

[Губка антисептическая с канамицином](#)



Код АТХ:

- [D06AX](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Кальция хлорид](#)
- [Желатин](#)
- [Канамицин](#)
- [Нитрофурал](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН МНН МНН МНН} [Википедия](#)^{МНН МНН МНН МНН}
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Фармакотерапевтическая группа:

- [Противомикробные, противопаразитарные и противоглистные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комбинированное противомикробное средство. Оказывает антибактериальное (в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов) и гемостатическое действие, стимулирует репаративные процессы в ране и ускоряет ее заживление.

Фармакокинетика

При наложении на рану губка набухает в течение 5-10 с и впитывает экссудат в количестве, превышающем в 30-40 раз собственный вес. При этом локально создается депо канамицина, который по мере рассасывания губки под действием протеолитических ферментов, поступает в рану в бактерицидной концентрации. В течение 10-14 дней губка, оставленная в ране, полностью рассасывается.

Показания к применению:

- раны, в т.ч. инфицированные и ожоги любой этиологии и локализации (в качестве средства индивидуальной защиты при оказании первой медицинской помощи);
- термические, химические и лучевые ожоги различной тяжести и локализации (для биологического покрытия в составе комплексной терапии);
- трофические язвы;

- костный дефект после секвестрэктомии при остеомиелите;
- профилактика послеоперационных осложнений и развития раневой инфекции;
- кровотечения (в т.ч. капиллярные, паренхиматозные, возникающие при оперативных вмешательствах и травмах);
- в стоматологии: остановка луночных кровотечений при гемофилии.

Относится к болезням:

- [Гемофилия](#)
- [Инфекции](#)
- [Ожоги](#)
- [Остеомиелит](#)
- [Раны](#)
- [Стоматит](#)
- [Травмы](#)

Противопоказания:

- гиперчувствительность.

Способ применения и дозы:

Местно. Количество препарата определяется величиной и площадью раневой поверхности. Общее количество канамицина при разовом использовании не должно превышать 1 млн. ЕД.

При ранах и ожогах пластины губки накладывают на раневую поверхность до прекращения просачивания раневого отделяемого с последующим наложением асептической повязки. Последующие перевязки проводят с учетом скорости рассасывания губки, которая зависит от количества и характера раневого отделяемого. Лечение проводят до появления грануляции и эпителизации раны.

Для профилактики послеоперационных осложнений губку вводят в рану после окончания операции.

Для достижения гемостатического эффекта пластину губки прижимают к месту кровотечения на 1-2 мин, по мере пропитывания губки кровью накладывают новые пластины до полной остановки кровотечения.

Применение губки не требует ее последующего удаления (губка, оставленная в ране, рассасывается самостоятельно).

Побочное действие:

Аллергические реакции.

Источник: http://drugs.thead.ru/Gubka_antisepticheskaya_s_kanamycinom