

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПРОТОКОЛ
заседания диссертационного совета 21.2.400.01

23 января 2026 г.

г. Донецк

№ 1

по принятию к защите
диссертации на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

в зале: д.м.н., доц. Щукина Е.В. (председатель) (3.1.20. Кардиология); д.м.н., проф. Мухин И.В. (зам. председателя) (3.1.18. Внутренние болезни); к.м.н., доц. Ракитская И.В. (учёный секретарь) (3.1.18. Внутренние болезни); д.м.н., проф. Багрий А.Э. (3.1.20. Кардиология); д.м.н., доц. Моногарова Н.Е. (3.1.18. Внутренние болезни); д.м.н., доц. Налётова О.С. (3.1.18. Внутренние болезни); д.м.н., с.н.с. Черкесов В.В. (3.1.20. Кардиология); д.м.н., проф. Ватутин Н.Т. (3.1.20. Кардиология); д.м.н., проф. Антипов Н.В. (3.3.1. Анатомия и антропология); д.м.н., доц. Бешуля О.А. (3.3.1. Анатомия и антропология); д.м.н., проф. Васильев В.А. (3.3.1. Анатомия и антропология); д.м.н., проф. Вакуленко И.П. (3.3.1. Анатомия и антропология); д.м.н., проф. Первак М.Б. (3.3.1. Анатомия и антропология);

в удалённом интерактивном режиме: академик РАН, д.м.н., проф. Игнатенко Г.А. (3.1.20. Кардиология); д.м.н., проф. Соцкая Я.А. (3.1.18. Внутренние болезни); д.м.н., проф. Пустовой Ю.Г. (3.1.18. Внутренние болезни); д.м.н., проф. Победённая Г.П. (3.1.18. Внутренние болезни); д.м.н., проф. Иванова Л.Н. (3.1.18. Внутренние болезни); д.м.н., проф. Колчин Ю.Н. (3.1.20. Кардиология); д.м.н., проф. Лузин В.И. (3.3.1. Анатомия и антропология).

На заседании присутствовало: 20 членов диссертационного совета из 22. Кворум имеется. Заседание правомочно.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О принятии к защите диссертационной работы на тему «Анатомические особенности селезенки по данным ультразвукового исследования у лиц первого периода зрелого возраста различных типов телосложения Донецкого региона», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки).

Научный руководитель: доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой анатомии человека им. проф. Н.Д. Довгялло федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени

М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации Бешуля Ольга Александровна.

СЛУШАЛИ:

1. Щукину Е.В. – председателя диссертационного совета, д.м.н., доцента о том, что экспертная комиссия диссертационного совета 21.2.400.01 в составе председателя экспертной комиссии доктора медицинских наук, профессора Вакуленко Ивана Петровича, членов комиссии – доктора медицинских наук, профессора Васильева Владимира Анатольевич, доктора медицинских наук, профессора Первак Марины Борисовны рассмотрела диссертацию Кулиш Анны Игоревны на тему «Анатомические особенности селезенки по данным ультразвукового исследования у лиц первого периода зрелого возраста различных типов телосложения Донецкого региона», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки).

2. Вакуленко И.П. – председателя экспертной комиссии, который доложил заключение комиссии диссертационного совета 21.2.400.01 по диссертации Кулиш Анны Игоревны на тему «Анатомические особенности селезенки по данным ультразвукового исследования у лиц первого периода зрелого возраста различных типов телосложения Донецкого региона», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки).

Выводы комиссии:

1) Экспертная комиссия диссертационного совета 21.2.400.01 считает диссертацию Кулиш Анны Игоревны на тему «Анатомические особенности селезенки по данным ультразвукового исследования у лиц первого периода зрелого возраста различных типов телосложения Донецкого региона», представленную на соискание учёной степени кандидата медицинских наук соответствующей профилю диссертационного совета 21.2.400.01 по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки).

Диссертационная работа решает актуальную актуальную научно-практическую задачу – устанавливает количественные особенности селезенки по данным эхографии в В-режиме у практически здоровых лиц первого периода зрелого возраста Донецкого региона в зависимости от антропометрических и конституциональных особенностей..

2) Диссертантом выполнены требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных пунктами 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, с изменениями.

По материалам диссертации опубликовано 12 научных работ: 10 статей в журналах, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных

журналов и изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Минобрнауки Российской Федерации, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики, для опубликования основных результатов на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук. 2 работ опубликовано без соавторов.

Основные положения и выводы диссертационного исследования в полной мере изложены в научных работах, опубликованных соискателем. Отмечен также личный вклад диссертанта в каждую работу, написанную в соавторстве.

4) Текст диссертации, представленной в диссертационный совет идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России. В диссертации отсутствуют заимствованные материалы без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем учёной степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

5) Диссертация Кулиш Анны Игоревны соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук согласно Положению о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, с изменениями.

Вопросов не поступило.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать диссертацию Кулиш Анны Игоревны на тему «Анатомические особенности селезенки по данным ультразвукового исследования у лиц первого периода зрелого возраста различных типов телосложения Донецкого региона», соответствующей профилю диссертационного совета 21.2.400.01 по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология (медицинские науки) и принять ее к защите.

2. Утвердить официальными оппонентами:

- Удочкину Ларису Альбертовну – доктора медицинских наук, доцента, заведующую кафедрой анатомии федерального государственного бюджетного образовательном учреждении высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Астрахань;

- Захарова Алексея Александровича, доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» Министерства здравоохранения Российской Федерации, г. Луганск.

3. Утвердить в качестве ведущей организации федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петрозаводский государственный университет» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, г. Петрозаводск.

3. Разрешить печать автореферата на правах рукописи в количестве 100 экз.

4. Утвердить список рассылки автореферата.

5. Назначить дату защиты диссертации Кулиш Анны Игоревны «27» марта 2026 года в 13.30.

ГОЛОСОВАНИЕ:

«За» – 20.

«Против» – нет.

«Воздержался» – нет.

Председатель
диссертационного совета 21.2.400.01
д.мед.н., доцент

Е.В. Щукина

Ученый секретарь
диссертационного совета 21.2.400.01
к.мед.н., доцент

И.В. Ракитская