


УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель Министра

 Д.Л.Пиневич

«01» июля 2018 г.

Регистрационный № 044-0518

МЕТОД ПРОГНОЗИРОВАНИЯ
МАЛО- ИЛИ БЕССИМПТОМНОГО РЕФЛЮКСНОГО ЭЗОФАГИТА
У ПАЦИЕНТОВ С СИНДРОМОМ
ОБСТРУКТИВНОГО АПНОЭ/ГИПОПНОЭ СНА

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК:

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

АВТОРЫ:

Ю.Я.Шелкович, к.м.н., доцент В.И.Шишко

Гродно, 2018

В настоящей инструкции по применению (далее – инструкция) изложен метод прогнозирования мало- или бессимптомного рефлюксного эзофагита у пациентов с синдромом обструктивного апноэ/гипопноэ сна, который может быть направлен на вторичную медицинскую профилактику рефлюксного эзофагита, пищевода Барретта и аденокарциномы пищевода.

Метод, изложенный в настоящей инструкции, предназначен для врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей общей практики, врачей-пульмонологов, врачей-гастроэнтерологов, иных врачей-специалистов организаций здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь пациентам с апноэ во сне в амбулаторных и/или стационарных условиях.

ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

Медицинское изделие для проведения сомнологического исследования (компьютерная пульсоксиметрия или кардиорепираторный мониторинг), позволяющее рассчитать индекс апноэ/гипопноэ.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Апноэ во сне (G47.3).

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Отсутствуют.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА

1 этап: Осуществление сомнологического исследования общепринятыми методами с расчетом индекса апноэ/гипопноэ.

2 этап: Определение вероятности мало- или бессимптомного рефлюксного эзофагита. В случае если индекс апноэ/гипопноэ менее 7, вероятность рефлюксного эзофагита низкая. В случае значения индекса апноэ/гипопноэ равным 7 или более, вероятность рефлюксного эзофагита высокая.

3 этап: Принятие управленческого решения. В случае если вероятность мало- или бессимптомного рефлюксного эзофагита высокая, пациент подлежит комплексу медицинских услуг, направленных на диагностику рефлюксного эзофагита согласно пункту 1.4 приложения 2 к клиническому протоколу «Диагностика и лечение пациентов с заболеваниями органов пищеварения», утвержденному постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь 1 июня 2017 г. № 54.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ

Отсутствуют.

название	УТВЕРЖДАЮ
учреждения	Главный врач
здравоохранения	И.О.Фамилия _____201____
	МП

А К Т

учета практического использования инструкции по применению

1. Инструкция по применению: «Метод прогнозирования мало- или бессимптомного рефлюксного эзофагита у пациентов с синдромом обструктивного апноэ/гипопноэ сна».

2. Утверждена Министерством здравоохранения Республики Беларусь 01.06.2018 № 044-0518

3. Кем предложена разработка: сотрудниками 2-й кафедры внутренних болезней учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет»: ассистентом Ю.Я.Шелкович и доцентом В.И.Шишко

4. Материалы инструкции использованы для _____

5. Где внедрено: _____

подразделение и название учреждения здравоохранения

6. Результаты применения метода за период с _____ по _____
общее кол-во наблюдений « _____ »
положительные « _____ »
отрицательные « _____ »

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

8. Замечания, предложения: _____

_____201_____ Ответственные за внедрение

Должность	подпись	И.О.Фамилия
-----------	---------	-------------

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