

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Бережной Александры Анатольевны на тему
 «Ультразвуковая диагностика и контроль лечения шейной радикулопатии»,
 выдвинутой на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям:
 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, 14.01.11 — нервные болезни

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие официального оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1.	Неласов Николай Юлианович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России), кафедра ультразвуковой	доктор медицинских наук, 14.01.13 — лучевая диагностика, лучевая терапия, профессор	1. Неласов, Н. Ю., Ультразвуковая визуализация нервных структур в контроле регионарной анестезии [Текст] / Н. Ю. Неласов , А. Д. Зубов, Л. Н. Антонова // Проблемы экологической и медицинской генетики и клинической иммунологии : сборник научных трудов. – Луганск, 2019. Выпуск 2 (152). – С. 107–116. 2. Неласов, Н. Ю. Ультразвуковая визуализация нервов на уровне локтевого сустава и предплечья как мишени для выполнения лечебных вмешательств при туннельных синдромах [Текст] / Н. Ю. Неласов , А. Д. Зубов, Л. Н. Антонова // Морфологический альманах имени В. Г. Ковешникова. – 2019. – Т. 17, № 2. – С. 34–39.	

		<p>диагностики, заведующий кафедрой. Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский 29, тел. 8(863)2504200. E-mail: okt@rostgmu.ru, nelassov@rambler.ru. Сайт организации: www.rostgmu.ru</p>		<p>3. Неласов, Н. Ю. Современные ультразвуковые технологии в диагностике заболеваний слюнных желез и мягких тканей шеи [Текст] / Н. Ю. Неласов. – Ростов н/Д: Изд-во Ростовского мед. ун-та, 2016. – 174 с.</p> <p>4. Анатомическая вариабельность печени и поджелудочной железы у людей различных соматических типов по данным ультразвукового исследования [Текст] / Е. В. Чаплыгина, Н. Ю. Неласов, Е. Н. Ефремова [и др.]. – Морфология. – 2019. – Т. 155, № 2. – С. 307–309.</p> <p>5. Разработка эластографических нормативов слюнных желез для ультразвуковой технологии сдвиговой волной [Текст] / А. С. Болоцков, Н. Ю. Неласов, Ю. Н. Кочарьян [и др.] // Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2015. – № 4S. –С. 27–28.</p>	
--	--	---	--	--	--

Заведующий кафедрой ультразвуковой диагностики
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

Подпись Н.Ю. Неласова заверяю:
Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
д.м.н., доцент



Николай Юлианович Неласов

Н.Г. Сапронова