

**Протокол**  
**заседания диссертационного совета Д 001.048.05**  
**Федерального государственного бюджетного научного учреждения**  
**«Федеральный исследовательский центр фундаментальной**  
**и трансляционной медицины»**  
**по приему к защите диссертации Иванова Анатолия Акимовича «Патоморфология и**  
**молекулярно-генетический анализ папиллярного рака щитовидной железы»**  
**на соискание ученой степени кандидата медицинских наук**  
**по специальности 14.03.02 – патологическая анатомия (медицинские науки)**  
**№ 9 от 26 марта 2021 г.**

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 19 человек (приказ Минобрнауки России от 03.08.2018 г. № 41/нк с изменениями – Приказ Минобрнауки РФ от 08.02.2021 г. № 111/нк). Присутствовали на заседании 15 человек.

**Председатель:** доктор биологических наук, профессор Лушникова Елена Леонидовна.

**Присутствовали:** доктор биологических наук, профессор Лушникова Елена Леонидовна, доктор медицинских наук, профессор Бакарев Максим Александрович, доктор биологических наук Клиникова Марина Геннадьевна, доктор медицинских наук Виноградова Елена Владимировна, доктор биологических наук Гришанова Алевтина Юрьевна, доктор биологических наук, профессор Гуляева Людмила Федоровна, доктор биологических наук Колдышева Елена Владимировна, доктор медицинских наук, профессор Криницына Юлия Михайловна, доктор медицинских наук, профессор Лапий Галина Анатольевна, доктор медицинских наук, профессор Майбородин Игорь Валентинович, доктор медицинских наук Майбородина Виталина Игоревна, доктор медицинских наук Сенчукова Светлана Робертовна, доктор биологических наук, профессор Торнуев Юрий Васильевич, доктор биологических наук Усьнин Иван Федорович, доктор медицинских наук Чурин Борис Васильевич.

**Слушали:** Заключение Комиссии диссертационного совета в составе членов совета д.м.н., проф. Лапий Г.А. (председатель), д.м.н., проф. Криницыной Ю.М., д.м.н. Виноградовой Е.В. (члены комиссии):

- комиссия рекомендует диссертационному совету принять к защите диссертацию научного сотрудника лаборатории общей патологии и патоморфологии Института молекулярной патологии и патоморфологии Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины» Иванова Анатолия Акимовича на тему «Патоморфология и молекулярно-генетический анализ папиллярного рака щитовидной железы», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.02 – патологическая анатомия. Положительно характеризует соискателя.

- комиссия оценивает диссертацию как соответствующую названной научной специальности 14.03.02 Патологическая анатомия (отрасль науки – медицинские науки), занимающейся решением проблем теории (общая и частная патология человека и животных) и практики (диагноз, эффективность лечения, прогноз заболевания, ятрогения и др.) медицины (Паспорта научных специальностей, Номенклатура научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени (Приказ Минобрнауки РФ от 23.10.2017 № 1027)). Область исследования соответствует пункту 2 – «Прижизненная диагностика и прогнозная оценка болезней на основе исследования биопсийных материалов, научный анализ патологического процесса, лежащего в основе заболевания».

- комиссия оценивает диссертацию как соответствующую критериям, которым должна отвечать диссертация на соискание ученой степени кандидата наук (п. 9 - 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции Постановления Правительства РФ от 01.10.2018 N 1168).



Предлагается назначить ведущей организацией НИИ клинической и экспериментальной лимфологии – филиал ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики СО РАН» (Новосибирск); официальными оппонентами – доктора медицинских наук, профессора Войцицкого Владимира Евгеньевича (заведующего кафедрой онкологии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России) и доктора медицинских наук Жукову Наталью Анатольевну (ведущего научного сотрудника лаборатории фармакологических исследований ФГБУН ВО Новосибирский институт органической химии имени Н.Н.Ворожцова СО РАН). Подтверждается их согласие выступить на защите.

Предлагаются ведущие ученые, которым рекомендуется разослать автореферат диссертации.

**Постановили:**

1. Принять диссертацию Иванова А.А. к защите.
2. Направить диссертацию в ведущую организацию – НИИ клинической и экспериментальной лимфологии – филиал ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики СО РАН» (Новосибирск).
3. Утвердить официальными оппонентами:
  - доктора медицинских наук, профессора Войцицкого Владимира Евгеньевича - заведующего кафедрой онкологии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России – специальность 14.03.02 – патологическая анатомия (медицинские науки);
  - доктора медицинских наук Жукову Наталью Анатольевну – ведущего научного сотрудника лаборатории фармакологических исследований ФГБУН Новосибирский институт органической химии имени Н.Н.Ворожцова СО РАН – специальность 14.03.02 – патологическая анатомия (медицинские науки);
4. Разместить на сайте ВАК и ФИЦ ФТМ автореферат диссертации и объявление о защите.
5. Разрешить печатание автореферата диссертации и утвердить список рассылки.

Результаты голосования: «за» - 15, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель диссертационного  
совета Д 001.048.05  
доктор биологических наук, профессор

Лушникова Елена Леонидовна

Ученый секретарь диссертационного  
совета Д 001.048.05  
доктор биологических наук

Клиникова Марина Геннадьевна