

БАТФЕРОН® (BATFERON®)

Инструкция по медицинскому применению лекарственного средства



Название лекарственного средства

Батферон® (Batferon®)

Генерическое (международное непатентованное) название

нет

Лекарственная форма

Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

Состав

1 таблетка, покрытая оболочкой, содержит:
Акридонуксусную кислоту (в форме
мелгломина акридонацетата) 0,15 г
вспомогательные вещества: метилцеллюлоза, тальк, аэросил.

АТХ-код

L03AA

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 иммунитета. Препарат индуцирует высокие титры интерферона в органах и тканях, содержащих лимфоидные элементы (селезенка, печень, легкие), 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.

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 (C_{max}) 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.

Показания

У взрослых в составе комплексной терапии:

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

У детей старше 4 лет в составе комплексной терапии:

- х герпетические инфекции;
- х острые кишечные инфекции;
- х ВИЧ-инфекция (стадия 2А–3В);
- х 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 *иммунодефицитных состояниях* назначают базовый курс – по 2 таблетки на прием на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14, 17, 20, 23 сутки. Курс лечения – 3 г (20 таблеток).

х 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 необходимости дополнительно проводят симптоматическую терапию (жаропонижающие, болеутоляющие, отхаркивающие средства).

х 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.

х 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.

х 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).

х 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).

Дети

Батферон в форме таблеток детям назначают по следующей базовой 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 2А–3В)* 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 неспецифической профилактики острых респираторных заболеваний и гриппа в период повышенного подъема заболеваемости* препарат назначают в указанных дозах, в 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 – 10–30 таблеток.

х При *хронических формах гепатита В и/или С* препарат назначают в указанных дозах с интервалом 48 ч. Курс лечения в зависимости от возраста – 50–150 таблеток.

х При *герпетической 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;
- х 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.

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

Условия отпуска

II группа фармацевтических продуктов (отпускается по назначению врача).



Произведено для:
LADY HEALTHCARE LLP
Лондон, Великобритания
Производитель:
ООО «Британо-Грузинское
производство ЕвроМедикал», Грузия