

# Оценка эффективности и переносимости Танакана при лечении нейросенсорной тугоухости и ушного шума\*

**Цель:** оценить эффективность и переносимость Танакана при лечении нейросенсорной тугоухости и ушного шума, проанализировать отдаленные результаты терапии

**Дизайн:** открытое наблюдательное исследование

**Пациенты:** 50 чел. (~54 года): 23 мужчины и 27 женщин,  
страдающие НСТ сосудистого генеза и ушным шумом 2-17 лет

**Лечение:** Танакан® 40 мг. х 3 р. в день **3 месяца** → 6 мес перерыв  
→ Танакан® 40 мг. х 3 р. в день **3 месяца**

**Обследование:** аудиометрия, оценка состояния разборчивости речи и субъективного ушного шума по данным шумометрии и сенсорно-аналоговой шкалы

- Н.Л. Кунельская, Ю.В. Левина, А.А. Красюк, О.М. Доронина, Вестник оториноларингологии, 2, 2009

## Выводы:

Танакан® в монотерапии значительно улучшает состояние слуховой функции

Достигнутый результат остается стабильным в течение 12 месяцев наблюдения (на фоне 2-х курсов терапии)

Танакан® хорошо переносится пациентами