

INSTRUCȚIUNE PENTRU ADMINISTRARE MIRAMISTIN 0,1 mg/ml, soluție cutanată 60 ml

Denumirea comercială: MIRAMISTIN 0,1 mg/ml.

Descriere: lichid transparent, incolor sau cu nuanță slab gălbuie, la agitare formează spumă, fără miros.

Forma de prezentare: soluție cutanată.

Compoziție:

1 ml soluție conține:

miramistin 0,1 mg;

excipienți: apă purificată.

Recomandări pentru utilizare:

- profilaxia proceselor purulente ale traumelor postpartum, plăgilor perineului și vaginului;
- profilaxia maladiilor sexual-transmisibile (sifilis, gonoree, trichomoniază, chlamidioză, herpes genital, candidoză genitală);
- profilaxia arsurilor superficiale și profunde de gradul II-III A, pansamentul combustiilor, pregătirea plăgilor combustionale pentru autodermoplastie;
- profilaxia plăgilor infectate de diversă etiologie și localizare, profilaxia infecției secundare a plăgilor în stadiul de granulație.

Proprietăți:

- distruge stratul supramembranar, disociază membrana, crește permeabilitatea ei pentru substanțele cu masă moleculară mare, modifică activitatea enzimatică a celulei microbiene, inhibând sistemele enzimatice, ce conduce la inhibiția activității microorganismelor și la citoliza lor;
- posedă afinitate înaltă față de microorganisme, deoarece practic nu acționează asupra membranelor umane;
- manifestă acțiune antimicrobiană semnificativă față de bacterii gram-pozitive și gram-negative, aerobe și anaerobe, sporulate și asporulate sub formă de monoculturi și infecții mixte, inclusiv tulpini intraspitalicești cu polirezistență la antibiotice;
- acționează nociv asupra agenților patogeni ai maladiilor sexual-transmisibile;
- posedă acțiune antiinflamatoare și imunologică adjuvantă; potențiază reacțiile imunologice locale, procesele regenerative, activează mecanismele imunității nespecifice;
- nu se absoarbe în circulația sanguină sistemică prin tegumente și mucoase.

Doze și mod de administrare:

Obstetrică - ginecologie. Miramistina se utilizează până la naștere și în perioada postpartum cu scop de profilaxie a infectării căilor de naștere, sub formă de tamponare vaginală, îmbibate cu soluție de miramistin, timp de 2 ore pe parcursul a 5 zile. În caz de cezariană, nemijlocit înainte de intervenție chirurgicală se prelucrează vaginul, iar în perioada postoperatorie se administrează sub formă de tamponare vaginală, îmbibate cu soluție de miramistină, timp de 2 ore pe parcursul a 7 zile. În cazul maladiilor inflamatoare ale organelor genitale feminine se administrează timp de 2 săptămâni prin utilizarea intravaginală a tamponelor îmbibate cu soluție de miramistină, de asemenea prin administrarea sub formă de electroforeză.

Venerologie. Pentru profilaxia maladiilor venerologice miramistina este eficientă, dacă ea este utilizată nu mai târziu de 2 ore după actul sexual. Conținutul flaconului cu ajutorul aplicatorului se introduce în uretră - 2-3 ml (bărbaților), 1-2 ml (femeilor), în vagin - 5-10 ml timp de 2-3 minute. Se prelucrează pielea suprafeței interne a coapselor, pubisului, organelor genitale externe. În cadrul tratamentului complex al vaginitelor se utilizează sub formă de tamponare.

Chirurgie, traumatologie, combustiologie: Cu scop de profilaxie cu soluție de miramistin se irigă suprafața plăgilor și arsurilor, se tamponează lejer cavitatea plăgii și fistulele, se fixează tamponare de tifon, îmbibate cu soluție de miramistin. Procedura se repetă de 2-3 ori pe zi timp de 3-5 zile. Foarte eficientă este metoda drenajului activ al plăgilor și cavităților cu utilizarea a circa 1 litru de soluție de miramistin.

