

**ИНСТРУКЦИЯ  
по медицинскому  
применению  
лекарственного  
препарата  
«Кипферон®»  
(Kipferon®)**

**Регистрационный номер:** P N000126/01

**Торговое наименование:** Кипферон®

**Международное непатентованное или группировочное наименование:** Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM] + Интерферон альфа-2b

**Лекарственная форма:** Суппозитории вагинальные и ректальные

**Состав на один суппозиторий:**

действующие вещества:

– иммуноглобулиновый комплексный препарат (КИП)	200 мг
– интерферон альфа-2b (интерферон альфа-2b человеческий, рекомбинантный)	500000 ME

вспомогательные вещества:

– жир специального назначения «СолПро» кондитерский для шоколадных изделий и конфет	– 838 мг
– парафин нефтяной твердый П-2	– 85 мг
– эмульгатор «Твёрдый» (Т-2)	– 85 мг
– натрия гидрофосфата додекагидрат	– 0,055 мг
– натрия дигидрофосфата дигидрат	– 0,018 мг
– натрия хлорид	– 0,110 мг
– вода очищенная	– 12 мг

**Описание:**

Суппозитории белого, белого с желтоватым оттенком или светло-бежевого цвета, с характерным запахом, цилиндрической формы с заостренным концом, на продольном срезе однородны.

На срезе допускается наличие воздушного стержня или воронкообразного углубления. Допускается неоднородность окраски в виде мраморности.

**Код АТХ:** L03AX

**Фармакотерапевтическая группа:** МИБП-цитокин.

**Фармакологическое действие.**

– иммуномодулирующее;  
– противовирусное;  
– антихламидийное.

**Фармакологические свойства.**

Суппозитории «Кипферон®» представляет собой комплексную лекарственную форму, содержащую человеческий рекомбинантный интерферон-α2 и комплексный иммуноглобулиновый препарат (КИП). Интерферон-α2 является активатором врожденного и приобретенного иммунитета, обладает выраженной противовирусной активностью, усиливает защиту от вирусных, хламидийных, микоплазменных и бактериальных инфекций, оказывает иммуномодулирующий эффект в развитии иммунологических реакций, способствует росту и сохранению нормофлоры кишечника и влагалища. Биологическая активность интерферона-α2 реализуется посредством взаимодействия с рецепторным аппаратом иммунокомпетентных и других клеток, приводящим к усилению экспрессии молекул HLA I и HLA II на поверхности всех типов клеток и регуляции кооперации клеток, повышению активности естественных киллеров, а также приданию интактным клеткам устойчивости против их цитолитического действия, пролиферации CD8 T-клеток. Повышает выработку гамма-интерферона естественными киллерами. Комплексный иммуноглобулиновый препарат КИП содержит специфические и неспецифические иммуноглобулины классов G, M, A. Сочетание противовирусных, антихламидийных, антибактериальных и антитоксических антител, принадлежащих к различным классам иммуноглобулинов, обеспечивает агглютинацию, нейтрализацию и преципитацию этиотропных патогенных агентов. В месте аппликации обеспечивает стабилизацию интерферона от секретов слизистых оболочек, нормализует местный иммунитет за счёт поступления IgA и IgM с суппозиториями (заместительный эффект), повышает активность местно образуемых цитокинов.

**Показания к применению.**

Препарат применяется в комплексной терапии заболеваний, сопровождающихся вторичными иммунодефицитными состояниями:

– острые респираторные заболевания, воспалительные заболевания ротоглотки бактериальной и вирусной этиологии у детей и взрослых;  
– острые вирусные (ротавирусные) и бактериальные (сальмонеллёз, дизентерия, коли-инфекция) кишечные инфекции, в том числе с проявлениями дисбактериоза кишечника различной выраженности у детей;  
– урогенитальный хламидиоз у женщин (в том числе у беременных во II-III триместрах беременности), в том числе с проявлениями дисбактериоза влагалища, вульвовагинита, цервицита матки, эрозии шейки матки.

**Противопоказания.**

Индивидуальная непереносимость отдельных компонентов, беременность I триместр, период лактации.

