

С В Е Д Е Н И Я

об официальном оппоненте по диссертации Барто Руслана Александровича на тему «Клиническое значение ультразвуковой диагностики в стадировании генитального эндометриоза», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 — Акушерство и гинекология

Фамилия, имя, отчество официального оппонента	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (министерство, город), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности по кодовой защите диссертации)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности в совете	Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 10 публикаций)
Ярмолинская Мария Игоревна	Федеральное государственное научное учреждение «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродукции имени Д.О. Отта» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (Санкт-Петербург), руководитель отдела эндокринологии репродукции	Доктор медицинских наук 14.01.01 — Акушерство и гинекология	Профессор, Профессор РАН	14.01.01 — Акушерство и гинекология (медицинские науки)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мальшева О.В. Экспрессия белковых маркеров адипогенеза в эндометриодных гетерогониях / Мальшева О.В., Копцева О.С., Ярмолинская М.И. [и др.] // Цитология. – 2019. – Т. 61. – № 11. – С. 872-882. 2. Yarmolinskaya M.I. Evaluation of the effectiveness of letrozole in the treatment of experimentally modeled endometriosis in rats / Yarmolinskaya M.I., Molotkov A.S. // Journal of endometriosis and pelvic pain disorders. – 2019. – V.11. – № 3. – P. 126-131. 3. Ярмолинская М.И. Экспрессия ARID1A, синтазы простагландина F2 и рецептора простагландина F2 у больных с наружным генитальным эндометриозом / Ярмолинская М.И., Самошкин Н.Г., Полякова В.О. [и др.] // Проблемы репродукции. – 2019. – Т. 25. – № 3. – С. 34-39. 4. Ярмолинская М.И. Эффективность применения витамина D (colecalciferola) в терапии хирургически индуцированного эндометриоза у крыс / Ярмолинская М.И., Денисова А.С., Андреева П.Ю. // Российский вестник акушера-гинеколога. – 2019. – Т. 19. – № 3. – С. 37-42. 5. Ярмолинская М.И. Роль окситоцина в патогенезе эндометриоза: различные грани проблемы / Ярмолинская М.И., Хобел В.В. // Журнал акушерства и женских болезней. 2019. – Т. 68. – № 3. – С. 89-98.

6. Ярмолинская М.И. Мелатонин и наружный генитальный эндометриоз: роль в патогенезе и возможности применения в терапии заболевания / Ярмолинская М.И., Тхазаплизева С.Ш., Молотков А.С. [и др.] // Журнал акушерства и женских болезней. – 2019. – Т. 68. – № 3. – С. 51-60.
7. Айламазян Э.К. Классификация эндометриоза / Айламазян Э.К., Ярмолинская М.И., Молотков А.С. [и др.] // Журнал акушерства и женских болезней. – 2017. – Т. 66. – № 2. – С. 77-92.
8. Генитальный эндометриоз: различные грани проблемы / М. И. Ярмолинская, Э. К. Айламазян. – СПб.: Эко-Вектор, 2017. – 615 с. : ил.
9. Ярмолинская М.И. Клиника и диагностика генитального эндометриоза / Ярмолинская М.И., Русина Е.И., Хачатурян А.Р. [и др.] // Журнал акушерства и женских болезней. – 2016. – Т. 65. – № 5. – С. 4-21.
10. Baranov V. Pathogenomics of endometriosis development / Baranov V., Malysheva O., Yarmolinskaya M. // International Journal of Molecular Sciences. – 2018. – Т. 19. № 7. – P. 1852-1863.

Выше представленные данные подтверждаю и согласна на обработку моих персональных данных
Официальный оппонент:

Руководитель отдела эндокринологии, репродукции
федерального государственного бюджетного
научного учреждения «Научно-исследовательский
институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д.О. От
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации,
профессор РАН, доктор медицинских наук, профессор,
« _____ » 2020 г.

Подпись проф. РАН, д.м.н., проф., Ярмолинской М.И. заверяю: Учен
ФГБНУ «НИИ акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д
Министерства науки и высшего образования Российской Федерации,
кандидат медицинских наук

Ярмолинская Мария Игоревна

Капустин Роман Викторович

С В Е Д Е Н И Я

об официальном оппоненте по диссертации Барто Руслана Александровича на тему «Клиническое значение ультразвуковой диагностики в стадировании генитального эндометриоза», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 — Акушерство и гинекология

Фамилия, имя, отчество официального оппонента	Полное наименование организации, являющейся основным местом работы (министерство, город), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности в совете	Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 10 публикаций)
Козаченко Андрей Владимирович	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (Москва), ведущий научный сотрудник гинекологического отделения отдела оперативной гинекологии и общей хирургии	Доктор медицинских наук 14.01.01 – Акушерство и гинекология	Профессор РАН по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология	14.01.01 – Акушерство и гинекология (медицинские науки)	<p>1. Борисова А.В. Факторы риска развития рецидива наружного генитального эндометриоза после оперативного лечения: проспективное когортное исследование / Борисова А.А., Козаченко А.В., Фрашкевич В.Е. [и др.] // Медицинский совет. – 2018. – № 7. – С. 32-38.</p> <p>2. Chagovets V.V. Endometriosis foci differentiation by rapid lipid profiling using tissue spray ionization and high resolution mass spectrometry / Chagovets V.V., Wang Z., Kononikhin A.S. [et al.] // Scientific Reports. – 2017. – V.7. – № 1. – P. 2546.</p> <p>3. Борисова А.В. Сравнительный анализ липидного состава перитонеальной жидкости и плазмы крови у пациенток с наружным генитальным эндометриозом и миомой матки / Борисова А.В., Чаговец В.В., Козаченко А.В. [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2017. – № 6. – С. 74-82.</p> <p>4. Борисова А.В. Сравнительный анализ молекулярного состава эктопического и эутопического эндометрия методами масс-спектрометрии и иммуногистохимии у пациен-</p>

				<p>тов с наружным генитальным эндометриозом / Борисова А.В., Козаченко А.В., Стародубцева Н.Л. [и др.] // Проблемы репродукции. – 2017. – Т. 23. – № 1. – С. 54-60.</p> <p>5. Борисова А.В. Исследование очагов эндометриоза различной локализации методом прямой масс-спектрометрии / Борисова А.В., Стародубцева Н.Л., Козаченко А.В. [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2016. – № 9. – С. 101-108.</p> <p>6. Борисова А.В. Диагностика наружного генитального эндометриоза с помощью методов масс-спектрометрии (обзор литературы) / Борисова А.В., Козаченко А.В., Стародубцева Н.Л. [и др.] // Проблемы репродукции. – 2015. – Т. 21. – № 6. – С. 67-76.</p> <p>7. Кононов С.Н. Формирование спаек при эндометриозе и пути их профилактики (обзор литературы) / Кононов С.П., Шкляр А.А., Козаченко А.В. [и др.] // Проблемы репродукции. – 2015. – Т. 21. – № 2. – С. 82-87.</p>
--	--	--	--	--

Официальный оппонент: Ведущий научный сотрудник гинекологического отделения отдела оперативной гинекологии и общей хирургии Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министрства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор РАН

Подпись д.м.н., проф. РАН Козаченко А.В. заверяю:
 Ученый секретарь ФГБУ
 «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова»
 кандидат медицинских наук, доцент

