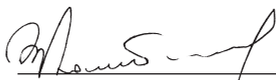


**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель
министра здравоохранения



В.В. Колбанов

15 июля 2003 г.

Регистрационный № 59–0403

**ПРИМЕНЕНИЕ РОНКОЛЕЙКИНА
ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОГО
ГЕПАТИТА С**

Инструкция по применению

Учреждения-разработчики: Гомельский государственный медицинский институт, Гомельская областная инфекционная клиническая больница, Гродненский государственный медицинский университет, Республиканский гепатологический центр

Авторы: В.М. Мицура, д-р мед. наук, проф. С.В. Жаворонок, И.Л. Павлович, С.П. Лукашик

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Стартовая терапия — больные HCV-инфекцией (лица с anti-HCV, RNA HCV, с низкими уровнями вирусемии, титрами), с отсутствием признаков гепатита (по данным АлАТ, УЗИ, морфологии) — с целью лечения и иммунологической премедикации. При усилении активности инфекционного (увеличение титров RNA HCV) и патологического (увеличение активности АлАТ) процессов после курса лечения ронколейкином терапия продолжается одним из препаратов интерферонового ряда в соответствии с принятыми нормативами (терапия продолжения).

Стартовая терапия — хронический гепатит С низкой активности (АлАТ не более 2,0 ммоль/(ч·л), Knodell не более 3 баллов, отсутствие фиброза).

Терапия сопровождения — отсутствие эффекта от интерферонотерапии (монотерапии) в течение 3 мес. Лечение — с целью комбинированного лечения.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗУЕМОГО МЕТОДА

Ронколейкин назначается внутривенно капельно медленно в 400 мл 0,9% натрия хлорида с добавлением 10 мл 10% раствора альбумина два раза в неделю в курсовой дозе 16 инъекций при наличии перечисленных показаний. Терапия проводится в условиях дневного стационара.

ВОЗМОЖНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ

Препарат хорошо переносится, токсических эффектов не зарегистрировано. Из нежелательных побочных эффектов могут отмечаться кратковременный гриппоподобный синдром с повышением температуры тела до субфебрильных цифр. Обычно эти симптомы слабо выражены и не являются причиной для отмены терапии.

Противопоказания:

- беременность;
- декомпенсированная печеночная, почечная, сердечная недостаточность.