

Протокол заседания Совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук Д 01.022.05 на базе ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького»
№ 3 от 08.06.2018 г.

Председатель: Агарков Владимир Иванович, доктор медицинских наук, профессор, 14.02.01 - гигиена, медицинские науки.

Учёный секретарь: Стрельченко Юрий Игоревич, кандидат медицинских наук, 14.03.03 – патологическая физиология, медицинские науки.

Присутствовали 17 членов Совета из 24.

Повестка дня:

1. О принятии диссертации *Зуйкова Сергея Александровича* на тему: «Значение свободно-радикального окисления в патогенезе рака желудка», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология к защите.
Работа выполнена в ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького» МЗ ДНР.

Научный руководитель: доктор медицинских наук, профессор **Зинкович Игорь Иванович**, ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького», профессор кафедры биологической химии

Диссертацию представил Председатель экспертной комиссии: - д.мед.н., профессор, заведующий кафедрой общественного здоровья, организации и экономики здравоохранения, истории медицины ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО В.И. Агарков

Члены комиссии:

д.мед.н., профессор, заведующий кафедрой гигиены и экологии ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО Д.О. Ластков;

д.мед.н., профессор, профессор кафедры гигиены и экологии ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО Иваницкая;

Выступили по первому вопросу: Агарков Владимир Иванович, доктор медицинских наук, профессор.

На основании положительного заключения комиссии для предварительного рассмотрения диссертации *Зуйкова Сергея Александровича* на тему: «Значение свободно-радикального окисления в патогенезе рака желудка», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология, предлагаю вынести решение о приеме диссертации к защите.

Результаты открытого голосования:

«за» - 17 , «против» - нет, «воздержались» - нет.

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию *Зуйкова Сергея Александровича* на тему: «Значение свободно-радикального окисления в патогенезе рака желудка», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология.
2. Назначить официальными оппонентами:
 1. доктора медицинских наук, профессора **Щетинина Евгения Вячеславовича**, заведующего кафедрой патологической физиологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.
 2. доктора медицинских наук, профессора **Тананакину Татьяну Павловну**, заведующую кафедрой физиологии Государственного учреждения Луганской Народной Республики «Луганский государственный медицинский университет им. Святителя Луки».
1. Назначить по диссертации ведущую организацию:
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донецкий национальный университет», г. Донецк;
2. Назначить дату защиты: 20 сентября 2018 года;
3. Разрешить печать на правах рукописи автореферата объемом 100 экз.;
4. Определить дополнительный список рассылки автореферата, оформленного в соответствии с требованиями Положения о присуждении ученых степеней;
5. Разместить на сайте ГОУ ВПО «Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького» текст объявления о защите и окончательную версию автореферата диссертации (с указанием оппонентов, ведущей организации, даты защиты);
6. Представляет в Министерство образования и науки в установленные сроки текст объявления о защите диссертации для размещения на сайте ВАК;
7. Передать в ВАК автореферат диссертации для размещения его в ИП ВАК.

Председатель диссертационного совета Д 01.022.05,
доктор медицинских наук,
профессор, 14.02.01 - гигиена,
медицинские науки:



Агарков В. И

Учёный секретарь диссертационного совета
Д 01.022.05, кандидат медицинских наук,
14.03.03 – патологическая физиология,
медицинские науки:

Стрельченко Ю. И.