

Протокол № 10
заседания диссертационного совета Д 001.048.05 от 03.06.2021

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 19 человек. Присутствовали на заседании 19 членов совета: председатель совета – д.б.н., проф. Лушникова Елена Леонидовна, зам. председателя совета – д.м.н., проф. Бакарев Максим Александрович, ученый секретарь совета – д.б.н. Клиникова Марина Геннадьевна, члены совета – д.м.н. Виноградова Елена Владимировна, д.м.н. Волков Александр Михайлович, д.б.н., проф. Гришанова Алевтина Юрьевна, д.б.н., проф. Гуляева Людмила Федоровна, д.б.н. Колдышева Елена Владимировна, д.м.н., проф. Криницына Юлия Михайловна, д.м.н., проф. Лапий Галина Анатольевна, д.м.н., проф. Майбородин Игорь Валентинович, д.м.н. Майбородина Виталина Игоревна, д.м.н. Повещенко Ольга Владимировна, д.м.н., проф. Савченко Сергей Владимирович, д.м.н. Сенчукова Светлана Робертовна, д.б.н., проф. Толстикова Татьяна Генриховна, д.б.н., проф. Торнуев Юрий Васильевич, д.б.н. Усынин Иван Федорович, д.м.н. Чурин Борис Васильевич

Повестка заседания: защита 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)

Официальные оппоненты по диссертации:

Войцицкий Владимир Евгеньевич – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой онкологии ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России; **Жукова Наталья Анатольевна** – доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник лаборатории фармакологических исследований ФГБУН «Новосибирский институт органической химии имени Н.Н.Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук»

Ведущая организация:

НИИ клинической и экспериментальной лимфологии – филиал ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики СО РАН» (Новосибирск)

Слушали доклад 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)

Постановили: диссертация **Иванова Анатолия Акимовича** «Патоморфология и молекулярно-генетический анализ папиллярного рака щитовидной железы» представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует требованиям п. 9 – 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям (Постановление Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 с изменениями от 26.05.2020 г.). Принято решение присудить Иванову Анатолию Акимовичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.03.02 – патологическая анатомия (медицинские науки).

Результаты голосования: «за» – 19, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель заседания
диссертационного совета
доктор биологических наук, профессор

Лушникова Елена Леонидовна

Ученый секретарь диссертационного совета
доктор биологических наук

Клиникова Марина Геннадьевна