

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель Министра
_____ В.А.Ходжаев
3 мая 2010 г.
Регистрационный № 035-0310

МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ С ЭКЗЕМОЙ

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: УО «Белорусская медицинская академия
последипломного образования»

АВТОРЫ: д-р мед. наук, проф. Л.Г. Барабанов, А.И. Новоселецкая

Минск 2010

Настоящая инструкция разработана с целью улучшения результатов лечения больных экземой за счет применения более простого в исполнении метода лечения, основанного на использовании препарата сехифенадин и индуктотермии на область надпочечников в комплексном лечении больных с целью коррекции нарушений обмена биогенных аминов.

Метод обеспечивает противовоспалительный, противозудный, антиэкссудативный эффекты путем снижения повышенного содержания серотонина и стимуляции выработки гормонов мозгового слоя надпочечников у больных экземой, ускоряет разрешение воспалительных изменений кожи, сокращает сроки регресса клинических симптомов заболевания, повышает эффективность лечения и позволяет добиться лучших долговременных результатов. Использование препарата сехифенадин и индуктотермии на область надпочечников позволяет снизить материальные затраты на лечение больных экземой. Инструкция может быть использована дерматовенерологами и внедрена во всех кожно-венерологических учреждениях.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Метод лечения экземы препаратом сехифенадин и индуктотермией на область надпочечников предназначен для клинического использования в условиях кожно-венерологического.

ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМОГО ОБОРУДОВАНИЯ И МАТЕРИАЛОВ

- Таблетки сехифенадина по 50 мг, выпускаемые по 10 таблеток в контурной ячейковой упаковке (блистер). В пачке 10, 20, 30, 40 или 50 таблеток. 10, 20, 30, 40 или 50 таблеток в полимерных флаконах.

- Аппарат для индуктотермии, имеющий максимальную выходную мощность 200 Вт, регулируемую ступенчато. Длина волны 22,12 м, что соответствует частоте колебаний 13,56 МГц; сила тока 150–200 мкА.

Лечение может выполняться в стационаре либо в амбулаторных условиях.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ

Пациенту одновременно с гипосенсибилизирующей терапией и местным лечением назначают сехифенадин по 50 мг 2 раза в 1 сут на протяжении 10–14 дней.

Индуктотермию области надпочечников проводят в удобном для больного положении (сидя или лежа) на деревянной кушетке или стуле. Воздействуют на обнаженный участок тела или через легкую одежду. В области проведения процедуры и на соседних участках не должно быть металлических предметов. Индуктор-диск устанавливают с зазором 1–2 см от поверхности кожи. Продолжительность воздействия колеблется от 10 до 30 мин. Процедуры проводятся ежедневно. Курс лечения — 10–14 процедур.

ПЕРЕЧЕНЬ ВОЗМОЖНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ И ОШИБОК ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ И ПУТИ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При проведении клинической апробации учитывались противопоказания к назначению препарата:

1. Повышенная индивидуальная чувствительность к действующему веществу или вспомогательным веществам препарата.
2. Применение совместно с ингибиторами МАО.

Для предупреждения возможных осложнений требуется тщательный сбор анамнеза у пациентов, соблюдение осторожности при наличии у пациента нарушения функции почек, при тяжелых заболеваниях сердечно-сосудистой системы, желудочно-кишечного тракта, печени. В сомнительных случаях необходимо проводить аллергологическое тестирование *in vitro*.

Метод индуктотермии нельзя применять при злокачественных и гормонально зависимых опухолях. Противопоказана она больным с эндометриозом, заболеваниями крови, туберкулезом легких, диффузным токсическим зобом, при беременности. Не следует использовать этот вид лечения при токсикозах, повышении температуры, сердечно-легочной недостаточности и частых приступах стенокардии.