

# Пегасис - Pegasys (пэгинтерферон альфа-2а)

Хронический гепатит С без цирроза или с компенсированным циррозом (класс А по шкале Чайлд-Пью) у взрослых (в виде монотерапии или в комбинации с рибавирином в качестве терапии первой линии). Хронический гепатит В HBeAg-позитивный и HBeAg-негативный у взрослых с компенсированным поражением печени и признаками вирусной репликации, повышенной АЛТ и гистологически подтвержденным воспалением печени и/или фиброзом.

Владелец регистрационного удостоверения: F.Hoffmann-La Roche, Ltd.  
(Швейцария)

Код АТХ: L03AB11 (Peginterferon alfa-2a)

Активное вещество: пэгинтерферон альфа-2а (peginterferon alfa-2a) Rec.INN  
зарегистрированное ВОЗ

## Форма выпуска, упаковка и состав препарата Пегасис®

**Раствор для п/к введения** прозрачный, от бесцветного до светло-желтого цвета.

	<b>1 фл.</b>
пэгинтерферон альфа-2а (40 кДа)	180 мкг

**Вспомогательные вещества:** натрия хлорид, полисорбат 80, бензиловый спирт, натрия ацетат, уксусная кислота, вода д/и.

1 мл – флаконы (1) – пачки картонные.

1 мл – флаконы (4) – пачки картонные.

**Клинико-фармакологическая группа:** Интерферон. Иммуномодулирующий препарат с противовирусным действием

**Фармако-терапевтическая группа:** МИБП-цитокин

## **Фармакологическое действие**

Иммуномодулятор с противовирусным действием. Представляет собой пегилированный интерферон альфа-2а, образованный при конъюгации ПЭГ (бис-монометоксиполиэтиленгликоля) с интерфероном альфа-2а.

Интерферон альфа-2а производится биосинтетическим методом по технологии рекомбинантной ДНК и является производным продуктом клонированного гена человеческого лейкоцитарного интерферона, введенного и экспрессирующегося в клетках *Escherichia coli*.

Интерфероны связываются со специфическими рецепторами на поверхности клеток, запуская сложный внутриклеточный сигнальный механизм и быструю активацию транскрипции генов. Стимулированные интерфероном гены модулируют многие биологические эффекты, включая ингибирование вирусной репликации в инфицированных клетках, подавление пролиферации клеток и иммуномодуляцию.

В клинических исследованиях эффективен при лечении больных хроническим гепатитом С (в т.ч. с компенсированным циррозом печени).

## **Показания активных веществ препарата Пегасис®**

Хронический гепатит С без цирроза или с компенсированным циррозом (класс А по шкале Чайлд-Пью) у взрослых (в виде монотерапии или в комбинации с рибавирином в качестве терапии первой линии).

Хронический гепатит В HBeAg-положительный и HBeAg-негативный у взрослых с компенсированным поражением печени и признаками вирусной репликации, повышенной АЛТ и гистологически подтвержденным воспалением печени и/или фиброзом.