

ПРОТОКОЛ № 20-8

заседания диссертационного совета Д 208.071.05 при ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»
Минздрава России

от «08» августа 2022 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Об утверждении заключения экспертной комиссии по рассмотрению диссертации соискателя – **Лобановой Кристины Геннадьевны** на тему: **«Влияние кишечной микробиоты на особенности развития сахарного диабета 2 типа и персонализацию сахароснижающей терапии»** по специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Присутствовало 21 из 27 членов диссертационного совета.

По уважительной причине не присутствовали на заседании: д.м.н., профессор Шабунин А.В.; д.м.н., профессор Касаткина Э.П., д.м.н., профессор Бардымова Т.П., д.м.н., д.м.н., профессор Ткаченко С.Б., д.м.н., профессор Надточий А.Г., д.м.н., профессор Морозов С.П.

СЛУШАЛИ:

Председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Гурьеву Ирину Владимировну - комиссия в составе д.м.н., профессора Гурьевой И.В., д.м.н., профессора Анциферова М.Б. и д.м.н, профессора Пронина В.С. рассмотрела диссертацию соискателя **Лобановой Кристины Геннадьевны** на тему: **«Влияние кишечной микробиоты на особенности развития сахарного диабета 2 типа и персонализацию сахароснижающей терапии»** по специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки, представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и пришла к заключению, что диссертация соответствует паспорту научной специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки.

Представленная диссертационная работа ставит целью установить особенности таксономического состава кишечной микробиоты у пациентов с СД2 и определить её влияние на развитие заболевания и возможности персонализации сахароснижающей терапии.

Отраженные в диссертации научные положения соответствуют п. № 4 «Этиология и патогенез эндокринных заболеваний, клинические проявления, методы диагностики заболеваний эндокринной системы с использованием клинических, лабораторных, инструментальных и других методов исследования, дифференциальная диагностика различных форм нарушения гормональной регуляции» и п. № 5 «Лечение эндокринных заболеваний: гормонотерапия, химиотерапия, хирургическая коррекция, лучевая терапия, патогенетическая терапия. Разработка новых методов лечения эндокринных заболеваний (генотерапия, поиск локаторов и стимуляторов секреции гормонов и др.» по специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки.

Материалы диссертации полно отражены в 8 работах, опубликованных автором по теме диссертации, в т. ч. работы в научных рецензируемых изданиях, рекомендуемых ВАК – 5.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить представленное заключение (прилагается).
2. Принять к защите диссертацию ассистента кафедры эндокринологии лечебного факультета ФГАОУ «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России **Лобановой Кристины Геннадьевны** на тему: «**Влияние кишечной микробиоты на особенности развития сахарного диабета 2 типа и персонализацию сахароснижающей терапии**» по специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки, представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Научный руководитель д.м.н., профессор Демидова Татьяна Юльевна, заведующий кафедрой эндокринологии лечебного факультета ФГАОУ «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России.
3. Утвердить в качестве ведущей организации - ФГБОУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Минздрава России
4. Утвердить оппонентов:
Петунина Нина Александровна - доктор медицинских наук, член-корреспондент РАН, профессор, ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Минздрава России - заведующий кафедрой эндокринологии института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского;
Шамхалова Минара Шамхаловна - доктор медицинских наук, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России - заведующий отделением диабетической болезни почек и посттрансплантационной реабилитации, врач-эндокринолог.

Голосование: за - 21, против - нет, воздержавшихся – нет.

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор



Аметов А.С.