Otorinolaringologie. În sinuzite purulente - în timpul puncției se efectuează lavajul sinusurilor maxilare cu o cantitate suficientă de miramistin. În otite se introduce în conductul auditiv extern un tampon, îmbibat cu soluție de miramistină.

Stomatologie. Soluția de miramistină se introduce în pungile parodontale pe meșe cu aplicații ulterioare pe gingii timp de 15 min. În acutizări se efectuează lavajul cu miramistină a pungilor gingivale cu ajutorul seringii și se introduce în cavitatea abcesului meșe cu tamponare de miramistină. După efectuarea vestibuloplastiei și extracției stomiei soluția de miramistină se utilizează sub formă de băuturi în condiții de ambulatoriu. Cu soluție de miramistină se efectuează prelucrearea cavităților cariei, canalelor dentare după extirparea pulpei, precum și igienică a protezelor mobile.



țează reacțiile imunologice locale, procesele regenerative și mecanismele imunității nespecifice;
- nu se absoarbe în circulația sanguină sistemică prin tegumente și mucoase.

Doze și mod de administrare:

Obstetrică – ginecologie. Miramistina se utilizează până la naștere și în perioada postpartum cu scop de profilaxie a infecțiilor căilor de naștere, sub formă de tamponare vaginale, îmbibate cu soluție de miramistin, timp de 2 ore pe parcursul a 5 zile. În caz de cezariană, nemijlocit înainte de intervenție chirurgicală se prelucrează vaginul, iar în perioada postoperatorie se administrează sub formă de tamponare vaginale, îmbibate cu soluție de miramistină, timp de 2 ore pe parcursul a 7 zile. În cazul bolilor inflamatoare ale organelor genitale feminine se administrează timp de 2 săptămâni prin utilizarea intravaginală a tamponelor îmbibate cu soluție de miramistină, de asemenea prin administrarea sub formă de electroforeză.

Venerologie. Pentru profilaxia bolilor venerologice miramistina este eficientă, dacă ea este utilizată nu mai târziu de 2 ore după actul sexual. Conținutul flaconului cu ajutorul aplicatorului se introduce în uretră – 2-3 ml (bărbaților), 1-2 ml (femeilor), în vagin – 5-10 ml timp de 2-3 minute. Se prelucrează pielea suprafeței interne a coapselor, pubisului, organelor genitale externe. În cadrul tratamentului complex al vaginitelor se utilizează sub formă de tamponare.

Chirurgie, traumatologie, combustiologie: Cu scop de profilaxie cu soluție de miramistin se irigă suprafața plăgilor și arsurilor, se tamponază lejer cavitatea plăgii și fistulele, se fixează tamponare de tifon, îmbibate cu soluție de miramistin. Procedura se repetă de 2-3 ori pe zi timp de 3-5 zile. Foarte eficientă este metoda drenajului activ al plăgilor și cavităților cu utilizarea a circa 1 litru de soluție de miramistin.

Otorinolaringologie. În sinuzite purulente – în timpul puncției se efectuează lavajul sinusurilor maxilare cu o cantitate suficientă de miramistin. În otite se introduce în conductul auditiv extern un tampon, îmbibat cu soluție de miramistină.

Stomatologie. Soluția de miramistină se introduce în pungile parodontale pe mește cu aplicații ulterioare pe gingii timp de 15 min. În acutizări se efectuează lavajul cu miramistină a pungilor gingivale cu ajutorul seringii și se introduc în cavitatea abscesului mește cu soluție de miramistină. După efectuarea vestibuloplastiei și frenulectomiei soluția de miramistină se utilizează sub formă de băițe în condiții de ambulatoriu. Cu soluție de miramistină se efectuează prelucrarea cavităților cariei, canalelor dentare după extirparea pulpei, prelucrarea igienică a protezelor mobile.

Atenționări și precauții speciale de utilizare:

Soluția de miramistină nu manifestă acțiune iritantă locală și nu posedă proprietăți alergizante.

