

ПРОТОКОЛ № 4-8
заседания диссертационного совета 21.3.054.05 на базе ФГБОУ ДПО
«Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования»
Минздрава России

от «21» сентября 2023 г.

Присутствовало: 19 из 24 членов диссертационного совета.

Отсутствовали по уважительным причинам 5 членов совета:

д.м.н., доцент Иващенко Д.В., д.м.н., профессор Казаков С.П., д.м.н., профессор Черепнев Г.В., д.м.н. Авксентьева М.В., д.м.н., профессор Ройтман А.П.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Об утверждении заключения экспертной комиссии по рассмотрению диссертации соискателя – **Карповой Асель Ерсайновны** на тему: **«Диагностическая информативность комбинированного цитологического исследования при гиперплазии, атипической гиперплазии эндометрия и эндометриоидной аденокарциноме»** по специальности: 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика (медицинские науки), представленной на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук.

СЛУШАЛИ:

Председателя экспертной комиссии д.м.н., профессора Казакова С.П.:

- комиссия в составе д.м.н., профессора Казакова С.П., членов комиссии д.м.н., профессора Боровковой Н.В. и д.м.н., профессора Черепнёва Г.В. рассмотрела диссертацию соискателя **Карповой Асель Ерсайновны** на тему: **«Диагностическая информативность комбинированного цитологического исследования при гиперплазии, атипической гиперплазии эндометрия и эндометриоидной аденокарциноме»** по специальности: 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика (медицинские науки), представленной на соискание ученой степени **кандидата** медицинских наук и пришла к заключению, что диссертация соответствует формуле специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика (медицинские науки).

Тема и содержание диссертации **«Диагностическая информативность комбинированного цитологического исследования при гиперплазии, атипической гиперплазии эндометрия и эндометриоидной аденокарциноме»** соответствует шифру диссертационного совета 21.3.054.05 по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика (медицинские науки), по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

В работах, опубликованных соискателем ученой степени Карповой А.Е., материалы диссертации изложены в полном объеме. Последняя работа опубликована в 2023 г.

По теме диссертации опубликовано 6 научных работ, в том числе 4 статьи в ведущих научных рецензируемых журналах из перечня ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, что соответствует п.п. 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней.

Результаты диссертационной работы соискателя Карповой А.Е., опубликованные в печати, обладают признаками научной новизны, полезности и достоверности, что подтверждается аргументированностью исходных теоретических положений, четкостью методологических принципов, использованием современных методов исследования, обработкой большого объема исследовательского материала информативными методами статистического анализа.

Соискателем ученой степени Карповой А.Е. соблюдены требования, установленные п. 14 Положения о присуждении ученых степеней, что подтверждается представленной справкой РМАНПО Минздрава России о проверке диссертационной работы по программе

«Антиплагиат» (дата последней проверки 02.09.2023), согласно которой диссертация признана оригинальной (95,79% оригинального текста).

Таким образом, комиссия в вышеуказанном составе пришла к заключению, что диссертационная работа Карповой А.Е. на тему «**Диагностическая информативность комбинированного цитологического исследования при гиперплазии, атипической гиперплазии эндометрия и эндометриоидной аденокарциноме**» по специальности 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика (медицинские науки) на соискание ученой степени кандидата медицинских наук может быть принята к защите в диссертационном совете 21.3.054.05.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить представленное заключение (прилагается).

2. Принять к защите диссертацию соискателя **Карповой Асель Ерсайновны** на тему: **«Диагностическая информативность комбинированного цитологического исследования при гиперплазии, атипической гиперплазии эндометрия и эндометриоидной аденокарциноме»** по специальности: 3.3.8. Клиническая лабораторная диагностика (медицинские науки), представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Научный руководитель: Шабалова Ирина Петровна – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры клинической лабораторной диагностики с курсом лабораторной иммунологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

3. Утвердить в качестве ведущей организации –

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр радиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации

4. Утвердить оппонентами:

Кушлинского Николая Евгеньевича – академика РАН, д.м.н., профессора, научного руководителя лаборатории клинко-диагностической Централизованного научно-клинического лабораторного отдела ФГБУ НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина Минздрава России, заведующего кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики ФПДО ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Вавилову Татьяну Владимировну – д.м.н., профессора, заведующего кафедрой лабораторной медицины с клиникой института медицинского образования ФГБУ НМИЦ имени В.А. Алмазова Минздрава России

Ориентировочный срок защиты – 22 ноября 2023 года.

Голосование: за – 19 чел., против – нет, воздержавшихся – нет.

Председатель диссертационного совета
д.м.н., профессор, академик РАН

Ученый секретарь диссертационного совета
д.м.н., профессор



Сычев Д.А.

Меньшикова Л.И.