

## Клинические исследования Капсул для улучшения мозгового кровообращения

### ХАРЬКОВСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Результат клинических исследований эффективности применения «Капсул для улучшения мозгового кровообращения» серии Гринвит

у больных с хроническими церебральными ишемиями.

**Исследования проводились на кафедре**

спортивной медицины и нейрореабилитации

Зав.кафедрой д.м.н. профессор Малахов В.А.

### ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Изучить влияние масляных экстрактов, входящих в состав «Капсул для улучшения мозгового кровообращения» (масла семян льна, виноградных косточек, чеснока, гинкго билоба) на основные проявления хронических церебральных ишемий.

Изучить влияние препарата на показатели свободно-радикального окисления (СРО) у больных с ХЦИ.

Изучить влияние «Капсул для улучшения мозгового кровообращения» серии Гринвит на показатели перекисного окисления липидов (ПОЛ) у больных с хроническими церебральными ишемиями.

### ВЫВОДЫ

«Капсулы для улучшения мозгового кровообращения» серии Гринвит в лечении и реабилитации больных с хроническими церебральными ишемиями на протяжении 30 дней улучшают состояние этих больных: уменьшается частота и интенсивность головных болей, головокружение, шум в ушах и голове, шаткость при ходьбе, повышается работоспособность, нормализуется ночной сон.

«Капсулы для улучшения мозгового кровообращения» снижают интенсивность свободно-радикальных процессов, ПОЛ, активизируют антиоксидантную защиту у больных с ХЦИ.

Препарат не оказывает побочных явлений, аллергических реакций и хорошо переносится больными с ХЦИ.