

ПРОТОКОЛ № 15-0^м

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

от «18» августа 2021 г.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Об утверждении заключения экспертной комиссии по рассмотрению диссертации соискателя – **Лазарева Михаила Михайловича** на тему: «**Липогипертрофии в местах инъекций инсулина у больных сахарным диабетом: диагностика и роль в контроле гликемии**» по специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Присутствовало 24 из 29 членов диссертационного совета.

По уважительной причине не присутствовали на заседании: д.м.н., профессор Михайлов М.К.; д.м.н., профессор Касаткина Э.П., д.м.н., профессор Халимов Ю.Ш., д.м.н., д.м.н., профессор Вагапова Г.Р., д.м.н., профессор Бардымова Т.П.

СЛУШАЛИ:

Председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Мкртумяна Ашота Мусаеловича: - комиссия в составе д.м.н., профессора Мкртумяна А.М., д.м.н., профессора Гурьевой И.В. и д.м.н, профессора Пронина В.С. рассмотрела диссертацию соискателя **Лазарева Михаила Михайловича** на тему: «**Липогипертрофии в местах инъекций инсулина у больных сахарным диабетом: диагностика и роль в контроле гликемии**» 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 оптимизацию подходов к диагностике липогипертрофии в местах инъекций инсулина у больных сахарным диабетом и определение влияния данного осложнения на качество гликемического контроля. 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» по специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки.

Материалы диссертации полно отражены в 12 работах, опубликованных автором по теме диссертации, из них в научных рецензируемых изданиях, рекомендуемых ВАК - 3.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить представленное заключение (прилагается).
2. Принять к защите диссертацию соискателя – младшего научного сотрудника лаборатории эндокринологии НИИКЭЛ – филиал ИЦиГ СО РАН, заведующего

отделением ультразвуковой диагностики НИИКЭЛ – филиал ИЦиГ СО РАН, Лазарева **Михаила Михайловича** на тему: «**Липогипертрофии в местах инъекций инсулина у больных сахарным диабетом: диагностика и роль в контроле гликемии**» по специальности 14.01.02 – Эндокринология. Медицинские науки, представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Научный руководитель д.м.н., профессор РАН, профессор **Климонтов Вадим Валерьевич**, НИИ клинической и экспериментальной лимфологии – филиал ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» (НИИКЭЛ – филиал ИЦиГ СО РАН) – заведующий лабораторией эндокринологии. Научный консультант - д.м.н., профессор **Летягин Андрей Юрьевич**, НИИ клинической и экспериментальной лимфологии – филиал ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук» (НИИКЭЛ – филиал ИЦиГ СО РАН) - руководитель филиала.

3. Утвердить в качестве ведущей организации - **ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр эндокринологии» Минздрава России**

4. Утвердить официальными оппонентами:

- д.м.н., профессора **Валееву Фариду Вадатовну**, ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет, заведующий кафедрой эндокринологии.
- д.м.н., профессора **Суплотову Людмилу Александровну**, ФГБОУ ВО «Тюменский государственный медицинский университет» Минздрава России, профессора кафедры терапии с курсами эндокринологии, функциональной и ультразвуковой диагностики Института непрерывного профессионального развития.

Голосование: за - 24, против - нет, воздержавшихся - нет

Председатель
диссертационного совета
д.м.н., профессор



Аметов А.С.