



МАЛЕНЬКИЙ КРОК ДЛЯ ВАС, ВЕЛИКИЙ — ДЛЯ ВАШИХ ПАЦІЄНТІВ

Tiogama®. Піклується про нерви, пошкоджені діабетом¹

Оптимальна доза альфа-ліпоєвої кислоти, що забезпечує патогенетичне лікування сенсорних порушень при діабетичній полінейропатії¹

Альфа-ліпоєва кислота: патогенетичний підхід до лікування діабетичної полінейропатії²

Лікування діабетичної нейропатії

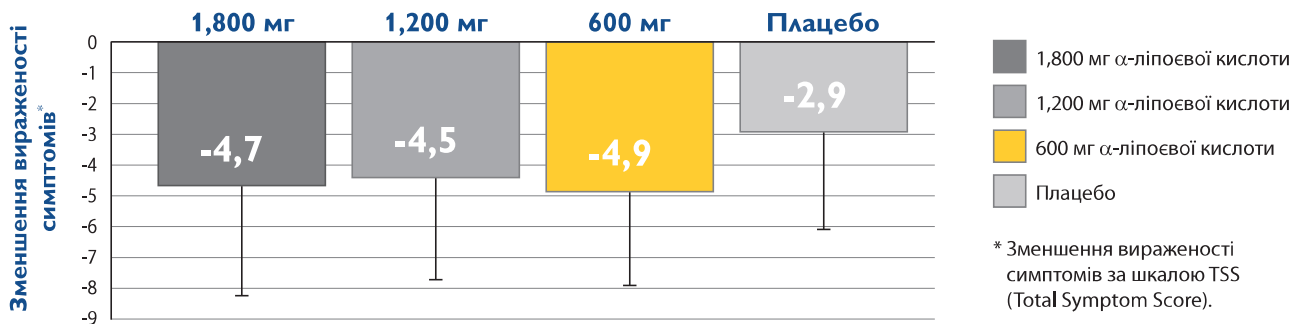
Ретельний контроль рівня глюкози в крові

Патогенетична терапія препаратом Тіогама®

Симптоматична терапія

Дослідження доводить: найбільш значне покращення симптомів досягається при прийомі 600 мг альфа-ліпоєвої кислоти на добу³

Зменшення вираженості симптомів вже через 5 тижнів лікування альфа-ліпоєвою кислотою



Короткий огляд результатів дослідження:

- ➔ Значне покращення позитивних симптомів через 5 тижнів перорального лікування альфа-ліпоєвою кислотою;
- ➔ 600 мг альфа-ліпоєвої кислоти на добу забезпечує оптимальне співвідношення ризику та терапевтичної користі;
- ➔ 2/3 пацієнтів відмічають ефективність терапії 600 мг альфа-ліпоєвої кислоти як відмінну/значну.

Тіогама[®], яка містить 600 мг альфа-ліпоєвої кислоти:

- Підтримує регенерацію нервової тканини, пошкодженої внаслідок діабету;
- Зменшує сенсорні порушення при діабетичній полінейропатії;
- Включено до рекомендацій Німецького діабетичного товариства (Deutsche Diabetes Gesellschaft, DDG);
- Добова доза – 1 таблетка за 30 хвилин до першого прийому їжі, або ж 1 флакон у вигляді внутрішньовенної краплинної інфузії протягом щонайменше 30 хв.