Venerologie. Urologie. După prelucrarea cu soluție de miramistină a uretrei, vaginului și organelor genitale nu se recomandă de urinat timp de 2 ore.

Copii. Nu se utilizează în pediatrie.

Administrare în perioada de sarcină și alăptare. Deoarece resorbția soluției de miramistină practic lipsește, se permite de administrat în perioada de sarcină și alăptare.

Influența asupra capacității de conducere a autovehiculelor și manevrarea utilajului. Nu are efect asupra vitezei de reacție la conducerea vehiculelor și folosirea utilajelor.

Condiții de păstrare:

A se păstra la temperaturi sub 25°C.

A se păstra în ambalajul original, pentru a fi protejat de lumină și umiditate.

A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor!

A nu se congela!

Termen de valabilitate:

3 ani.

A nu se administra după data de expirare indicată pe ambalaj.

Numele și adresa producătorului:

SC „Flumed-Farm” SRL,
Republica Moldova,
mun. Chisinău, str. Cetatea Albă, 176,
tel.: (+37322) 52 14 52



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ
МИРАМИСТИН 0,1 мг/мл,
раствор для местного применения 60 мл**

Торговое название: МИРАМИСТИН 0,1 мг/мл.

Описание: прозрачная бесцветная или слегка желтоватая жидкость без запаха, при встряхивании образует пену.

Форма выпуска: раствор для местного применения.

Состав:

1 мл раствора содержит мирамистин 0,1 мг;

вспомогательные вещества: вода очищенная.

Рекомендации по применению:

- профилактика нагноения послеродовых травм, ран промежности и влагалища;
- профилактика заболеваний, передающихся половым путем (сифилис, гонорея, трихомониаз, хламидиоз, генитальный герпес, генитальный кандидоз);
- профилактика поверхностных и глубоких ожогов II-III А степени, перевязка ожоговых ран, подготовка ожоговых ран к аутодермопластике;
- при осложненных инфицированных ран различной локализации и этиологии, профилактика вторичной инфекции гранулирующих ран.

Свойства:

- разрушает надмембранный слой, разрывает мембрану, повышает ее проницаемость для высокомолекулярных веществ, изменяет ферментативную активность микробной клетки, ингибируя ферментные системы, что приводит к угнетению жизнедеятельности микроорганизмов и их цитолизу;
- обладает высокой избирательностью действия в отношении микроорганизмов, так как практически не действует на оболочки клеток человека;
- обладает выраженным антимикробным действием в отношении грамположительных и грамотрицательных, аэробных и анаэробных, спорообразующих и аспорогенных бактерий в виде монокультур и микробных ассоциаций, включая госпитальные штаммы с полирезистентностью к антибиотикам;
- действует губительно на возбудителей заболеваний, передающихся половым путем;
- обладает противовоспалительным и иммуноадьювантным действием, усиливает местные защитные реакции, регенераторные процессы, активизирует механизмы неспецифической защиты вследствие модуляции клеточного гуморального иммунного ответа;
- не обладает способностью всасываться через кожу и слизистые оболочки.

Способ применения и дозы:

Акушерство-гинекология. Мирамистин применяется в дородовом и в послеродовом периоде с целью профилактики инфицирования родовых путей, в виде влагалищных тампонов, смоченных раствором мирамистина; с экспозицией 2 ч в течение 5 дней. При родоразрешении женщин путем кесарева сечения, непосредственно перед операцией обрабатывают влагалище, а в послеоперационном периоде применяют в виде влагалищных тампонов, смоченных раствором, с экспозицией 2 ч в течение 7 дней. При воспалительных заболеваниях женских половых органов - в течение 2-х недель проводится введение внутривлагалищных тампонов со средством, а также электрофорез.

