

В совет по защите диссертаций 24.1.445.01
на базе Федерального государственного
бюджетного учреждения науки Оренбургского
федерального исследовательского центра
Уральского отделения Российской академии наук

Я, Ворошилина Екатерина Сергеевна, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Черкасовой Юлии Игоревны на тему: «Влияние микроэкологических факторов влагища на чувствительность вагинального патогеноза к антимикробным препаратам», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.11. Микробиология (медицинские науки).

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

1. Фамилия Имя Отчество: Ворошилина Екатерина Сергеевна
2. Учёная степень, учёное звание, отрасль науки и научная специальность, по которой защищена диссертация: доктор медицинских наук, доцент 03.02.03 – Микробиология
3. Место работы (полное наименование организации): Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
4. Сокращённое название организации: ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
5. Почтовый адрес организации с указанием индекса: 620028, Российская Федерация Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3
6. Адрес официального сайта в сети Интернет: <https://usma.ru/>
7. Название структурного подразделения: кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии
8. Должность: профессор кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии
9. Телефон с указанием кода города: 8(902)409-42-84
10. Адрес электронной почты: voroshilina@gmail.com
11. Список основных публикаций по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15):

1. Закиров Т.В., Ворошилина Е.С., Госьков И.А. Системная антимикробная терапия в комплексном лечении обострения генерализованного агрессивного пародонтита // Институт стоматологии. 2019. №2. С. 36-38.

2. Донников А.Е., Маркелов М.И., Пестрикова Т.Ю., Юрасова Е.А., Котельникова А.В., Ворошилина Е.С., Плотко Е.Э., Белохвостикова Т.С., Бондарева В.П., Черникова М.А., Ващенко С.Н., Черникова В.В., Станкевич Л.И., Хасина М.Ю., Галкина И.С. Анализ распространенности и вирусной нагрузки различных типов вируса папилломы человека в регионах Российской Федерации // Акушерство и гинекология. 2019. №4. С. 39-47. DOI: 10.18565/aig.2019.4.39-47

3. Ворошилина Е.С., Зорников Д.Л., Паначева Е.А. Сравнительное исследование микробиоты эякулята методом количественной ПЦР и культуральным методом // Вестник РГМУ. 2019. №1. С. 41-45. DOI: 10.24075/vrgmu.2019.009.

4. Уфимцева М.А., Сабитов А.У., Савченко Н.В., Подымова А.С., Ворошилина Е.С., Бочкарёв Ю.М., Гордон Е.О. Особенности микробиоты кожи у ВИЧ-инфицированных детей // Уральский медицинский журнал. 2020. №4 (187). С. 94-97.

5. Voroshilina E.S., Islamidi D.K., Ignatova K.Y., Abakumova E.I., Kurbatova N.V., Plotko E.E., Zornikov D.L., Kuposova O.V. The use of real-time pcr for evaluation of endometrial microbiota // Bulletin of russian state medical university. 2020. №1. С. 14-20

6. Ворошилина Е.С., Хаютин Л.В., Кудрявцева Е.В., Ковалев В.В., Плотко Е.Э. Прогнозирование преждевременных родов на основании исследования микробиоты влагалища методом ПЦР в реальном времени в первом триместре беременности // Вестник РГМУ. 2022. №3. С. 64–69. DOI: 10.24075/vrgmu.2022.032

7. Ворошилина Е.С., Плотко Е.Э., Исламиди Д.К., Кудрявцева Е.В., Ковалев В.В., Зорников Д.Л., Петров В.М. Микробиота влагалища: возможности коррекции дисбиотических состояний: учебное пособие / под редакцией Е.С. Ворошиловой. - Екатеринбург: УГМУ, 2022. - 160 с. - ISBN 978-5-6042381-2-7.

8. Паначева Е.А., Кудрявцева Е.В., Зорников Д.Л., Плотко Е.Э., Петров В.М., Ворошилина Е.С. Прогнозирование эффективности эмбриологического этапа вспомогательных репродуктивных технологий по микробному составу эякулята // Вестник РГМУ. 2023. №2. С. 13–9. DOI: 10.24075/vrgmu.2023.015

9. Хаютин Л.В., Ворошилина Е.С., Кудрявцева Е.В., Ковалев В.В., Плотко Е.Э. Прогнозирование преждевременных родов на основании клинико-анамнестических данных и состояния микробиоты влагалища // Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. 2023. 22(2). С. 20–27. DOI: 10.20953/1726-1678-2023-2-20-27

Подтверждаю, что в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (ред. от 18.03.2023), не являюсь соавтором соискателя ученой степени по опубликованным работам по теме диссертации, а также работником (в том числе работающим по совместительству) в организации, где выполнялась диссертация или работает соискатель ученой степени, его научный руководитель, а также где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем).

Профессор кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения Высшего образования Уральский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации,

д.м.н., доцент

Е.С. Ворошилина

Подпись д.м.н., доцента, профессора кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии Е.С. Ворошиловой заверяю:

Начальник Управления кадровой политики и правового обеспечения ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России

16.10.2023



Н. А. Поляк