

В диссертационный совет 72.1.010.01

При ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» Министерства здравоохранения Московской области
(101000, Москва, ул. Покровка, д. 22а)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по кандидатской диссертации Дальниковской Луизы Артуровны на тему «Предикторы преждевременных родов у беременных с укороченной шейкой матки» по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им.пн А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова» Минздрава России
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор: Янушевич Олег Олегович доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, научная отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Крихели Нателла Ильинична Доктор медицинских наук, профессор Специальность – 14.01.14 – Стоматология Проректор по научной работе ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Манухин Игорь Борисович – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 10 публикаций)	1. Манухин И.Б. Хронический эндометрит и невынашивание беременности / И.Б. Манухин, Н.А. Семенцова, Ю.Ю. Митрофанова, Л. Ю. Лившиц // Медицинский совет. 2018. – № 7. – С. 46-49. – DOI 10.21518/2079-701X-2018-7-46-49. 2. Манухин И.Б. Лечение угрожающего выкидыша препаратами микронизированного прогестерона и дидрогестерона (результаты многоцентрового открытого проспективного сравнительного неинтервенционного исследования) / И.Б. Манухин, Ю.Э. Доброхотова, В.М. Кулешов [и др.] // Проблемы репродукции. – 2018. – Т. 24. – № 3. – С. 34-42. – DOI 10.17116/repro201824334. 3. Савельева Г.М. Исходы второй половины беременности у пациенток с привычным выкидышем в анамнезе (результаты многоцентрового иссле-

дования Тристан-2) / Г.М. Савельева, В.А. Аксененко, М.Д. Андреева [и др.] // Акушерство и гинекология. – 2018. – № 8. – С. 111-121. – DOI 10.18565/aig.2018.8.111-121.

4. Манухин И.Б. Профилактика пельвиопатии у пациенток с гиперандрогенией яичникового и смешанного генеза и нормальной массой тела / И.Б. Манухин, М.А. Геворкян, Е.И. Манухина [и др.] // Таврический медико-биологический вестник. – 2018. – Т. 21. – № 2-2. – С. 77-81.
5. Тихомиров А.Л. Комплаентное восстановление нормоценоза влагалища / А.Л. Тихомиров, И.Б. Манухин, В.В. Каземашев [и др.] // Медицинский совет. – 2018. – № 7. – С. 112-115. – DOI 10.21518/2079-701X-2018-7-112-115.
6. Радзинский В.Е. Эффективность восстановления вагинальной микробиоты после противомикробной терапии бактериального вагиноза и вульвовагинального кандидоза у беременных (по результатам многоцентрового проспективного неинтервенционного сравнительного исследования) / В.Е. Радзинский, И.Б. Манухин, И.М. Ордынец [и др.] // РМЖ. Мать и дитя. – 2021. – Т. 4. – № 3. – С. 192-200. – DOI 10.32364/2618-8430-2021-4-3-192-200.
7. Тихомиров А.Л. Особенности лечения кандидозного кольпита / А.Л. Тихомиров, С.И. Сарсания, И.Б. Манухин [и др.] // РМЖ. Мать и дитя. – 2017. – Т. 25. – № 26. – С. 1977-1982.

Адрес ведущей организации

Индекс	127473
Объект	ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России
Город	Москва
Улица	Делегатская
Дом	20/1
Телефон	(495) 681-65-13
e-mail	msmsu@msmsu.ru
Web-сайт	http://msmsu.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не име-