Венерология. Для профилактики венерических заболеваний мирамистин эффективен, если он применен не позже 2 ч после полового акта. Содержимое флакона с помощью насадки вводится в мочеиспускательный канал - мужчинам (2 мл) и женщинам (1-2 мл), во влагалище (5-10 мл) на 2-3 мин. Обрабатывается кожа наружных поверхностей бедер, лобка, наружных половых органов. В состав комплексных мер при вагинитах применяется в виде лечебных тампонов.

Хирургия, травматология, комбустиология. С целью антисептической целью мирамистином орошают поверхность ран и с помощью тампонов тампонируют раны и свищевые ходы. Используют марлевые тампоны, смоченные антисептиком. Процедура повторяется 2-3 раза в сутки в течение 3-5 дней. Высокоэффективен метод активного дренирования ран и полостей с суточным расходом около 1 л раствора мирамистина.

Оториноларингология. При гнойных гайморитах - во время пункции верхнечелюстную пазуху промывают достаточным количеством мирамистина. При отитах тампон, смоченный раствором мирамистина, вводят во внешний слуховой проход.

Стоматология. Раствор мирамистина применяется для обработки слизистой оболочки полости рта.

непосредственно перед операцией обрабатывают в послеоперационном периоде применяют в виде влагалищных тампонов, смоченных раствором, с экспозицией 2 ч в течение 7 дней. При воспалительных заболеваниях женских половых органов - в течение 2-х недель проводится введение внутривлагалищных тампонов со средством, а также электрофорез.

Венерология. Для профилактики венерических заболеваний мирамистин эффективен, если он применен не позже 2 ч после полового акта. Содержимое флакона с помощью насадки вводится в мочеиспускательный канал - мужчинам (2-3 мл), женщинам (1-2 мл), во влагалище (5-10 мл) на 2-3 мин. Обрабатывается кожа внутренних поверхностей бедер, лобка, наружных половых органов. В состав комплексных мер при вагинитах применяется в виде лечебных тампонов.

Хирургия, травматология, комбустиология. С профилактической целью мирамистином орошают поверхность ран и ожогов, рыхло тампонируют раны и свищевые ходы, фиксируют марлевые тампоны, смоченные антисептиком. Процедура повторяется 2-3 раза в сутки в течение 3-5 дней. Высокоэффективен метод активного дренирования ран и полостей с суточным расходом около 1 л раствора мирамистина.

Оториноларингология. При гнойных гайморитах - во время пункции верхнечелюстную пазуху промывают достаточным количеством мирамистина. При отитах тампон, смоченный раствором мирамистина, вводят во внешний слуховой проход.

Стоматология. Раствор мирамистина вводят в пародонтальные карманы на турундах со следующими аппликациями на деснах на протяжении 15 мин. При обострениях используется промывание мирамистином пародонтальных карманов при помощи шприца и введение в полость абсцесса турунд со средством. После проведения вестибулопластики и френулоэтомии средство в амбулаторных условиях используется в виде ванночек. Мирамистином проводится обработка кариозных полостей, каналов зубов после экстирпации пульпы, гигиеническая обработка съемных протезов.

Меры предосторожности и особенности применения:

Средство не оказывает местнораздражающего действия и не обладает аллергизирующими свойствами.

Венерология. Урология. После обработки мирамистином мочеиспускательного канала, влагалища и половых органов не рекомендуется мочиться в течении 2-х часов.

Дети. Не применяют в педиатрической практике.

Применение в период беременности или кормления грудью. Поскольку резорбция средства практически отсутствует, разрешается применение мирамистина в период беременности или кормления грудью.

Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работой с другими механизмами. Применение средства характеризуется отсутствием влияния на способность управлять автотранспортом или заниматься другими потенциально опасными видами деятельности, требующим повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

Условия хранения:

Хранить при температуре до 25°C.

Хранить в оригинальной упаковке для защиты от света и влаги.

Хранить в недоступном для детей месте.

Не замораживать!

Срок годности:

3 года.

Не использовать после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Название и адрес производителя:

КП, Флумед-Фарм" ООО

Республика Молдова,

мун. Кишинев

ул. Четатя Алба, 176

тел.: (+37322) 52 14 52

