

ПРОТОКОЛ № 6

заседания объединенного диссертационного совета

Д 999.198.02 от 27.09.2018

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек. Присутствовали на заседании 18 человек.

Председатель: д-р мед. наук, академик РАН Амиров Наиль Хабибуллович

Присутствовали:

д-р мед. наук Амиров Наиль Хабибуллович, д-р мед. наук Анохин Владимир Алексеевич, д-р мед. наук Фатхутдинова Лилия Минвагизовна, д-р мед. наук Шкарин Вячеслав Васильевич, д-р мед. наук Тафеева Елена Анатольевна, д-р мед. наук Благонравова Анна Сергеевна, д-р мед. наук Гарипова Раиля Валиевна, д-р мед. наук Ефимов Евгений Игоревич, д-р мед. наук Иванов Анатолий Васильевич, д-р мед. наук Ковалишена Ольга Васильевна, д-р мед. наук Нафеев Александр Анатольевич, д-р мед. наук Николаева Ирина Венедиктовна, д-р мед. наук Рахманов Рофайль Салыхович, д-р мед. наук Собчак Девора Михайловна, д-р мед. наук Фролова Оксана Александровна, д-р мед. наук Хаертынова Ильсияр Мансуровна, д-р мед. наук Халиуллина Светлана Викторовна, д-р мед. наук Хасанова Гульшат Рашатовна

Повестка дня:

Представление диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Квашниной Дарьи Валерьевны на тему «Современные эпидемиологические особенности и технологии эпидемиологического надзора и контроля катетер-ассоциированных инфекций кровотока» по специальности 14.02.02 – эпидемиология.

Научный руководитель:

доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России Ковалишена Ольга Васильевна.

Слушали члена комиссии диссертационного совета:

Шкарина Вячеслава Васильевича - доктора медицинских наук, профессора, член-корр. РАМН, профессора-консультанта кафедры эпидемиологии, микробиологии и доказательной медицины ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава

России, Ефимова Евгения Игоревича – доктора медицинских наук, профессора, директора ФБУН ННИИЭМ им. акад. И.Н. Блохиной Роспотребнадзора, Хасанову Гульшат Рашатовну - доктора медицинских наук, доцента, заведующую кафедры эпидемиологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, которые представили кандидатскую диссертацию Квашниной Дарьи Валерьевны на тему «Современные эпидемиологические особенности и технологии эпидемиологического надзора и контроля катетер-ассоциированных инфекций кровотока» по специальности 14.02.02 - эпидемиология.

Комиссия ознакомилась с диссертацией соискателя Квашниной Дарьи Валерьевны и **констатирует**, что представленная диссертация «Современные эпидемиологические особенности и технологии эпидемиологического надзора и контроля катетер-ассоциированных инфекций кровотока» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук соответствует специальности 14.02.02 - эпидемиология.

Содержание диссертационной работы соответствует специальности 14.02.02 - эпидемиология, по которой она представлена к защите, подтверждается апробацией работы, ее научной новизной и практической значимостью.

Требования к публикациям основных научных результатов на соискание ученой степени кандидата медицинских наук соискателем Квашниной Дарьей Валерьевной выполнены. Материалы диссертации достаточно полно отражены в 13 опубликованных работах, в том числе 4-х работах в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Минобрнауки РФ.

В диссертации отсутствуют заимствования материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Вопросы по диссертации: отсутствовали.

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Квашниной Дарьи Валерьевны на тему «Современные эпидемиологические особенности и технологии эпидемиологического надзора и контроля катетер-ассоциированных инфекций кровотока» по специальности 14.02.02 - эпидемиология

2. Официальными оппонентами утвердить:

1) д.м.н., профессор, профессор кафедры эпидемиологии с курсом гигиены и эпидемиологии факультета ДПО Сергеевнин Виктор Иванович (федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский

