

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Степановой Анны Павловны на тему: «Диабетическая периферическая полинейропатия и обеспеченность витамином D у больных сахарным диабетом 2 типа: клинико-патогенетические особенности, возможности терапии колекальциферолом», представленную к защите в диссертационный совет Д 208.054.03 на базе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – эндокринология

Диссертация Анна Павловны Степановой посвящена решению важной для современной эндокринологии задачи – поиску дополнительных возможностей профилактики и лечения диабетической периферической полинейропатии (ДППН).

На основании динамического наблюдения за больными сахарным диабетом 2 типа с диагностированной ДППН автором проведен анализ изменений антропометрических и биохимических параметров, маркеров воспаления, параметров микроциркуляции и выраженности клинических проявлений ДППН под влияние приёма различных доз колекальциферола в течение 24 недель.

Автором грамотно сформулированы цели и задачи исследования. Полученные выводы и практические рекомендации обоснованы, полностью соответствуют поставленным цели и задачам и представляют значимый интерес для фундаментальной науки и практического здравоохранения.

Научная новизна исследования состоит в том, что проведенный тщательный сравнительный анализ клинических, лабораторных и инструментальных данных в группах больных сахарным диабетом 2 типа с ДППН, получавших разные дозы колекальциферола, показал, что нормализация уровня витамина D на фоне стабильной сахароснижающей и сопутствующей терапии, ассоциирован как со снижением индекса массы тела,

улучшением показателя углеводного обмена (гликированного гемоглобина), нормализацией профиля иммунологических маркеров, а также параметров кожной микроциркуляции (по данным лазерной доплеровской флоуметрии) и уменьшением клинических проявлений диабетической нейропатии (согласно шкал ВАШ, NDS, NSS и NTSS-9).

Также было обосновано необходимость уточнения статуса витамина D всех у больных сахарным диабетом 2 типа. В работе была доказана эффективность назначения колекальциферола в дозе 40 000 МЕ в нед. в течении 24 недель.

Изложенные в автореферате основные положения, результаты, выводы и практические рекомендации логичны и обоснованы, дают целостное представление об объёме выполненной автором исследовательской работы, язык текста научный, читается легко и с интересом.

Существенных замечаний к содержанию, оформлению автореферата диссертационного исследования нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Согласно автореферату, диссертационная работа Степановой Анны Павловны на тему: «Диабетическая периферическая полинейропатия и обеспеченность витамином D у больных сахарным диабетом 2 типа: клинко-патогенетические особенности, возможности терапии колекальциферолом», выполненная под руководством доктора медицинских наук Кароновой Татьяны Леонидовны, является оригинальной и полноценной научно-квалификационной работой, результаты которой имеют важное теоретическое и практическое значение для клинической эндокринологии. Выполненное исследование соответствует заявленной специальности – 14.01.02 – Эндокринология.

По актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук,

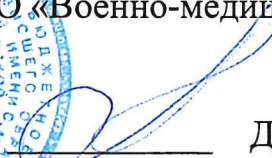
согласно п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (в редакции Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 г. №335; от 02.08.2016 г. №748; от 29.05.2017 №650; от 28.08.2017 №1024; от 01.10.2018 №1168), а сам автор – Степанова Анна Павловна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – эндокринология.

Начальник 1-й кафедры (терапии усовершенствования врачей), нештатный главный эндокринолог Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, доктор медицинских наук, доцент

 Салухов Владимир Владимирович

«27» 04 2021 г.

Подпись доктора медицинских наук Салухова В.В. заверяю:
начальник отдела кадров ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ

 Д.Е. Гусев

Контактная информация:

Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации;
194044, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д. 6 лит Ж. Тел.: 8 (812) 229-32-73; e-mail: vmeda-nio@mail.ru