

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета по защите докторских и кандидатских диссертаций
Д002.020.01 при Институте физиологии им. И.П. Павлова РАН
№ 5/1 от 10 июля 2018 г.

Повестка дня: Прием к защите диссертации Вишневской Ольги Николаевны «Проницаемость стенки тощей кишки крысы при воздействии холерного токсина и липополисахарида» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 03.03.01 – физиология и 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология. Научные руководители: д.б.н., профессор Марков А.Г., д.б.н., профессор Рыбальченко О. В (Санкт-Петербургский государственный университет). Ведение в состав совета 3 докторов наук по специальности 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология (биологические науки).

Присутствовали на заседании: д.м.н. Дворецкий Д.П., д.б.н. Шуваев В.Т., д.б.н. Ордян Н.Э., д.б.н. Александрова Н.П., д.б.н. Герасименко Ю.П., д.б.н. Груздков А.А., д.б.н. Кривой И.И., д.б.н. Крылов Б.В., д.м.н. Лобов Г.И., д.б.н. Любашина О.А., д.б.н. Марков А.Г., д.б.н. Ноздрачев А.Д., д.м.н. Отеллин В.А., д.б.н. Савватеева-Попова Е.В., д.б.н. Саульская Н.Б., д.б.н. Сотников О.С., д.б.н. Филаретова Л.П., д.м.н. Хавинсон В.Х., д.м.н. Шелепин Ю.Е., из них по специальности рассматриваемой диссертации – 19 докторов наук.

Слушали: сообщение д.б.н. Груздкова А.А. - Председателя Комиссии диссертационного совета по рассмотрению диссертации Вишневской О.Н.

Решение диссертационного совета Д002.020.01:

На основании заключения Комиссии диссертационного совета и результатов открытого голосования («за» прием диссертации к защите – 19, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет) принять к защите диссертацию Вишневской О. Н. «Проницаемость стенки тощей кишки крысы при воздействии холерного токсина и липополисахарида», специальность 03.03.01 – физиология, 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология.

В качестве официальных оппонентов назначить следующих специалистов, давших свое согласие:

Ермоленко Елена Игоревна, доктор медицинских наук, заведующий лабораторией биомедицинской микрoэкологии, отдел молекулярной микробиологии ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»;

Громова Людмила Викторовна, доктор биологических наук, заведующий лабораторией физиологии питания ФГБУН «Институт физиологии им. И.П. Павлова Российской Академии Наук».

Предлагается направить работу Вишневской О.Н. на отзыв ведущей организации в Федеральное бюджетное учреждение науки Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Пастера.

Ввести в состав диссертационного совета с правом решающего голоса следующих докторов наук по специальности 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология (биологические науки), членов диссертационного совета Д 208.087.01, созданного на базе ФГБОУ ВО «Санкт –Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ:

Д.б.н. Романову И.В., д.б.н. Хожай Л.И., д.б.н. Зайцеву О.В.

Председатель Диссертационного Совета,
д.м.н., профессор

Дворецкий Д.П.

Ученый секретарь Диссертационного Совета,
д.б.н.

Ордян Н.Э.