

УКРАИНА
Министерство здравоохранения
Киевское научно-практическое объединение
скорой медицинской помощи
и медицины катастроф
“31” 08 1994 г.
№ 602
253166, ГСП Киев-166
ул. Братиславская, 3
тел. 518-03-35

А Н А Л И З

КЛИНИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТА “ЭРБИСОЛ” В ОТДЕЛЕ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СОСУДОВ

В клинике использовались следующие формы препарата: ампулированный и лиофилизированный (порошкообразный). Ампулированный по 2 мл для внутримышечных инъекций, порошкообразный (амп.) для местного применения. Ампулированный по 2 мл вводили внутримышечно в течение 10 дней 1 раз в сутки.

Исследуемая группа больных с заболеваниями сосудов составила 25 пациентов:

- I.** Облитерирующие заболевания периферических артерий, в том числе и с трофическими нарушениями - 10 пациентов;
- II.** Посттромбофлебитический синдром с трофическими нарушениями и вторичными дерматитами и целлюлитами - 10 человек;
- III.** Диабетические ангиопатии н/конечностей с нарушениями трофики тканей.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРЕПАРАТА.

Отмечены следующие положительные стороны данного препарата:

- При применении ампулированного препарата субъективно отмечают улучшение (уменьшается болевой синдром, при облитерирующих заболеваниях сосудов менее выражены парестезии стоп, при венозной патологии отсутствуют чувство распирания тканей голеней).
- Объективно: при облитерирующих заболеваниях сосудов метраж увеличивается на 100 метров, увеличивается тонус подкожных вен, что говорит об улучшении микроциркуляции. При венозной патологии регрессирует отечность, воспалительные процессы тканей голеней, язвы регрессируют значительно быстрее.

- Отмечено по биохимическим показателям, что данный препарат снижает уровень сахара (до 1 ммоль/л, снижает реактивные фракции, способствует в сторону гипокоагуляции (что важно при сосудистой патологии).

- Местное действие. При использовании порошкообразной формы язвы имеют тенденцию к быстрому очищению, эпителизации в короткий период, снижает рост гипергрануляционных тканей, снимает перифокальную реакцию тканей.

Таким образом, данный препарат способствует улучшению микроциркуляции, улучшает репаративные процессы, процессы нейро-гуморального транспорта при заболеваниях магистральных сосудов. Данный препарат должен быть рекомендован для лечения больных с заболеваниями сосудов и внедрен в клиниках.

**Генеральный директор НПО
скорой медицинской помощи**

Роцин Г.Г.

**Директор отдела сердечно-
сосудистой хирургии,
профессор, докт. мед. наук**

Сатмари В.В.

**Испытатель: ординатор отдела
сердечно-сосудистой хирургии**

Карпенко Л.Н.