

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 темы

Неврологические осложнения сахарного диабета имеют большую социальную значимость, т.к. влияют на продолжительность и качество жизни больных, что требует совершенствования методов их ранней диагностики. Количество исследований, посвященных изучению вегетативной дисрегуляции при гипергликемии у лиц пожилого возраста невелико, что подчеркивает актуальность выбранной работы.

Научная новизна

Впервые представлена клинико-функциональная характеристика дисфункций вегетативной регуляции у пациенток в постменопаузальном периоде с гипергликемией. Выявлена высокая частота вегетативных расстройств при сахарном диабете 2 типа, а также, доказано наличие неврологических изменений на стадии начальных нарушений углеводного обмена. Установлено сочетание кардиальной и урогенитальной форм поражения вегетативной нервной системы. Предложен комплекс медикаментозной коррекции расстройств мочеиспускания у пациенток пожилого возраста с гипергликемической нейропатией по кардиальному и урогенитальному типу.

Практическая значимость

Результаты проведенного исследования уточняют и дополняют представления о вегетативной нейропатии у больных с различными нарушениями углеводного обмена. Согласно полученным данным о сочетанном поражении вегетативной нервной системы по кардиоваскулярному и урогенитальному типу, возникает необходимость включения в план обследования пациенток с гипергликемией кардиоваскулярного тестирования, урофлоуметрии – при наличии дисфункции нижних мочевых путей. Из полученных данных об улучшении качества жизни больных с урогенитальной формой нейропатии возникает необходимость включения в рекомендации селективного М-холинолитика. Материалы по теме диссертации изложены в 9 печатных работах, в том числе в 3 изданиях, рекомендованных ВАК, а также освещены в докладах на всероссийских и городских конференциях. Результаты исследования внедрены в практику ГБУЗ ПК «Городская клиническая поликлиника №4»,

поликлиники 5 (г. Пермь) и в учебный процесс на кафедре неврологии с курсом нейрореабилитологии факультета ДПО и кафедре эндокринологии и клинической фармакологии ГБОУ ВПО «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера».

Заключение

Диссертационная работа Е.В. Южаковой «Особенности вегетативной нейропатии у женщин пожилого возраста с различными нарушениями углеводного обмена», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной для неврологии задачи – выявление особенностей вегетативной дисфункции у женщин пожилого возраста с гипергликемией. По актуальности проблемы, объему и научно-методическому уровню исследования, новизне и достоверности полученных данных, научному и практическому значению результатов работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013, а автор диссертации достойна присуждения ей ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.11 – нервные болезни.

Профессор кафедры нервных
болезней государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего
профессионального образования
«Тюменский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации, доктор
медицинских наук, профессор

Рейхерт Людмила Ивановна

Подпись профессора Л.И. Рейхерт  заверяю

Ученый секретарь к.м.н. доцент

Платицына С.В.

01.06.2016

Адрес: 625023, РФ, г. Тюмень, ул. Одесская, д. 54;
Тел.: 8 (345) 220-21-97; e-mail: tgmu@tyumsmu.ru

