

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Каландия Марии Малхазовны на тему: «Факторы риска формирования и прогрессирования нейроостеоартропатии при сахарном диабете 2 типа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19 Эндокринология (медицинские науки).

Прогресс медицинской науки и эндокринологии, в частности, ведет к увеличению продолжительности жизни пациентов с СД, что, в свою очередь, приводит к росту числа лиц с выраженными микро- и макрососудистыми осложнениями данного заболевания. Диабетическая нейроостеоартропатия (стопа Шарко) является серьезным осложнением сахарного диабета, генез которого не окончательно изучен. Данная патология в большинстве случаев поздно диагностируется, что приводит к развитию тяжелых деформаций стопы вплоть до потери опороспособности конечности.

В связи с этим, диссертационная работа Каландия М.М. посвященная изучению роли конечных продуктов гликирования и хронического воспаления в развитии и прогрессировании костно-суставных изменений у больных сахарным диабетом 2 типа является крайне актуальной.

В рамках диссертационной работы была проведена оценка уровня конечных продуктов гликирования в крови пациентов с СД 2, осложненным диабетической нейропатией и остеоартропатией. Также впервые были оценены результаты хирургических коррекций деформаций среднего отдела стопы при неактивной стадии нейроостеоартропатии.

Автореферат содержит главы, посвященные актуальности исследования, научной новизне, цели и задачам работы, теоретической и практической значимости, материалам и методам. В отдельной главе представлены результаты собственных исследований, приведены статистически подтвержденные выводы и практические рекомендации.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

По теме работы опубликовано 7 печатных работ, 5 из которых опубликованы в научных рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Российской Федерации.

