

КОЛИЧЕСТВЕННАЯ ОЦЕНКА ОТЕКОВ С ПОМОЩЬЮ ЭЛЕКТРОННОЙ ВОЛЮМОМЕТРИИ: КЛИНИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ДЕТРАЛЕКСА ПРИ ХЗВ

ЦЕЛЬ:



Изучить эффективность Детралекса в лечении больных с отеками вследствие посттромботического синдрома (ПТС) или варикозного расширения вен (ВРВ)

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ:



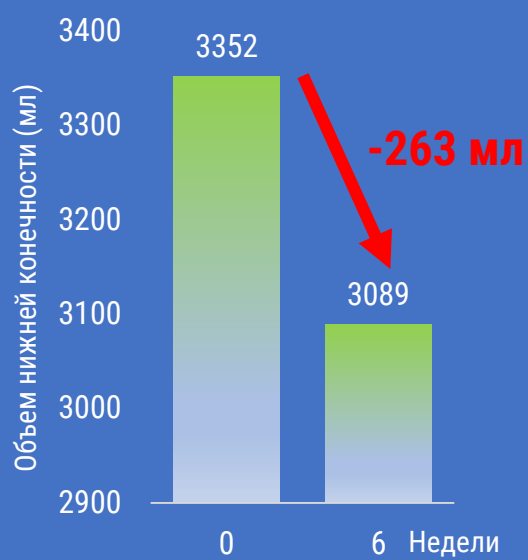
- 20 больных (9 с ПТС, 11 с варикозным расширением вен);
 - Детралекс 1000мг в сутки;
 - 6 недель;
 - Осмотр: 2, 4 и 6-я неделя исследования;
- Критерии оценки:
- отеки во 2-й половине дня, боль, судороги, чувство жжения, функциональный дискомфорт (по 4-балльной шкале);
 - выраженность отеков (методом электронной волюмометрии).

РЕЗУЛЬТАТЫ

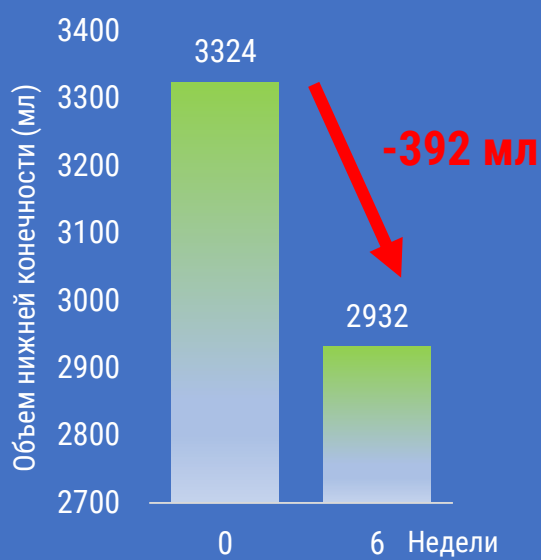
Через 6 недель терапии Детралексом:

- средний объем конечности у всех больных уменьшается на 263 мл (8 %), у больных с ВРВ на 392 мл (12 %) ($p < 0,001$).

Объем нижней конечности У всех пациентов



Объем нижней конечности У пациентов с ВРВ



- достоверно уменьшается выраженность симптомов, по сравнению с исходными показателями: отеки во 2-й половине дня, боли, судороги ($p < 0,001$); функциональный дискомфорт, чувство тяжести ($p < 0,05$).