

ІНСТРУКЦІЯ
для медичного застосування препарату

ХЛОРГЕКСИДИН

Склад лікарського засобу.

Діюча речовина: хлоргексидину біглюконат;

100 мл розчину містять розчину хлоргексидину біглюконату (20 %) 0,25 мл;

допоміжні речовини: вода очищена.

Лікарська форма.

Розчин для зовнішнього застосування 0,05 %.

Прозора безбарвна рідина без запаху.

Назва і місцезнаходження заявника.

ТОВ «Фаргомед»

Київська обл., смт. Іванків, вул. Фрунзе, 53

Назва і місцезнаходження виробника.

ТОВ «ЛГЗ «Тетерів»

Київська обл., смт. Іванків, вул. Фрунзе, 49

Фармакотерапевтична група. Антисептичні та дезінфекційні засоби.

Код АТС D08A C02.

Фармакологічні властивості.

Фармакодинаміка. Хлоргексидин (1,6-ді-(пара-хлорфеніл-гуанідо)-гексан належить до групи антисептичних засобів. Виявляє швидко виражену бактерицидну дію щодо грампозитивних та грамнегативних бактерій (не впливає на кислотостійкі форми останніх), мікробних спор, вірусів та найпростіших, грибів; слабо впливає на деякі види протею та псевдомонад. Активний також стосовно трепонем, гонококів, трихомонад. Через свою стабільність після обробки шкіри рук, операційного поля, залишаючись у певній кількості, продовжує виявляти бактерицидний ефект. Зберігає активність у присутності крові, гною, хоч і дещо знижену.

Фармакокінетика. Через інтактну шкіру не проникає.

Показання для застосування. Препарат застосовують при лікуванні мікротравм, з метою профілактики венеричних захворювань (сифіліс, гонорея, трихомоніаз).

Протипоказання. Підвищена індивідуальна чутливість, алергічні захворювання, дерматити, вірусні захворювання шкіри.

Належні заходи безпеки при застосуванні. У пацієнтів з відкритою черепно-мозковою травмою, ушкодженнями спинного мозку, перфорацією барабанної перетинки слід уникати потрапляння препарату на поверхню головного мозку, мозкові оболонки та у барабанну порожнину.

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

При випадковому потрапленні в шлунок практично не адсорбується (слід зробити промивання шлунка, використовуючи сире молоко, сире яйце, желатин). За необхідності проводиться симптоматична терапія.

Особливі застереження. Не розводити жорсткою водою. Можна стерилізувати у автоклаві при температурі 116 °С протягом 30 хв. Не стерилізувати з допомогою іонізуючого випромінювання.

Досвід застосування дітям до 18 років, жінкам у період вагітності та лактації відсутній.

Спосіб застосування та дози. Для профілактики венеричних захворювань препарат ефективний, якщо він застосовується не пізніше 2 год. після статевого акту. Чоловікам вводять 2-3 мл у сечовипускний канал, жінкам 1-2 мл у сечовипускний канал та 5-10 мл у вагіну на 2-3 хв. Необхідно обробити шкіру внутрішніх поверхонь стегон, лобка, статевих органів. Після процедури не мочитись протягом 2 год.

Для обробки мікротравм – шкіру навколо рани обробляють розчином, після чого накладають серветку, змочену розчином хлоргексидину і фіксують її пов'язкою або пластиром.

Передозування. Не встановлене.

Побічні ефекти. Препарат може спричинити швидкоминучу сухість і свербіж шкіри, дерматити, липкість шкіри рук, яка спостерігається протягом 3-5 хв.

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

Взаємодія з іншими лікарськими засобами та інші види взаємодій. Хлоргексидин є катіонною речовиною та несумісний з милом та іншими аніонними сполуками, такими як колоїди, гуміарабік, карбоксиметилцелюлоза.

Не рекомендується одночасне застосування з йодом.

Етанол посилює дію препарату.

Термін придатності. 3 роки.

Умови зберігання. При температурі від 15 °С до 25 °С, у захищеному від світла, недоступному для дітей місці.

Упаковка. По 100 мл у банках скляних та флаконах полімерних.

Категорія відпуску. Без рецепта.