

ІНСТРУКЦІЯ для медичного застосування препарату

ХЛОРГЕКСИДИН-ЗДОРОВ'Я

Склад лікарського засобу:

діюча речовина: хлоргексидину біглюконат;

1 флакон (50 мл або 100 мл) містить розчину хлоргексидину біглюконату 20 % – 0,125 мл або 0,25 мл;

допоміжна речовина: вода очищена.

Лікарська форма. Розчин для зовнішнього застосування.

Прозорий, безбарвний розчин без запаху.

Назва і місцезнаходження виробника.

ТОВ «Фармацевтична компанія «Здоров'я».

Україна, 61013, м. Харків, вул. Шевченка, 22.

Фармакотерапевтична група.

Антисептичні та дезінфекційні засоби. Код АТС D08A C02.

Препарат чинить хлоруючу і окиснювальну дію на мікробну клітину (спричиняє денатурацію білків та окиснення низки ферментів). Чинить швидку і виражену бактерицидну дію щодо грампозитивних і грамнегативних бактерій, а також збудників венеричних захворювань (трепонем, гонококів, трихомонад). Не діє на віруси, спори, гриби. Зберігає активність у присутності крові, гною, хоч і дещо знижену. Через інтактну шкіру не проникає.

Показання для застосування.

Гнійно-септичні процеси, дезінфекція мікротравм (ран, подряпин, опіків), а також для профілактики венеричних захворювань (сифіліс, гонорея, трихомоніаз).

Протипоказання.

Підвищена чутливість до хлоргексидину.

Схильність до алергічних реакцій і алергічних захворювань, дерматити, вірусні захворювання шкіри.

Дитячий вік до 12 років.

Не рекомендується застосовувати для обробки кон'юнктиви і для промивання ротової і носової порожнин, на рани з великою поверхнею, при операціях на ділянках ЦНС і слухового каналу, в офтальмології, для введення у слуховий канал.

Належні заходи безпеки при застосуванні.

У випадку потрапляння препарату на слизові оболонки очей їх слід швидко та ретельно промити водою.

Препарат практично не адсорбується у шлунку. При випадковому проковтуванні засобу слід

промити шлунок, використовуючи сире молоко, сире яйце, желатин. За необхідності проводиться симптоматична терапія.

Особливі застереження.

У пацієнтів при відкритій черепно-мозковій травмі, ушкодженні спинного мозку, перфорації барабанної перетинки слід запобігати потраплянню препарату на поверхню головного мозку, мозкових оболонок та в барабанну порожнину.

Застосування у період вагітності або годування груддю.

Застосовувати препарат у період вагітності та годування груддю дозволяється у випадках, якщо

користь для матері переважає потенційний ризик для плода/дитини.
Не обробляти поверхню молочних залоз перед годуванням.

Здатність впливати на швидкість реакції при керуванні автотранспортом або роботі з іншими механізмами.

Не впливає.

Діти.

Не застосовують дітям віком до 12 років.

Спосіб застосування та дози.

Препарат тільки для зовнішнього та місцевого застосування.

При мікротравмах шкіру навколо рани обробляють розчином, після чого на рану накладають серветку, змочену розчином, і фіксують її пов'язкою або пластиром. Пов'язку змінюють 2 - 3 рази на добу.

Тривалість лікування залежить від перебігу захворювання, характеру комплексної терапії та переносимості препарату.

Перед застосуванням препарату з метою профілактики венеричних захворювань слід помочитися, вимити руки та статеві органи. Після цього слід зняти кришку, натиснути на стінки флакона і струменем розчину обробити шкіру лобка, внутрішніх поверхонь стегон, статевих органів. У зовнішній отвір уретри слід ввести носик насадки, щільно притиснути його рукою до сечоводу і видавити 1,5 - 3 мл розчину (для чоловіків) або 1 - 1,5 мл розчину (для жінок). Потім, не розтуляючи пальців, витягнути насадку з уретри, а розчин утримувати протягом 2 - 3 хв. Розчином, що залишився, жінкам обприскати вагіну. Після процедури рекомендується не мочитися протягом 2 годин. Цей профілактичний захід ефективний, якщо він проведений не пізніше 2 годин після статевого акту.

Передозування.

Випадки передозування при зовнішньому застосуванні не відомі.

При помилковому прийомі внутрішньо великої кількості речовини (300 мг хлоргексидину, що відповідає 0,5 л 0,05 % розчину) настає смерть з ознаками печінково-ниркової недостатності.

При попаданні внутрішньо препарат практично не адсорбується, слід промити шлунок з використанням молока, желатину або сирого яйця.

Побічні ефекти.

Препарат, як правило, переноситься добре, проте в окремих випадках, при підвищеній індивідуальній чутливості, можливі сухість та свербіж шкіри, дерматити, фотосенсибілізація.

У разі появи будь-яких небажаних явищ необхідно звернутися до лікаря.

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій.

Препарат підвищує чутливість бактерій до левоміцетину, канаміцину сульфату, неоміцину сульфату, цефалоспоринов. Не сумісний з препаратами йоду через небезпеку виникнення дерматитів, з милом та іншими аніонними сполуками (колоїди, гуміарабік, карбоксиметилцелюлоза). Етанол посилює дію препарату.

У концентрації 0,05 % хлоргексидину диглюконат несумісний з боратами, карбонатами, хлоридами, цитратами, фосфатами, сульфатами, оскільки утворюються важкорозчинні осадки.

Термін придатності. 3 роки.

Не застосовувати препарат після закінчення терміну придатності, вказаного на упаковці.

Умови зберігання.

Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25 °С.

Зберігати в недоступному для дітей місці.

Упаковка.

Інструкцію завантажено з сайту www.dovgolit.com

ЗАТВЕРДЖЕНО

Сторінка 3 з 3. Видавник: Державний експертний центр МОЗ України

По 50 мл або 100 мл у флаконах.

Категорія відпуску.

Без рецепта.