

В диссертационный совет Д72.1.010.01
 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

на диссертационную работу Федорова Антона Андреевича на тему:
 «Репродуктивные проблемы оперированной матки» представленной на
 соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности:
 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты	info@ispbgmu.ru
Телефон	8(812)338-78-95, 338 6799
Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание руководителя ведущей организации	Багненко Сергей Федорович – ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя	Беженарь Виталий Федорович - заведующий

Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	кафедрой акушерства, гинекологии и репродуктологии, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет	<p>1. Эндометриоз послеоперационного рубца (клинические наблюдения) Беженарь В.Ф., Аракелян Б.В., Линде В.А., Кузнецова И.А., Татарова Н.А., Ажимова Ш.М., Дерий Э.К., Воскресенская Ю.Л. Журнал акушерства и женских болезней. 2020. Т. 69. № 4. С. 101-106.</p> <p>2. Ниша рубца на матке после кесарева сечения – новая проблема репродуктивного здоровья женщины Ножницева О.Н., Беженарь В.Ф. Журнал акушерства и женских болезней. 2020. Т. 69. № 1. С. 53-62</p> <p>3. Миомиктомия с позиций иммуногистохимической характеристики опухоли матки и выбора метода предоперационной подготовки Беженарь В.Ф., Кондратьев А.А., Аракелян Б.В., Садыхова Э.Э. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. 2019. Т. 18. № 2. С. 13-26</p> <p>4. Рубец на матке после операции кесарева сечения и оптимальный алгоритм диагностики его состояния Ножницева О.Н., Семенов И.А., Беженарь В.Ф. Лучевая диагностика и терапия. 2019. № 2 (10). С. 85-90</p> <p>5. Возможности хирургического органосохраняющего лечения миомы матки в ургентной гинекологии Беженарь В.Ф., Аракелян Б.В., Садыхова Э.Э., Резник М.В., Линде В.А., Молчанов О.Л. Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. 2019. Т. 9. № 2. С. 127-133.</p> <p>6. Возможности применения УЗИ и МРТ для визуализации рубца на матке Семенов И.А., Ножницева О.Н., Беженарь В.Ф., Мезников А.А. Акушерство и гинекология Санкт-Петербурга. 2019. № 3-4. С. 28.1</p> <p>7. Диагностика и лечение локального истончения миометрия в виде «ниши» Ножницева Ю.Н.,</p>

Беженарь В.Ф., Миличенко И.В., Карабак И.А. Акушерство и гинекология Санкт-Петербурга. 2019. № 3-4. С. 52-58.

8. Комбинированный способ коррекции локальной несостоятельности рубца на матке после кесарева сечения Ножницева О.Н., Беженарь В.Ф. Проблемы репродукции. 2018. Т. 24. № 5. С. 45-52

9. Миома матки: диагностика, лечение и реабилитация Адамян Л.В., Андреева Е.Н., Артымук Н.В., Белоцерковцева Л.Д., Беженарь В.Ф., Геворкян М.А., Глухое Е.Ю., Гус А.И., Доброхотова Ю.Э., Жордания Ж.И., Зайратьянц О.В., Козаченко А.В., Киселев С.И., Коган Е.А., Кузнецова И.В., Курашвили Ю.Б., Леваков С.А., Малышкина А.И., Мальцева Л.И., Марченко Л.А. и др. Проблемы репродукции. 2018. Т. 24. № S6. С. 605-649.

10. Миома матки: диагностика, лечение и реабилитация Адамян Л.В., Андреева Е.Н., Сухих Г.Т., Филиппов О.С., Артымук Н.В., Белоцерковцева Л.Д., Беженарь В.Ф., Геворкян М.А., Глухов Е.Ю., Гус А.И., Доброхотова Ю.Э., Жордания Е.И., Зайратьянц О.В., Козаченко А.В., Киселев С.И., Коган Е.А., Кузнецова И.В., Курашвили Ю.Б., Леваков С.А., Малышкина А.И. и др. Проблемы репродукции. 2017. Т. 23. № S3. С. 466-515

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации