

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ



Первый заместитель Министра

Д.Л. Пиневич

«Граждане» 2017 г.
Регистрационный № 131-1217

**МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ И ПАТОЛОГИЧЕСКИХ
СОСТОЯНИЙ, СВЯЗАННЫХ С ВЕНОЗНО-ЛИМФАТИЧЕСКОЙ
НEDОСТАТОЧНОСТЬЮ ПРИ ПОСТТРОМБОФЛЕБИТИЧЕСКОМ
СИНДРОМЕ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: Учреждение образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет»

Авторы: канд. мед. наук, доц. С.А. Сушков, канд. мед. наук, доц. Ю.С. Небылицин, Д.М. Пасевич, С.И. Демидов

Витебск, 2017

Настоящая инструкция по применению (далее инструкция) разработана для лечения нарушений функционального состояния эндотелия с целью оптимизации и совершенствования лечения пациентов с посттромбофлебитическим синдромом (ПТФС) (МКБ-10 I87.0). Метод может быть использован в стационарных или амбулаторных условиях в комплексном лечении пациентов с ПТФС. Инструкция предназначена для врачей-хирургов, врачей-сосудистых хирургов, иных врачей-специалистов организаций здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь пациентам с ПТФС.

**ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДС ГВ,
РЕАКТИВОВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ И Т.Д.**

1. Лекарственное средство, содержащее микронизированную очищенную флавоноидную фракцию (в том числе диосмин (90%) и флавоноиды в пересчете на гесперидин (10%) в пересчете на общее содержание флавоноидов 500 мг).
2. Раствор пентоксифиллина для инфузий (в полимерных контейнерах) 0,08% – 250 мл.
3. Системы для внутривенного переливания растворов.
4. Кристаллоидный раствор – 0,9% раствор натрия хлорида.
5. Набор лекарственных средств для терапии анафилактических состояний и шока.
6. Наборы реагентов для определения эндотелина-1, нитратов и нитритов и циркулирующих эндотелиальных клеток в плазме крови в соответствии с инструкцией МЗ РБ № 91-1004 от 21.06.2005.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Венозно-лимфатическая недостаточность при ПТФС нижних конечностей¹ по данным инструментального обследования (подтверждение диагноза при помощи дуплексного ангиосканирования), начиная с 1-го дня.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Противопоказания соответствуют таковым для применения лекарственных средств и медицинских изделий, используемых для предложенного метода, изложенного в инструкции.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА

Метод лечения нарушений функционального состояния эндотелия является дополнительным компонентом комплексной терапии венозно-лимфатической недостаточности при ПТФС и применяется в комбинации с общепринятыми методами лечения. При хронической венозной недостаточности (ХВН) I степени применяются противовоспалительные лекарственные средства, антиагреганты, эластический трикотаж II класса компрессии, при ХВН II и III степени – противовоспалительные лекарственные средства, антиагреганты, эластический трикотаж III класса компрессии.

Назначается комбинированное применение лекарственных средств с целью коррекции нарушений функционального состояния эндотелия и нитрозилирующего стресса:

1. Лекарственное средство в виде микронизированной очищенной флавоноидной фракции (в том числе диосмин (90%) и флавоноиды в пересчете

¹ Способ будет эффективен в комплексной терапии посттромбофлебитического синдрома другой локализации

2. Пентоксифиллин 0,08% – 250 мл раствора в течение 10 дней внутривенно капельно.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ ИЛИ ОШИБОК ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ И ПУТИ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Соответствует таковым осложнениям для лечения лекарственных средств, необходимых для реализации метода.