

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Будиловской Ольги Викторовны  
«Клинико-лабораторная диагностика вагинальных инфекций с учетом  
особенностей лактобациллярной микрофлоры и локального иммунного  
ответа» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.03.10 – клиническая лабораторная диагностика

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» Министерства обороны Российской Федерации
Сокращенное название организации	ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова» МО РФ
Руководитель организации	Начальник Военно-медицинской академии, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Крюков Евгений Владимирович
Адрес организации	194044, Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.6 лит. Ж
Телефон/факс	8(812)667-71-18
Адрес эл.почты	vmeda-nio@mil.ru
Веб-сайт	<a href="http://www.vmeda.mil.ru">http://www.vmeda.mil.ru</a>

### Список основных публикаций работников ведущей организации, составивших отзыв:

1. Тапильская Н.И., Миронова А.В., Силаева Е.А., Шкарупа А.В., Глушаков Р.И. Синдром хронической тазовой боли у женщин: факторы риска, алгоритмы дифференциальной диагностики, лечения и профилактики. Проблемы репродукции. - 2021. - Т. 27. № 2. С. 56-64.
2. Безменко А.А., Садовая Н.Д., Мешкова М.Е., Малахова Е.А. Особенности цитокинового профиля у беременных с угрозой самопроизвольного выкидыша на фоне дисбиоза кишечника. Журнал акушерства и женских болезней. - 2021. - Т. 70. № 1. - С. 51-58.
3. Безменко А.А., Садовая Н.Д., Мешкова М.Е., Малахова Е.А. Цитокиновый профиль у беременных с угрозой самопроизвольного выкидыша и его зависимость от уровня эндотоксинемии. Известия Российской Военно-медицинской академии. - 2021. - Т. 40. № S1-2. С. 11-19.
4. Безменко А.А., Садовая Н.Д. Состояние микробиоценозов влагалища и кишечника у беременных. Журнал акушерства и женских болезней. - 2019. - Т. 68. - № 6. - С. 29-36.
5. Шмидт А.А., Джигкаев М.А., Харкевич О.Н. Сравнительная характеристика репродуктивного здоровья и контрацептивного поведения студенток младших и старших курсов. Таврический медико-биологический вестник. - 2018. - Т. 21. - № 2-2. - С. 144-152.
6. Новиков Е.И., Бескровный С.В., Горбакова Л.Ш., Новицкая Н.Ю., Нуралиева

М.С. Восстановление репродуктивной функции женщин с неразвивающейся беременностью I триместра инфекционного генеза. Журнал акушерства и женских болезней. - 2017. - Т. 66. № 5. С. 56-57.

7. Цечоева Л.Ш., Глушаков Р.И., Тапильская Н.И. Инфицированный поздний выкидыш, ассоциированный с генетически детерминированным усиленным ответом иммунной системы, у пациенток с рецидивирующими вирусными и бактериальными инфекциями. Гинекология. - 2018. - Т. 20. - № 1. - С. 51-56.

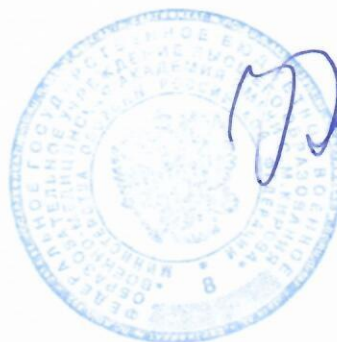
8. Жукембаева А.М., Дергунов А.В., Бейсебаева У.Т., Хабижанов А.Б., Енсененова З.Ж. Патогенетическое значение лимфовенозной недостаточности в эффективности лечения бактериального вагиноза. Вестник Новгородского государственного университета. - 2018. - № 5 (111). - С. 40-42

9. Тапильская Н.И., Гайдуков С.Н., Глушаков Р.И., Карпеев С.А. Особенности микробиоты урогенитального тракта во время беременности: роль иммуномодулирующей терапии. Лечащий врач. - 2016. - № 7. - С. 61.

10. Шмидт А.А., Молчанов О.Л., Абашин В.Г., Ярман С.А., Бескровный С.В. Подготовка к проведению вспомогательных репродуктивных технологий при лечении бесплодия у женщин военнослужащих. Военно-медицинский журнал. - 2016. - Т. 337. - № 4. - С. 20-24.

11. Гурджиева А.Ю., Шмидт А.А., Бескровный С.В., Иванов А.М., Алиева М.Т. Анализ эффективности бактериофаговой терапии эндогенных инфекций нижнего отдела половых путей у курсантов женского пола высших военно-образовательных организаций МО РФ Медицинский академический журнал. - 2016. - Т. 16. - № 4. - С. 181-182.

Заместитель начальника Военно-медицинской академии  
по учебной и научной работе  
доктор медицинских наук профессор



Б.Н. Котив

« \_\_\_ » мая 2021 г.