

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Южаковой Е. В. «Особенности вегетативной нейропатии у женщин пожилого возраста с различными нарушениями углеводного обмена», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 – нервные болезни

Актуальность исследования обусловлена высокой частотой и разнообразием клинических проявлений поражения вегетативной нервной системы у больных сахарным диабетом. Манифестные формы диабетической вегетативной нейропатии диагностируются, как правило, на далеко зашедшей стадии сахарного диабета 2 типа и характеризуются необратимостью процесса. В связи с этим является актуальным своевременное (доклиническое) выявление признаков диабетической вегетативной нейропатии. Представленная работа посвящена изучению периферической вегетативной дисфункции на стадии нарушения толерантности к глюкозе и при сахарном диабете с акцентом на расстройства мочевыделительной функции.

Научная новизна результатов диссертационной работы несомненна. Автором впервые представлена клинико-функциональная характеристика вегетативных расстройств у пациенток пожилого возраста с гипергликемией. Показана корреляция между обменными характеристиками и показателями variability ритма сердца. Установлено влияние начальных нарушений углеводного обмена на развитие вегетативной нейропатии. Выявлена высокая частота встречаемости кардиальной формы поражения вегетативной нервной системы при сахарном диабете 2 типа. Установлено сочетание кардиальной и урогенитальной форм поражения вегетативной нервной системы. Предложен и апробирован комплекс медикаментозной реабилитации пациенток пожилого возраста с гипергликемической нейропатией по кардиальному и урогенитальному типу.

Полученные исследователем результаты расширяют представления о патологии вегетативной нервной системы у больных с различными нарушениями углеводного обмена. Включение в комплекс диагностических мероприятий кардиоваскулярного тестирования и урофлоуметрии позволит своевременно выявлять вегетативную нейропатию по кардиальному и урогенитальному типу. Использование селективного М-холинолитика у пациенток с сочетанным поражением вегетативной нервной системы позволит улучшить качество жизни больных.

Работа выдержана в научном стиле, методики статистической обработки материала современны. Материалы исследования изложены в 9 печатных работах, в том числе в 3 изданиях, рекомендованных ВАК и доложены на всероссийских и городских конференциях.

Автореферат полностью отражает основные результаты, изложенные в диссертации, хорошо иллюстрирован, оформлен согласно требованиям ГОСТ 7.0.11 – 2011. Принципиальных замечаний по работе нет.

