

Бетадин (мазь)

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

Бетадин (мазь)



Код АТХ:

- [D08AG02](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Повидон-йод](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

◇ **Мазь для наружного применения 10%** коричневого цвета, со слабым запахом йода.

	1 г
повидон-йод	100 мг

Вспомогательные вещества: натрия бикарбонат, макрогол 400, макрогол 4000, макрогол 1000, макрогол 1500, вода очищенная.

20 г - тубы алюминиевые (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

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

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Антисептический и дезинфицирующий препарат. Высвобождаясь из комплекса с поливинилпирролидоном при контакте с кожей и слизистыми, йод образует с белками клетки бактерий йодамины, коагулирует их и вызывает

Бетадин (мазь)

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

гибель микроорганизмов. Оказывает быстрое бактерицидное действие на грамположительные и грамотрицательные бактерии (за исключением *Mycobacterium tuberculosis*). Эффективен в отношении грибов, вирусов, простейших.

Фармакокинетика

Всасывание

При местном применении почти не происходит всасывание йода.

Показания к применению:

- бактериальные и грибковые инфекции кожи;
- инфекционные дерматиты;
- трофические язвы, пролежни;
- ожоги, ссадины, раны.

Относится к болезням:

- [Дерматит](#)
- [Инфекции](#)
- [Ожоги](#)
- [Пролежни](#)
- [Раны](#)
- [Ссадины](#)

Противопоказания:

- нарушение функции щитовидной железы (гипертиреоз);
- аденома щитовидной железы;
- герпетиформный дерматит Дюринга;
- одновременное применение радиоактивного йода;
- недоношенные и новорожденные дети;
- повышенная чувствительность к йоду и другим компонентам препарата.

С *осторожностью* применяют препарат при хронической почечной недостаточности, беременности и в период лактации (грудного вскармливания).

Способ применения и дозы:

Наружно. На пораженную поверхность кожи мазь наносят тонким слоем 2-3 раза/сут. Можно использовать под окклюзионные повязки.

Побочное действие:

При частом применении на большой площади раневой поверхности и слизистых оболочках может произойти системная реабсорбция йода, что может отразиться на тестах функциональной активности щитовидной железы.

Реакции повышенной чувствительности к препарату, возможны проявления аллергической реакции (гиперемия, жжение, зуд, отек, боль), что требует отмены препарата.

Передозировка:

Данных о передозировке препарата Бетадин нет.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Применение Бетадина не рекомендуется с 3-го месяца беременности и в период лактации (грудного вскармливания). При необходимости в этих случаях лечение возможно под индивидуальным медицинским контролем.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Несовместим с другими антисептическими средствами, особенно содержащими щелочи, ферменты и ртуть.

В присутствии крови бактерицидное действие может уменьшаться, однако при увеличении концентрации препарата бактерицидная активность может быть увеличена.

Особые указания и меры предосторожности:

При нарушениях функции щитовидной железы применение препарата возможно только под строгим наблюдением врача.

Применение препарата у новорожденных детей возможно только в случае крайней необходимости, после исследования функции щитовидной железы.

Следует соблюдать осторожность при регулярном применении на поврежденной коже у больных с хронической почечной недостаточностью.

В месте применения образуется окрашенная пленка, сохраняющаяся до высвобождения всего количества активного йода, что означает прекращение действия препарата. Окраска на коже и тканях легко смывается водой.

Не использовать при укусах насекомых, домашних и диких животных.

Окраска на коже и тканях легко смывается водой.

Избегать попадания препарата в глаза.

При нарушениях функции почек

Следует соблюдать осторожность при регулярном применении на поврежденной коже у больных с хронической почечной недостаточностью.

Применение в детском возрасте

Противопоказан у недоношенных и новорожденных детей.

Применение препарата у новорожденных детей возможно только в случае крайней необходимости, после исследования функции щитовидной железы.

Условия хранения:

Список Б. Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре от 15° до 25°С.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

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