

В диссертационный совет Д 208.072.09  
при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1)

**сведения о ведущей организации**

<p>Полное название ведущей организации</p>	<p>федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Ректор Лазаренко Виктор Анатольевич доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Ткаченко Павел Владимирович, доктор медицинских наук (03.00.13 – Физиология, медицинские науки), доцент, проректор по научной работе и инновационному развитию федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Иванов Александр Викторович доктор медицинских наук (05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации, медицинские науки), профессор, заведующий кафедрой гистологии, эмбриологии, цитологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. ИНФОРМАТИВНОСТЬ И КОРРЕЛЯЦИОННЫЕ МОДЕЛИ ИНТЕРЛЕЙКИНОВ, ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОКСИДАНТНОЙ И АНТИОКСИДАНТНОЙ СИСТЕМ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЯХ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА / Агарков Н.М., Макконен К.Ф., Ткаченко П.В., Аксенов В.В., Иванов А.В., Субботина Т.И.// Вопросы онкологии, – 2019. – Т.65, № 1. – С.126-130. 2. МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ ФЛЕГМОН ПРИ ОСТРОМ ОДОНТОГЕННОМ ОСТЕОМИЕЛИТЕ ЧЕЛЮСТИ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ КРОВИ И СИСТЕМНОГО ИММУНИТЕТА / Агарков Н. М., Гонтарев С. Н., Зеленский В. А., Доменюк Д. А., Макконен К. Ф., Афанасова Е. П., Иванов А. В., Субботина Т. И.// Медицинский вестник Северного Кавказа – 2018., Т. 13, № 1.1 – С.62-65. 3. ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ И</p>

	<p>КЛАСТЕРИЗАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ СИСТЕМНОГО ГУМОРАЛЬНОГО ИММУНИТЕТА ПРИ ОСТРОМ ЭНДОМЕТРИТЕ / Агарков Н.М., Аксёнов В.В., Иванов А.В., Иванов В.А., Кича Д.И., Субботина Т.И.// Клиническая лабораторная диагностика. – 2017. – Т. 62. №12. – С. 750-753.</p> <p>4. ФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ В ДОКАЗАТЕЛЬСТВЕ НАЛИЧИЯ ЛАТЕНТНОЙ СИСТЕМНОЙ АСИММЕТРИИ КОНТРАТЕРАЛЬНЫХ СЕГМЕНТОВ СКЕЛЕТА НА ПРИМЕРЕ БЕДРЕННОЙ КОСТИ СОБАКИ / Яшина И.Н., Иванов А.В., Клявс Ю.П., Солин А.В.// Морфологические ведомости. – 2017. – Т. 25, № 2. – С. 43–47.</p> <p>5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ И БИОИНФОРМАЦИОННОГО АНАЛИЗА В ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО ТОНЗИЛЛИТА У ДЕТЕЙ / Шульга Л.В., Иванов А.В., Мишустин В.Н., Снопков В.Н.// Системный анализ и управление в биомедицинских системах. – 2014. – Т. 13. № 3. – С. 605-610.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	305041
Объект	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Город	Курск
Улица	Карла Маркса
Дом	3
Телефон	8 (4712) 558-132
e-mail	kurskmed@mail.ru
Web-сайт	<a href="http://kurskmed.com">kurskmed.com</a>