиндердин жабышкак массасын, өлүк клеткаларды же ириндерди эритүүчү жөндөмдүүлүгүн көрсөтүүчү фермент болуп саналат.

Препарат сезгенүү очогдоруна антибиотиктердин же химия менен дарылоочу каражаттардын жетүүсүн жеңилдетүүчү өз алдынча же көмөкчү дары каражат катары колдонулат.

Фармакокинетикасы.

Изилденген эмес.

Колдонууга карата көрсөтмө

- өнөкөт сальпингит жана оофорит;
- кичи жамбаш чара органдарынын операциядан кийинки инфилтративдик жабыркоолор;
- эндометрит;
- курч жана өнөкөт геморрой;
- периректалдык абсцесстер жана кеңири сезгенүү инфилтраты менен тешиктер;
- ириндүү каудалдык кисталар.

Каршы көрсөтмөлөр.

Активдүү заттарга жана көмөкчү заттардын кайсы бирине жогорку сезгичтик.

Препарат жаңы карттанып жаткан жаракат менен же жаңы коюлган тигүү менен байланыш болбошу керек, анткени бул нерсе тигиштердин бошонуусуна алып келиши мүмкүн жана, анын жыйынтыгы катары, жараттан кан кетүүсү мүмкүн.

Дозалоо режими жана колдонуу жолу.

Дозалоо режими

Дозалоо сезгенүү процессинин интенсивдүүлүгүнүн түрүнөн жана даражасынан көз каранды болот.

Оорунун оор өтүүсүндө:

1 суппозиторийден күнүнө 3 жолу алгачкы 3 күн аралыгында;

1 суппозиторийден күнүнө 2 жолу андан аркы 3 күн аралыгында;

1 суппозиторийден күнүнө 1 жолу андан аркы 3 күн аралыгында.

Оорунун :

1 суппозиторийден күнүнө 2 жолу 3 күн аралыгында;

1 суппозиторийден күнүнө 1 жолу 4 күн аралыгында,

же 1 суппозиторийден күнүнө 2 жолу 2 күн аралыгында.

Курстук дарылоодо 8-18 суппозиторий колдонулат.

Дарылоо курсунун орточо созулуу убактысы 7-10 күн.

Колдонуу жолу

Суппозиторийди блистердин таңгакчадан алуудан кийин түз ичегиге терең киргизүү зарыл.

Жагымсыз реакциялар

Айрым учурларда аллергия симптомдору, дененин жогорку табы, кан агууга жакынтык байкалышы мүмкүн.

Өзгөчө көрсөтмөлөр жана колдонууда алдын алуучу чаралар.

Препарат менен дарыланып жаткан убакытта, дарыгер менен алдын ала кеңешүүсүз эч кандай башка дары каражаттарды кабыл алууга болбойт (анын ичинде рецепти жок берилген дарылар). Көзөмөлдөнбөгөн дарылоо Сиздин ден соолугуңузга зыян келтириши мүмкүн.

Балдар

Натыйжалуулугу жана коопсуздугу тууралуу маалыматтардын жок болгондугуна байланыштуу балдарга жана 18 жашка чейинки курактагы өспүрүмдөргө колдонуу үчүн

сунушалган эмес.

Кош бойлуулук жана бала эмизүү

Кош бойлуу жана бала эмизип жаткан аялдарга колдонулбайт.

Унаа каражаттарын башкаруу жана механизмдер менен иштөө жөндөмдүүлүгүнө таасири

Таасир бербейт.

Ашыкча доза

Азыркы убакытка чейин дозасынан ашырган учурлар тууралуу билдирилген эмес.

Башка дары каражаттар менен өз ара таасири жана өз ара таасирдин башка түрлөрү

Антикоагулянттар менен бир убакытта чогуу колдонууга болбойт, анткени жергиликтүү кан агуулар пайда болушу мүмкүн.

Жарактуулук мөөнөтү

3 жыл.

Таңгакчада көрсөтүлгөн жарактуулук мөөнөтү аяктагандан кийин колдонууга болбойт.

Сактоо шарты

2 °C дан 8 °C га чейинки аба табында сактоо керек (муздаткычта).

Тондурууга болбойт.

Балдар жетпеген жерде сактоо керек.

Чыгаруу формасы жана таңгакчасы

6 суппозиторийден блистерде, 1 блистерден мамлекеттик жана орус тилиндеги нускамасы менен бирге картон кутуда.

Дарыканалардан берүү шарты.

Рецепт боюнча.

Өндүрүүчү

„БИОМЕД-ЛЮБЛИН” Вытвурня Суловиц жана Щепёнэк Спудка Акцыйна,
Университетская көч. 10, 20-029 Люблин, Польша.

Эксклюзивдик өкүл

Альпен Фарма АГ

Берн, Швейцария.