

ІНСТРУКЦІЯ
для медичного застосування препарату
СТРЕПТОЦИД
(STREPTOCID)

Загальна характеристика:

міжнародна та хімічна назва: sulfanilamide, параамінобензолсульфамід;

основні фізико-хімічні властивості: таблетки білого або майже білого кольору, з гладкою поверхнею, плоскоциліндричної форми, з рискою та фаскою;

склад: 1 таблетка містить стрептоциду (сульфаніламід) 0,3 г;

допоміжні речовини: крохмаль картопляний, тальк.

Форма випуску. Таблетки.

Фармакотерапевтична група. Антибактеріальні засоби для системного застосування. Сульфаніламід короткої дії. Код АТС J01E B06.

Фармакологічні властивості. *Фармакодинаміка.* Стрептоцид порушує створення в мікроорганізмах так званих "росткових факторів" – фолієвої, дегідрофолієвої кислот, інших сполук, які мають у своїй молекулі параамінобензойну кислоту (ПАБК). Внаслідок схожості структур ПАБК і Стрептоциду, сульфаніламід як конкурентний антагоніст кислоти включається у метаболічний ланцюг мікроорганізмів і порушує в ньому процеси обміну, що призводить до бактеріостатичного ефекту. Стрептоцид – сульфаніламід короткої дії, справляє бактеріостатичний ефект щодо стрептококів, менінгококів, пневмококів, гонококів, кишкової палички, збудників токсоплазму та малярії. Не впливає на анаеробних мікроорганізмів.

Фармакокінетика. При застосуванні внутрішньо швидко всмоктується – максимальна концентрація стрептоциду в крові визначається через 1 – 2 год. (в межах 4 год.

виявляється у спинномозковій рідині); зниження максимальної концентрації в крові на 50 % відбувається менше ніж за 8 год. Близько 95 % препарату виводиться нирками

Показання для застосування. Лікування ранових інфекцій (рани, виразки, пролежні), бешихового запалення, ентероколітів, пієлітів, циститів, ангіні.

Спосіб застосування та дози. Застосовують внутрішньо: дорослі приймають 2-4 таблетки 5 разів на добу (добова доза 3 – 6 г); діти призначають: від 3 до 5 років – 0,3 г на прийом; від 6 до 12 років – 0,3-0,6 г на прийом.

Найвищі дози для дорослих внутрішньо: разова – 2 г, добова – 7 г.

Приймати під час або після прийому їжі.

Побічна дія. Іноді можуть спостерігатися нудота, блювання, запаморочення, головний біль, пригнічений стан, розвиток ціанозу. У великих дозах і при тривалому застосуванні можуть виникнути лейкопенія, агранулоцитоз, гемолітична анемія, тахікардія, парестезія, дерматит, пронос, холестаза, вузликівий періартрит. З боку сечовидільної системи ускладнення виникають рідко (кристалурія при кислій реакції сечі, гематурія, шокова нирка з анурією).

Можуть виникати алергічні реакції у вигляді свербіжу, кропив'янки.

Протипоказання. Хвороби кровотворної системи, нефрози, нефрити, базедова хвороба, гострі гепатити, підвищена чутливість до компонентів препарату, вагітність, період годування груддю, дитячий вік до 3 років.

Передозування. У випадку передозування шлунок промивають 2 % розчином натрію гідрокарбонату і суспензією вугілля активованого, інших ентеросорбентів. Показані пиття у великій кількості 2% розчину натрію гідрокарбонату, форсований діурез, гемодіаліз.

Особливості застосування. При тривалому лікуванні Стрептоцидом необхідно періодично проводити аналізи крові (біохімічний та загальний аналіз крові). Призначення Стрептоциду в недостатніх дозах або раннє припинення застосування препарату може сприяти підвищенню стійкості мікроорганізмів до сульфаніламідів.

Вплив на здатність керувати автомобілем або працювати зі складними механізмами. Не впливає на здатність керувати автомобілем або працювати зі складними механізмами.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами. Новокаїн, який містить залишок параамінобензойної кислоти і деякі інші лікарські засоби подібної хімічної структури можуть справляти анти сульфамідний ефект, що необхідно враховувати при призначенні Стрептоциду.

Умови та терміни зберігання. Зберігати у захищеному від світла та вологі місці при температурі не вище 25 °С.

Зберігати у захищеному від дітей місці! Не застосовувати препарат після закінчення терміну придатності.

Термін придатності – 5 років.

Умови відпуску. Без рецепта.

Упаковка. По 10 таблеток у стріпах.

Виробник. ВАТ "Лубнифарм".

Адреса. Україна, 37500, Полтавська обл., м. Лубни, вул. Петровського, 16.