

## Клинические исследования Жира печени катрана

### ХАРЬКОВСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Отчет о проведении клинических испытаний «Жира печени катрана» производства  
фирмы «Грин-Виза»

на кафедре невропатологии и нейрохирургии

Харьковской медицинской академии последипломного образования

**Исполнитель:**

Доктор медицинских наук, профессор кафедры

невропатологии и нейрохирургии ХМАПО Малахов В.А.

Испытания проведены в апреле-мае 2006г.

#### **ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ:**

Изучить влияние «Жира печени катрана» на основные субъективные и объективные проявления атеросклеротической дисциркуляторной энцефалопатии 1-ой стадии.

Изучить влияние «Жира печени катрана» на показатели липидного обмена у больных с АДЭ 1-ой ст.

#### **ВЫВОДЫ**

«Жир печени катрана» производства фирмы «Грин-Виза» в лечении больных с АДЭ 1-ой ст. на протяжении 30 дней улучшает состояние этих больных: уменьшается частота и интенсивность головных болей, головокружение, шум в ушах и голове, шаткость при ходьбе.

«Жир печени катрана» снижает уровень общего холестерина, липопротеидов низкой плотности, триглицеридов, повышает уровень холестерина липопротеидов высокой плотности в плазме крови больных с АДЭ 1-ой ст.

Препарат не вызывает побочных явлений, аллергических реакций и хорошо переносится больными с АДЭ 1-ой ст.

#### **ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

1. «Жир печени катрана» фирмы «Грин-Виза» рекомендовано применять пациентам с атеросклеротической дисциркуляторной энцефалопатией 1-ой стадии.
2. «Масляный экстракт виноградных косточек» применять по 1 дес.л. 1-2 раза в сутки во время еды в течение 30 дней.

## 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.