

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

ТАМЕРОН®

**при лечении и профилактике
заболеваний дыхательных путей
и ЛОР-органов**





Лекарственный препарат
TAMERON® -
путь к здоровью и долголетию



TAMERON®

(аминодигидрофталазиндион натрия) – лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения

Применение TAMERON®:

- ✓ при частых рецидивирующих заболеваниях дыхательных путей и ЛОР-органов бактериальной и вирусной этиологии (частых ОРВИ, бронхите, пневмонии, хроническом тонзиллите, хроническом отите, хроническом аденоидите);
- ✓ воспалительные заболевания слизистой оболочки полости рта и горла, заболевания пародонта.

Существенно ускоряет выздоровление и сокращает время восстановительной реабилитации, способствует быстрому восстановлению высокой работоспособности

TAMERON® рекомендован ФМБА для лечения и профилактики **ОРВИ и гриппа** (в составе комплексной терапии) для активации клеточного иммунитета и повышения резистентности к вирусной инфекции.¹

На фоне лечения ангины препаратом аминодигидрофалазиндионом натрия уменьшается абсолютное число лейкоцитов и нейтрофилов, как следствие быстрее происходит купирование температурной реакции и исчезновение катарального синдрома, а также проходят боли в горле при глотании.²

При хронических воспалительных заболеваниях ротоглотки, плохо поддающихся стандартной схеме лечения, в случае обнаружения ДНК вирусной инфекции семейств Herpesviridae и Papillomaviridae целесообразно проводить специфическую противовирусную и иммуномодулирующую терапию³:

Валацикловир + аминодигидрофалазиндион натрия.

Аминодигидрофалазиндион натрия нормализует иммунный ответ при лор патологии, снижает частоту рецидивов, увеличивает период ремиссии до 321 дня.⁴

ТАМЕРОН® совместим практически с любыми лекарственными средствами. Применение препарата позволяет снижать дозировки нестероидных и стероидных противовоспалительных препаратов, антибиотиков.

Механизм действия препарата⁵

- способен воздействовать на функционально-метаболическую активность фагоцитарных клеток (моноцитов/макрофагов, нейтрофилов, естественных киллеров);
- нормализует антителообразование, опосредованно стимулирует выработку эндогенных интерферонов (ИФН-α, ИФН-γ);
- обратимо на 6-8 часов ингибирует избыточный синтез гиперактивированными макрофагами фактора некроза опухолей-α, интерлейкина-1, интерлейкина-6 и других провоспалительных цитокинов, активных форм кислорода, уровень которых определяет степень воспалительных реакций, их цикличность, а также выраженность интоксикации и уровень оксидантного стресса;
- нормализует функциональное состояние макрофагов;
- приводит к восстановлению антигенпредставляющей и регулирующей функции макрофагов, снижению уровня аутоагрессии;
- стимулирует бактерицидную активность нейтрофильных гранулоцитов, усиливая фагоцитоз и повышая неспецифическую резистентность организма к инфекционным заболеваниям.

Фармакокинетика⁵

Выводится из организма, в основном, через почки. После внутримышечной инъекции период полувыведения составляет 30-40 минут. Основные фармакологические эффекты наблюдаются в течение 72 часов.

Способ применения⁵

Внутримышечно. Перед введением препарат разводят в 2-х мл воды для инъекций или 0,9% растворе натрия хлорида.

При частых рецидивирующих заболеваниях дыхательных путей и ЛОР-органов бактериальной и вирусной этиологии: (частых ОРВИ, бронхите, пневмонии, хроническом тонзиллите, хроническом отите, хроническом аденоидите):

Детям от 6 до 11 лет по одной инъекции 50 мг ежедневно в течение 5 дней, затем по 50 мг один раз в день через день в течение 10-15 дней. Курс 10-15 инъекций.

Взрослым и подросткам с 12 лет – лечение по той же схеме в виде внутримышечных инъекций по 100 мг.

Воспалительные заболевания слизистой оболочки полости рта и горла, заболевания пародонта: начальная доза 100 мг ежедневно 5 инъекций, затем по 100 мг с интервалом 72 часа. Курс 15 инъекций.

Побочное действие: в редких случаях возможны аллергические реакции.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость; беременность и период грудного вскармливания; детский возраст до 6 лет (отсутствует клинический опыт применения).

Способы применения, дозы и продолжительность применения препарата **ТАМЕРОН®** выбираются врачом в зависимости от диагноза, тяжести заболевания, возраста больного.

¹Методические рекомендации Федерального медико-биологического агентства. Грипп и другие ОРВИ в период продолжающейся пандемии COVID-19: профилактика и лечение. Москва, 2022. 48 с.

²Эффективность иммуномодулирующей терапии в составе комплексного лечения ангины у военнослужащих./ Орлов Ф.А., Пантюхова Т.Н., Орлова Е.Ф. // Военно-медицинский журнал, 2018. - №9. – С. 65-67.

³Хронические воспалительные заболевания ротоглотки, осложненные вирусными инфекциями семейств Herpesviridae и Papillomaviridae. / Крюков А.И., Туровский А.Б., Колбанова И.Г. и др. // Consilium Medicum. 2018; 20 (3): 53–57.

⁴Эффективность специфической противовирусной и иммуномодулирующей терапии в лечении хронической воспалительной патологии ротоглотки, осложненной вирусными инфекциями семейств Herpesviridae и Papillomaviridae./ А.И. Крюков, А.Б. Туровский, И.А. Попова, М.В. Савостинова. // РМЖ, 2016. №21, 1435-1440.

⁵Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата ТАМЕРОН®.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ,
НЕОБХОДИМО ОЗНАКОМИТЬСЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ
Назначается по рецепту врача
Регистрационный номер: ЛП – 006597 от 24.11.2020

Автономная некоммерческая организация
“Институт инженерной физики”

142210, Московская обл., г.о. Серпухов,
г. Серпухов, Большой Ударный пер., д. 1А, стр.1;

тел.: +7 (4967) 35 31 93 (доб. 647, 671),
+7 (4967) 35 44 20 (факс);

<https://iifrf.ru>
<https://tameron.ru>

Приобрести
ТАМЕРОН®




СТОЛЕТИКА

www.stoletika.ru
info@stoletika.ru
+7 (4967) 12-83-32
+7 (926) 074-31-25