

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



**МЕТОД ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ
III И IV СТАДИЙ ФИБРОЗА ПЕЧЕНИ**

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ–РАЗРАБОТЧИК: учреждение образования «Гродненский
государственный медицинский университет»

АВТОРЫ: д.м.н., профессор Цыркунов В.М., Кондратович И.А.

Гродно, 2020

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель министра

_____ Е. Л. Богдан
18.09.2020

Регистрационный № 085-0920

**МЕТОД ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ
III И IV СТАДИЙ ФИБРОЗА ПЕЧЕНИ**

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: УО «Гродненский государственный
медицинский университет»

АВТОРЫ: д-р мед. наук, проф. В. М. Цыркунов, И. А. Кондратович

Гродно 2020

В настоящей инструкции по применению (далее — инструкция) изложен метод дифференциальной диагностики III и IV стадии фиброза печени, который может быть использован в комплексе медицинских услуг, направленных на повышение качества дифференциальной диагностики разных стадий фиброза печени у пациентов с хроническими диффузными поражениями печени.

Метод, изложенный в настоящей инструкции, предназначен для врачей-инфекционистов, врачей-терапевтов, врачей-гастроэнтерологов и иных врачей-специалистов организаций здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь пациентам с хроническими диффузными поражениями печени в стационарных и (или) амбулаторных условиях, и (или) условиях отделений дневного пребывания.

ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ, РЕАКТИВОВ, СРЕДСТВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ

Медицинские изделия, необходимые для определения содержания ретинола и ретинолсвязывающего белка 4 типа в сыворотке/плазме крови спектрофлуориметрическим и ИФА-методами.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Хронические болезни печени различной этиологии.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Отсутствуют.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА

1. Определение содержания ретинола и ретинолсвязывающего белка 4 типа в сыворотке/плазме крови общепринятыми методами (спектрофлуориметрия и ИФА, соответственно).

2. Расчет коэффициента, представляющего соотношение уровня ретинолсвязывающего белка 4 типа, выраженного в нг/мл, к уровню ретинола, выраженного в мкмоль/л.

3. При коэффициенте равном 24,7 и менее диагностируют IV стадию фиброза печени, при более 24,7 — III стадию.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ИЛИ ОШИБОК ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ И ПУТИ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При четком соблюдении рекомендованной схемы осложнения отсутствуют.

При заборе венозной крови из локтевой вены в редких случаях возможны некоторые осложнения (гематома, обморок, тромбоз вены, тромбофлебит).

_____	УТВЕРЖДАЮ
название	Главный врач
_____	_____
учреждения	ФИО
_____	_____ 202__
здравоохранения	МП

АКТ

учета практического использования инструкции по применению

1. Инструкция по применению: «Метод дифференциальной диагностики III и IV стадий фиброза печени».

2. Утверждена Министерством здравоохранения Республики Беларусь _____ № _____

3. Кем предложена разработка: сотрудниками УО «Гродненский государственный медицинский университет»: доктором мед. наук, проф. Цыркуновым В. М., Кондратович И. А.

4. Материалы инструкции использованы для _____

5. Где внедрено: _____

_____ подразделение и название учреждения здравоохранения

6. Результаты применения метода за период с _____ **по** _____
общее количество наблюдений « _____ »
положительные « _____ »
отрицательные « _____ »

7. Эффективность внедрения (восстановление трудоспособности, снижение заболеваемости, рациональное использование коечного фонда, врачебных кадров и медицинской техники) _____

8. Замечания, предложения: _____

_____ 202__ Ответственные за внедрение:

_____ Должность

_____ подпись

_____ ФИО

Примечание: акт о внедрении направлять по адресу:
кафедра инфекционных болезней
УО «Гродненский государственный медицинский университет»
ул. Горького, 80, 230009, г. Гродно