

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Поспеловой Юлии Сагитовны на тему: «Конъюгативный перенос производной F-плазмиды в клетки штаммов экстраинтестинальной *Escherichia coli*» по специальности 03.02.03 - микробиология

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России
Организационно-правовая форма организации	Бюджетное учреждение
Ведомственная принадлежность организации	Министерство здравоохранения Российской Федерации
Почтовый адрес организации	344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, 29
Телефон организации	+7(863) 250-42-00
Адрес электронной почты организации	okt@rostgmu.ru
Адрес официального сайта организации в сети Интернет	http://rostgmu.ru
Руководитель организации	Ректор, доктор медицинских наук, профессор Шлык Сергей Владимирович
Наименование профильного структурного подразделения, занимающегося проблематикой диссертации	Кафедра микробиологии и вирусологии №1
Сведения о составителе отзыва из ведущей организации	Заведующий кафедрой микробиологии и вирусологии №1, доктор медицинских наук, профессор Набока Юлия Лазаревна
<p>Список основных публикаций работников структурного подразделения, составляющего отзыв, за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 публикаций).</p>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Naboka Y.L. The gene profile of Enterobacteriaceae virulence factors in relation to bacteriuria levels between the acute episodes of recurrent uncomplicated lower urinary tract infection / Y.L. Naboka, I.A. Gudima, K.T. Dzhalagoniya, A.R. Mavzyutov, M.I. Kogan, S.N. Ivanov, K.G. Naber // Expert review of anti-infective therapy. – 2021. 2. Коган М.И. Актуальные вопросы эпидемиологии, этиологии, а также факторы риска и предрасполагающие состояния острого пиелонефрита (часть 1) / М.И. Коган, С.Н. Иванов, Ю.Л. Набока // Урология. – 2021. – № 2. – С. 109-115. 3. Naboka Y.L. Does <i>Escherichia coli</i> have pathogenic potential at a low level of bacteriuria in recurrent, uncomplicated urinary tract infection? / Y.L. Naboka, I.A. Gudima, A.R. Mavzyutov, M.I. Kogan, S.N. Ivanov, K.G. Naber // International journal of antimicrobial agents. – 2020. – V. 56(1): 105983. 4. Набока Ю.Л. Мониторинг микробиоты мочи и антибиотикорезистентности уропатогенов в одном урологическом стационаре / Ю.Л. Набока, А.К. Алькина, М.И. Коган, И.А. Гудима, Х.С. Ибишев, К.Т. Джалагония, М.Л. Черницкая // Вестник урологии. – 2020. – 	

Т. 8, № 3. – С. 47-57.

5. Набока Ю.Л. Этиологическая структура и антибиотикочувствительность уропатогенов при неосложненной инфекции нижних мочевых путей у женщин / Ю.Л. Набока, М.И. Коган, И.А. Гудима, К.Т. Джалагония, Е.В. Митусова, А.К. Алькина // Астраханский медицинский журнал. – 2019. – Т. 14, № 3. – С. 131-139.

6. Коган М.И. Сравнительная оценка развития и течения воспалительного процесса в простате при трансуретральном инфицировании с использованием каузативного и дебатыруемых штаммов микроорганизмов в низких титрах / М.И. Коган, Ю.Л. Набока, С.С. Тодоров, Р.С. Исмаилов // Экспериментальная и клиническая урология. – 2019. – № 3. – С. 40-48.

7. Набока Ю.Л. Резистентность уропатогенов к антибактериальным препаратам у пациентов с острым обструктивным пиелонефритом / Ю.Л. Набока, И.А. Гудима, Е.В. Митусова, С.К. Беджанян, П.П. Моргун, М.И. Коган, К.Т. Джалагония, М.А. Акименко // Урология. – 2017. – № 4. – С. 27-31.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Ректор



С.В.Шлык