

МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ

із застосування косметично-дезінфекційного засобу

СТЕРИЛІЗЕЙТ 500 МЛ

Склад засобу.

Хлоргексидин - 0,25%, спиртовий розчин 60%, вода очищена, парфумована композиція вербена.

Опис.

Безбарвна прозора або злегка опалесціююча рідина з запахом вербени, у флаконі 500 мл з тригером.

Властивості.

Має антимікробну активність відносно грамнегативних і грампозитивних аеробних та анаеробних бактерій, трихомонад, хламідій, ліпофільних вірусів, дріжджоподібних грибів роду *Candida*, дерматофітів.

На вегетативні форми мікроорганізмів хлоргексидин діє при кімнатній температурі (близько 22°C), проте на спори бактерій діє тільки при підвищеній температурі.

Етиловий спирт підсилює бактерицидну дію хлоргексидину.

Стабільний, після обробки шкіри (рук, операційного поля) зберігається на ній у певній кількості, достатній для прояву бактерицидної дії протягом тривалого часу (до 4-х годин.. Хлоргексидин зберігає активність в присутності крові, гною, різних секретів та органічних речовин.

Не має руйнуючої дії на предмети, виготовлені зі скла, пластмаси або металів. Засіб не використовують для дезінфекції об'єктів, виготовлених із матеріалів, чутливих до дії спиртів, зокрема таких, як акрилове скло (плексиглас), нітрильний каучук, тощо. Засіб швидко висихає, не залишає нальоту на оброблених поверхнях.

Застосування.

Гігієнічна обробка рук медичного персоналу, косметологів, обробка шкіри операційного та ін'єкційного полів.

Стерилізейт використовують для дезінфекції шкіри перед та після медичних і косметологічних маніпуляцій (уколи, епіляція, пірсинг, татуаж).

Дезінфекція невеликих за площею поверхонь виробів медичного та косметологічного призначення для запобігання інфекціям бактеріальної, грибкової (дерматофіти,

кандидози) і вірусної етіології.

Спосіб застосування.

Зовнішньо нашкірно, поверхнево.

Для дезінфекції рук необхідно в достатній кількості для повного зволоження нанести засіб на руки та втирати в шкіру протягом 2 – 3 хвилин, підтримуючи шкіру у вологому стані протягом 3 хвилин.

Перед застосуванням засобу руки ретельно миють теплою проточною водою та туалетним милом протягом 2 хвилин, висушують стерильною марлевою серветкою.

Для дезінфекції поверхні медичного обладнання, хірургічних, косметичних інструментів необхідна експозиція розчину протягом 30 хвилин. Після дезінфекції поверхні медичного обладнання та інструментів, необхідно їх ретельно прополоскати стерильною водою або фізіологічним розчином.

При обробці операційного поля, місць ін'єкцій або косметичних маніпуляцій, шкіру двічі протирають (в одному напрямку) роздільними стерильними марлевими тампонами, рясно змоченими засобом. Час витримки після закінчення обробки - 2 хвилини.

Для знезараження невеликих за площею поверхонь (у т. ч. столи, апаратура, підлокітники крісел) поверхні протирають ганчіркою, змоченою засобом.

Перед дезінфекцією з виробів медичного призначення видаляють видимі забруднення: з зовнішньої поверхні за допомогою тканинних серветок, змочених водою, внутрішні канали промивають водою з допомогою йоржа або шприца. Вироби після видалення забруднення повністю занурюють у розчин засобу, заповнюючи їм порожнини і канали. Роз'ємні вироби занурюють у розібраному вигляді. Ємності з розчином слід щільно закривати кришками, щоб уникнути випаровування спирту і зниження його концентрації.

Для дезінфекції виробів, попередньо відмитих від забруднень, препарат може бути використаний протягом 3 діб багаторазово (за умови зберігання використаного засобу в щільно закритій ємності, щоб уникнути зміни концентрації спирту). При появі перших ознак зміни зовнішнього вигляду засобу (включаючи появу пластівців, помутніння) його слід замінити.

Особливі вказівки.

Не наносити на відкриті рани та слизові оболонки. У разі потрапляння на слизові

оболонки ока їх слід швидко і ретельно промити водою та закапати 30% розчин сульфацила натрію (альбуцид), у разі необхідності звернутися до лікаря.

При випадковому попаданні всередину практично не абсорбується, слід негайно зробити промивання шлунка великою кількістю води, а потім, використовуючи молоко, сире яйце, желатин.

При необхідності проводиться симптоматична терапія.

Засіб легко запалюється! Не допускати контакту з відкритим полум'ям і включеними нагрівальними приладами.

Протипоказання.

Підвищена чутливість до препарату.

З обережністю: вагітність, період лактації (застосовувати тільки при крайній необхідності).

Не рекомендується одночасне застосування з йодом.

Побічні дії.

Рідко – подразнення, сухість і свербіж шкіри, інколи поєднуються з фотосенсибілізацією, подразнення кон'юнктиви, пошкодження рогівки (при випадковому потраплянні в очі).

Взаємодії.

В лужному середовищі ($\text{pH} > 8$) випадає осад. Фармацевтично несумісний з милом, лугами та іншими аніонними сполуками (карбонати, хлоридами, фосфатами), а також з препаратами йоду.

Сумісний з засобами, що містять катіонну групу (бензалконію хлорид, цетримонія бромід).

Збільшує чутливість мікроорганізмів до дії канаміцину, неоміцину, цефалоспоринів і хлорамфеніколу.

Форма випуску.

Розчин для зовнішнього застосування 0,25% спиртовий, 500 мл з тригером.