

ПРОТОКОЛ № 15
заседания диссертационного совета Д 208.095.01
по приему диссертации к защите от 23.12.2014 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Брин В.Б.	доктор медицинских наук, профессор	14.03.03
2. Астахова З.Т.	доктор медицинских наук, профессор	14.01.04
3. Джигоев И.Г.	доктор медицинских наук, профессор	14.03.03
4. Албегова Ж.К.	доктор медицинских наук	14.03.03
5. Амбалова С.А.	доктор медицинских наук, профессор	14.01.04
6. Бурдули Н.М.	доктор медицинских наук, профессор	14.01.04
7. Гатагонова Т.М.	доктор медицинских наук, профессор	14.01.04
8. Дзгоева М.Г.	доктор медицинских наук	14.03.03
9. Дзгоева Ф.У.	доктор медицинских наук, профессор	14.01.04
10. Дзугкоева Ф.С.	доктор медицинских наук, профессор	14.03.03
11. Иванов А.Б.	доктор медицинских наук, профессор	14.03.03
12. Козырев К.М.	доктор медицинских наук, профессор	14.03.03
13. Тотров И.Н.	доктор медицинских наук	14.01.04
14. Урумова Л.Т.	доктор медицинских наук	14.03.03
15. Хацуков Б.Х.	доктор медицинских наук	14.03.03
16. Хетагурова Л.Г.	доктор медицинских наук, профессор	14.03.03

Повестка дня:

1. Прием к защите кандидатской диссертации Л.А. Куловой по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.
2. Назначение ведущей организации, официальных оппонентов, даты защиты.
3. Разрешение публикации и рассылки автореферата.

ВЫСТУПИЛИ: председатель комиссии: д.м.н. Тотров И.Н., члены комиссии: профессор Астахова З.Т. и профессор Амбалова С.А. по приему к защите диссертации Л.А. Куловой (текст выступления прилагается).

В соответствии с «Положением о порядке присуждения ученых степеней и ученых званий» комиссия рассмотрела диссертацию Куловой Лауры Александровны на тему: «Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на некоторые показатели системы гемостаза, межклеточные взаимодействия и микроциркуляторные расстройства у больных ревматоидным артритом» и пришла к заключению:

1. Соответствие диссертации специальности в совете

Кандидатская диссертация Л.А. Куловой «Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на некоторые показатели системы гемостаза, межклеточные взаимодействия и микроциркуляторные расстройства у больных ревматоидным артритом» соответствует специальности совета Д 208.095.01, созданного на базе государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 14.01.04 – внутренние болезни.

2. Полнота изложений материалов диссертации в работах, опубликованных диссертантом, значимость для науки и практики

Материалы диссертации полностью отражены в 7 публикациях, в том числе в 3-х изданиях, рекомендуемых ВАК Минобразования РФ. Опубликованные работы и доложенные результаты работы достаточно полно отражают основные положения проведенного исследования и имеют несомненное значение для науки как в теоретическом, так и, особенно, в практическом плане.

3. Предложение о назначении по рассматриваемой диссертации ведущей организации и официальных оппонентов

Для отзыва о научно-практической значимости диссертации комиссия рекомендует направить работу Л.А. Куловой «Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на некоторые показатели системы гемостаза, межклеточные взаимодействия и микроциркуляторные расстройства у больных ревматоидным артритом» в ФГБУ «НИИ клинической и экспериментальной ревматологии» РАМН.

Официальными оппонентами рекомендуются:

Коршунов Н.И. - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапии ИПДО ГБОУ ВПО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России, как специалист в области внутренних болезней;

Сатыбалдыев А.М. – доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник отдела лаборатории прогнозирования исходов и течения ревматических

заболеваний ФГБУ «НИИ им. В.А. Насоновой», как специалист в области внутренних болезней.

Согласия оппонентов и ведущей организации имеются.

4. Соответствие автореферата содержанию диссертации

Автореферат полностью отражает основные положения диссертации, что позволяет рекомендовать его к печатанию и рассылке в соответствии со списком, утвержденным диссертационным советом.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Назначить дату защиты кандидатской диссертации Куловой Лауры Александровны на тему: «Влияние низкоинтенсивного лазерного излучения на некоторые показатели системы гемостаза, межклеточные взаимодействия и микроциркуляторные расстройства у больных ревматоидным артритом» на **12 марта 2015 года**.
2. Назначить ведущую организацию - ФГБУ «НИИ клинической и экспериментальной ревматологии» РАМН.
3. Назначить официальными оппонентами:
Коршунова Н.И. - доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой терапии ИПДО ГБОУ ВПО «Ярославский государственный медицинский университет» Минздрава России;
Сатыбалдыева А.М. – доктора медицинских наук, ведущего научного сотрудника отдела лаборатории прогнозирования исходов и течения ревматических заболеваний ФГБУ «НИИ им. В.А. Насоновой».
4. Разрешить публикацию и рассылку автореферата.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор

В.Б. Брин

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор медицинских наук, профессор

И.Г. Джиоев



23.12.2014 г.