

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»</p> <p>Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Ректор - Александров Андрей Юрьевич кандидат экономических наук, доцент</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, подписавшего 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</p>	<p>Диомидова Валентина Николаевна доктор медицинских наук Медицинские науки 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия Доцент декан медицинского факультета, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней с курсом лучевой диагностики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»</p> <p>Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Диомидова Валентина Николаевна Доктор медицинских наук Доцент Декан медицинского факультета, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней с курсом лучевой диагностики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Николаев Н.С., Драндров Р.Н., Николаева А.В., Галкина Т.Ю. Сравнительная оценка результатов ультразвукового дуплексного ангиосканирования при эндопротезировании крупных суставов в раннем послеоперационном периоде // Уральский медицинский журнал. 2017. № 1 (145). С. 125-131.</li> <li>2. Диомидова В.Н., Тарасова Л.В., Трухан Д.И. [и др.] Информативность эластографии сдвиговой волной с эластометрией при неалкогольной жировой болезни печени // Практическая медицина. - 2018. - № 1 (112). - С. 81-85.</li> <li>3. Тимофеева Л.А., Сенча А.Н. Мультипараметрическое ультразвуковое исследование с применением классификации TI-RADS в определении диагностической тактики при тиреоидных узловых образованиях // Практическая медицина. - 2018. - № 1 (112). - С. 134-139.</li> <li>4. Драндров Р.Н., Елдырёв А.Ю., Николаев Н.С., Кузьмина В.А., Андронников Е.А. Способ блокады нерва с ультразвуковой навигацией при лечении болевого синдрома передне-медиальных отделов коленного сустава. Патент на изобретение RU 2720157 С1, 24.04.2020.</li> </ol>



	<p>Заявка № 2019125994 от 18.08.2019.</p> <p>5. Николаев Н.С., Драндров Р.Н., Чирков Н.Н. Способ диагностики перипротезных гематом после реверсивного эндопротезирования плечевого сустава. Патент на изобретение 2737019 С2, 24.11.2020. Заявка № 2020119064 от 01.06.2020.</p> <p>6. Диомидова В.Н., Абызов И.Н., Анюров С.А., Разбирина Е.А., Фёдорова Н.В. Эффективность неотложной ультразвуковой диагностики при оказании скорой медицинской помощи при травмах // Acta Medica Eurasica. 2020. № 2. С. 8-14.</p> <p>7. Тимофеева Л.А., Борсуков А.В., Александров Ю.К. и др. Эластография сдвиговых волн: анализ клинических примеров (практическое руководство для последиplomной профессиональной переподготовки врачей). – Москва: СИМК, 2021. – 450 с., 2-е издание, переработанное и дополненное.</p> <p>8. Сенча А.Н., Тухбатуллин М.Г., Тимофеева Л.А. [и др.] Ультразвуковое исследование с применением контрастных препаратов. От простого к сложному. – Москва: МЕДпресс-информ, 2021. – 296 с.: ил.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	428015
Объект	ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»
Город	Чебоксары
Улица	Московский проспект
Дом	д. 15
Телефон	+7 (8352) 58-30-36
e-mail	office@chuvsu.ru
Web-сайт	https://www.chuvsu.ru

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  
ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»

А.Ю. Александров

«21»     2021г.

