

## В диссертационный совет ДСУ 208.001.22

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени  
И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)  
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации Берлизевой Ольги Юрьевны на тему «Ультразвуковая диагностика  
варикозной болезни вен малого таза у мужчин с синдромом хронической тазовой боли»  
На соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности - 3.1.25. Лучевая диагностика

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБУ ДПО «ЦГМА» УДП РФ
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор Есин Евгений Витальевич кандидат медицинских наук, доцент
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Ректор Есин Евгений Витальевич кандидат медицинских наук, доцент
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Зубарев Александр Васильевич Доктор медицинских наук Профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Новые ультразвуковые технологии: дисперсия и эластография сдвиговой волны в диагностике постковидных повреждений печени / А. В. Зубарев, В. Е. Гажонова, Е. В. Гусакова [и др.] // <b>Кремлевская медицина. Клинический вестник.</b> – 2022. – № 1. – С. 16-20 2. Фокусное ультразвуковое исследование в практике врача-кардиолога. Российский согласительный документ / Ю. В. Мареев, О. Н. Джигоева, О. Т. Зоря [и др.] // <b>Ультразвуковая и функциональная диагностика.</b> –

	<p>2022. – № 1. – С. 51-88</p> <p>3. Ультразвуковая диагностика атипичной дуктальной гиперплазии молочной железы с псевдоинвазивным типом роста (клиническое наблюдение) / А. Г. Шандра, О. В. Астафьева, В. Е. Гажонова, Р. В. Морозова // <b>Медицинская визуализация.</b> – 2022. – Т. 26. – № 2. – С. 125-129</p> <p>4. Гажонова, В. Е. Новая система стандарта ультразвуковых исследований яичниковых образований для прогнозирования риска злокачественности опухоли / В. Е. Гажонова // <b>Акушерство и гинекология.</b> – 2020. – № 10. – С. 28-40</p> <p>5. Консенсусное заявление РАСУДМ об ультразвуковом исследовании легких в условиях COVID-19 (версия 1) / В. В. Митьков, Д. В. Сафонов, М. Д. Митькова [и др.] // <b>Ультразвуковая и функциональная диагностика.</b> – 2020. – № 1. – С. 24-45</p> <p>6. Хабарина, Н. В. Ультразвуковые изменения костно-хрящевых структур средних и мелких суставов конечностей при основных видах артропатий / Н. В. Хабарина, Е. В. Есин // <b>Кремлевская медицина. Клинический вестник.</b> – 2020. – № 1. – С. 91-97</p> <p>7. Российские клинические рекомендации по диагностике и лечению С1 клинического класса хронических заболеваний вен (ретикулярный варикоз и телеангиэктазии) / В. Ю. Богачев, Д. А. Росуховский, Д. А. Борсук [и др.] // <b>Стационарозамещающие технологии: Амбулаторная хирургия.</b> – 2020. – № 3-4. – С. 140-206.</p> <p>8. Поиск новых решений ультразвуковой диагностики рака молочной железы / С. П. Литвинова, С. И. Жестовская, Е. В. Лебедева [и др.] // <b>Сибирское медицинское обозрение.</b> – 2020. – № 4(124). – С. 20-28</p> <p>9. Возможности ультразвукового исследования в выявлении дивертикулита в условиях стационарного отделения скорой помощи / Ю. А. Бирюкова, А. А. Федорова, В. А. Ляненко [и др.] // <b>Медицинская визуализация.</b> – 2019. – Т. 23. – № 1. – С. 43-50</p> <p>10. Гажонова, В. Е. Ультразвуковые предикторы разрыва вращательной манжеты у пациентов с субакромиальным импиджмент-синдромом плечевого сустава / В. Е. Гажонова, М. В. Емельяненко, М. П. Онищенко // <b>Кремлевская медицина. Клинический вестник.</b> – 2018. – № 4-2. – С. 26-31</p> <p>11. Контрастная эхография в дифференциальной диагностике кистозных образований почек / А. В. Зубарев, В. Е. Гажонова, С. В. Сальникова, С. Е. Иванов // <b>Кремлевская медицина. Клинический вестник.</b> – 2018. – № 4-2. – С. 4-9</p>
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Адрес ведущей организации

Индекс	121359
Объект	ФГБУ ДПО «ЦГМА» УДП РФ
Город	Москва
Улица	ул. Маршала Тимошенко

Дом	д.19, с. 1А
Телефон	8 (499)149-58-27
e-mail	<a href="mailto:org@cgma.su">org@cgma.su</a>
Web-сайт	<a href="https://www.cgma.su">https://www.cgma.su</a>

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  
Федерального государственного  
бюджетного учреждения  
дополнительного профессионального  
образования «Центральная  
государственная медицинская  
академия» Управления делами  
Президента Российской Федерации  
кандидат медицинских наук, доцент



Есин Евгений Витальевич



« 9 » 11 2022г.