**Способ применения и дозы.**

«Кипферон®» применяется ректально и вагинально. Препарат используется в комплексе с общепринятыми средствами патогенетической терапии инфекционных заболеваний, а также антибиотиками по показаниям. Способ и режим дозирования, а так же применение в комплексном лечении определяется врачом в зависимости от диагноза, остроты и тяжести заболевания.

**Острые респираторные заболевания, воспалительные заболевания ротоглотки бактериальной и вирусной этиологии:** суппозитории вводятся ректально (преимущественно после акта дефекации) детям до 1 года по одному суппозиторию в день, детям до 12 лет – по 1 суппозиторию два раза в день, взрослым и детям старше 12 лет – по 1 суппозиторию трижды в день. Наиболее эффективно и целесообразно назначение «Кипферона®» в остром периоде заболевания (желательно в первые 3 дня). Длительность курса лечения определяется этиологией, формой тяжести заболевания, наличием сопутствующих осложнений, патологических состояний и составляет 5-7 дней.

**Острые вирусные (ротавирусные) и бактериальные (сальмонеллёз, дизентерия, коли-инфекция) кишечные инфекции, в том числе с проявлениями дисбактериоза кишечника различной выраженности у детей:** суппозитории вводятся ректально (преимущественно после акта дефекации) детям до 1 года по одному суппозиторию в день, детям до 12 лет – по 1 суппозиторию два раза в день, взрослым и детям старше 12 лет – по 1 суппозиторию трижды в день. Наиболее эффективно и целесообразно назначение препарата в остром периоде заболевания (желательно в первые 3 дня). Длительность курса лечения определяется этиологией, формой тяжести заболевания, наличием сопутствующих осложнений, патологических состояний и составляет 5-7 дней.

**Урогенитальный хламидиоз у женщин (в том числе у беременных во II-III триместрах беременности), в том числе с проявлениями дисбактериоза влагалища, вульвовагинита, цервицита матки, эрозии шейки матки:** суппозитории вводят глубоко интравагинально (до контакта с задним сводом влагалища и шейкой матки) по 1-2 суппозитория, в зависимости от выраженности заболевания, два раза в день. Курс лечения составляет в среднем 10 дней;

при наличии эрозии шейки матки применение препарата продолжают до её эпителизации. По показаниям курс лечения может быть повторён через один месяц. Лечение следует начинать в первые дни после окончания менструации. Перед введением рекомендуется удалить слизь со слизистых оболочек влагалища и шейки матки.

**Меры предосторожности.**

При применении в рекомендованных дозах препарат не оказывает влияния на поведение или функциональные показатели организма, а так же не влияет на способность управлять транспортными средствами, механизмами.

**Передозировка.** Случаи передозировки препарата не известны.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами.**

Отрицательного воздействия на другие лекарственные препараты не отмечено.

**Побочные действия.** Не зарегистрировано.

**Форма выпуска.**

По 5 суппозитория в контурной ячейковой упаковке.

По 1 или 2 контурные ячейковые упаковки вместе с инструкцией по применению в пачку из картона.

**Условия хранения.**

Хранить при температуре от 2 °С до 8 °С, в недоступном для детей месте.

**Срок годности.**

1 год 6 месяцев.

Не использовать позже срока, указанного на упаковке.

**Условия отпуска из аптек.**

Отпускается без рецепта врача.

**Производитель**

ООО «Алфарм», 125212, Россия, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 10, стр. 1.

ООО «Альтфарм», 142073, Россия, Московская обл., Домодедовский район, дер. Судаково, д/о «Лесное».

**Упаковщик (вторичная упаковка)/Выпускающий контроль качества**

ООО «Алфарм», 125212, Россия, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 10, стр. 1, тел./факс +7 (495) 459-10-46. Или

АО «Биннофарм», 124460, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Конструктора Гуськова, д. 3, стр. 1, тел./факс: +7 (495) 510-32-88.

**Организация, принимающая претензии**

ООО «Алфарм», 125212, Россия, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 10, стр.1, тел./факс: +7 (495) 459-10-46.