

лекарственного средства



Название лекарственного средства

Батферон® (Batferon®)

Генерическое (международное непатентованное) название

Лекарственная форма

Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

1 таблетка, покрытая оболочкой, содержит: Акридонуксусную кислоту (в форме меглюмина акридонацетата) 0.15 г вспомогательные вещества: метилцеллюлоза, тальк, аэросил.

АТХ-код

Клинико-фармакологическая группа

Иммуномодулятор, противовирусное средство

Фармакологические свойства

Фармакодинамика. Батферон является низкомолекулярным индуктором интерферона, что определяет широкий спектр его биологической активности (противовирусной, иммуномодулирующей, противовоспалительной и др.)

Основными клетками-продуцентами интерферона после приема препарата, являются макрофаги, Т- и В-лимфоциты. В зависимости от типа инфекции, имеет место преобладание активности того или иного звена лимфоциты. В зависимости от типа инфекции, имеет место преооладание активности того или иного звена иммунитета. Препарат индуцирует высокие титры интерферона в органах и тканях, содержащих лимфоидные гранулоцитов. Батферон активирует Стволовые клетки костного мозга, стимулируя образование гранулоцитов. Батферон активирует Т-лимфоциты и естественные киллерные клетки, нормализует баланс между субпопуляциями Т-хелперов и Т-супрессоров. Препарат преодолевает гематоэнцефалический барьер. Препарат эффективен в отношении вирусов клещевого энцефалита, гриппа, гепатита, герпеса, цитомегаловируса, вируса иммунодефицита человека (ВИЧ), вируса папилломы и других вирусов. Установлена высокая эффективность препарата в комплексной терапии острых и хронических бактериальных инфекций (нейроинфекции, хламидиозы, бронхиты, пневмонии, послеоперационные осложнения, урогенитальные инфекции и др.) в качестве компонента иммунотерапии.

осложнения, урогенитальные инфекции и др.) в качестве компонента иммунотерапии. Батферон проявляет высокую эффективность при ревматических и системных заболеваниях соединительной

ткани, подавляя аутоиммунные реакции и оказывая противовоспалительное и обезболивающее действие. Фармакокинетика. После приема внутрь в максимально допустимой дозе максимальная концентрация (С препарата в плазме крови достигается через 2-3 ч. Через 24 ч активное вещество обнаруживается в следовых количествах. Препарат проникает через гематоэнцефалический барьер. Период полувыведения ($T_{1/2}$) составляет 4-5 ч. Выводится преимущественно почками. Не кумулирует в организме при длительном применении.

взрослых в составе комплексной терапии:

- ж герпетические инфекции;
- хронические вирусные гепатиты В и С;
- грипп и острые респираторные заболевания;
- **ж** ВИЧ-инфекция (стадия 2A-3B);
- нейроинфекции (серозные менингиты и энцефалиты, болезнь Лайма);
- **х** острые кишечные инфекции.

У детей старше 4 лет в составе комплексной терапии:

- герпетические инфекции;
- острые кишечные инфекции; ВИЧ-инфекция (стадия 2A–3B);
- профилактика и лечение гриппа и острых респираторных заболеваний;
- **х** хронический вирусный гепатит В и С.

Способ применения и дозы

Батферон в форме таблеток принимают перорально 1 раз/сут за 30 мин до еды, не разжевывая.

- Взрослые
 х При ВИЧ-инфекции (стадии 2А-3В) препарат назначают на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14, 17, 20, 23 сутки по 4 таблетки на прием и далее проводят поддерживающее лечение по 4 таблетки 1 раз в 3−5 дней в течение 2.5 месяца. Курс лечения — 100—150 таблеток. Повторный курс проводят через 2—3 недели после окончания предыдущего. **х** При *иммуно∂ефицитных состояниях* назначают базовый курс — по 2 таблетки на прием на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14,
- № 1 При иммунооефиципных сосплояниях назначают оазовым курс по 2 гаслетки на прием на 1, 2, 4, 6, 9, 7, 7, 7, 17, 17, 20, 23 сутки. Курс лечения 3 г (20 таблеток).
 № При лечении гриппа и острых респираторных заболеваний назначают по 2–4 таблетки на прием на 1, 2, 4, 6, 8 сутки. Курс лечения 1.5–3 г (10–20 таблеток). Лечение необходимо начинать при первых симптомах инфекции. При тяжелом течении заболевания в первый прием принимают 6 таблеток. При необходимомического прием принимают 6 таблеток. дополнительно проводят симптоматическую терапию (жаропонижающие, болеутоляющие, отхаркивающие
- ж При *хронических вирусных гепатитах В и* С назначают по 4 таблетки на прием на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14, 17, 20 и 23 сутки лечения и далее по поддерживающей схеме по 4 таблетки 1 раз в 3–5 дней в течение 2.5 месяцев при сохранении репликативной и цитолитической активности патологического процесса. Курс лечения -100-150 таблеток. При *хроническом гепатите С и смешанных формах гепатита* курс лечения обязательно повторяют через месяц после окончания предыдущего курса еще 1-2 раза. Рекомендуется сочетание с
- интерферонами и противовирусными препаратами. **x** При *герпетической инфекции* назначают по 2–4 таблетки на прием на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14, 17, 20 и 23 сутки.
- Курс лечения 3—6 г (20—40 таблеток). Лечение начинают в начале обострения. При нейроинфекциях назначают базовый курс по 4 таблетки на прием на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14, 17, 20 и 23 сутки и далее по поддерживающей схеме по 4 таблетки на прием 1 раз в 5 дней в течение 2.5 месяцев. Курс лечения 15 г (100 таблеток).
- **ж** В *комплексной терапии кишечных инфекций* применяют базовый курс по 2 таблетки на прием на 1, 2, 4, 6, 8 сутки и далее – по 2 таблетки на 11, 14, 17, 20 и 23 сутки. Курс лечения – 3 г (20 таблеток)

Батферон в форме таблеток детям назначают по следующей базовой схеме: в возрасте 4–6 лет -Батферон в форме таолеток детям назначают по следующей оазовой схеме: в возрасте 4—6 лет — по 150 мг (1 таблетка), в возрасте 7—11 лет — по 300 мг (2 таблетки), старше 12 лет — 450 мг (3 таблетки) на прием 1 раз/сут. Повторный курс целесообразно проводить через 2—3 недели после окончания первого курса.

х При ВИЧ-инфекции (стадии 2A −3B) препарат принимают по базовой схеме на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14, 17, 20 сутки терапии, далее — по 1 разу в 3−5 дней в течение 5 месяцев.

х При острых респираторных вирусных заболеваниях препарат назначают 1 раз/сут. Курс лечения в зависимости от возраста составляет 5—15 таблеток.

х В качестве средства экстренной неслецифической профилактики острых респираторных заболеваний

- и гриппа в период повышенного подъема заболеваемости препарат назначают зависимости от возраста на 1, 2, 4, 6, 8 сутки, далее – еще 5 раз с интервалом 72 ч. Курс лечения – 10–30 таблеток
- **х** При *острых вирусных гепатитах В и С* назначают в указанных выше дозах 2 раза с интервалом 24 ч, далее 3 раза с интервалом 48 ч, далее – 5 приемов с интервалом 72 ч. Курс лечения в зависимости от возраста **х** При *хронических формах гепатита В и/или С* препарат назначают в указанных дозах с интервалом 48 ч.
- ж. При зерпетической инфекции препарат принимают на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14 сутки лечения. Курс лечения зависит от тяжести состояния и выраженности клинических симптомов
- **х** При *острых кишечных инфекциях* препарат назначают на 1, 2, 4, 6, 8, 11 сутки лечения 1 раз/сут. Курс лечения – 6–18 таблеток.

Побочные действия Возможно развитие аллергических реакций к компонентам препарата.

Противопоказания

- **х** Повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- ж декомпенсированный цирроз печени.

Передозировка

Данные о передозировке препарата отсутствуют.

Беременность и лактация

Не рекомендуется применение препарата при беременности и в период лактации.

Взаимодействия с другими лекарственными средствами Препарат хорошо сочетается со всеми лекарственными средствами (интерфероны, химиотерапевтические

лекарственные средства и др.), традиционно применяемыми при лечении указанных заболеваний.

Особые указания

При заболеваниях щитовидной железы применение препарата следует проводить под контролем эндокринолога.

Влияние на способность к вождению автотранспорта и управлению механизмами: препарат не оказывает влияния на способность управлять транспортными средствами.

Упаковка 10 таблеток в контурной ячейковой упаковке, 1 контурная упаковка в картонной коробке.

Условия хранения

Хранить в сухом месте при температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте

Срок годности 2 года

Условия отпуска

Препарат не должен применяться по истечении срока годности, указанного на упаковке.

II группа фармацевтических продуктов (отпускается по назначению врача).

