

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте, заслуженном работнике Высшей школы РФ, докторе медицинских наук, профессоре, Гайворонском Иване Васильевиче, заведующем кафедрой нормальной анатомии федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации по диссертации Галиакбаровы Виктории Альбертовны на тему: «Анатомия и топография спинного мозга человека в 16-22 недели пренатального онтогенеза»

по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология.

(адрес места работы: 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6, электронная почта: vmeda-nio@mil.ru).

№ п/п	Фамилия имя, отчество	Год рожде- ния, гражд- дан- ство	Место основной ра- боты (с указанием организации, мини- стерства (ведом- ства), города), долж- ность	Ученая степень (с указанием шифра спе- циальности, по которой защи- щена диссерта- ция)	Ученое зва- ние (по спе- циальности, кафедре)	Основные работы
1	2	3	4	5	6	8
1	Гайворонский Иван Васильевич	1954г. РФ	Федеральное госу- дарственное бюд- жетное военное об- разовательное учре- ждение высшего об- разования «Военно- медицинская акаде- мия имени С.М. Ки- рова» Министерства обороны Российской Федерации,	Доктор меди- цинских наук 14.00.02 Анато- мия человека 14.00.27 Хи- рургия	Профессор	1. Региональные особенности внутреннего позвоночного венозного сплетения / И. В. Гайворонский, А. А. Родионов, Г. Г. Булыченко [и др.] // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2020. – Т. 15, № 3. – С. 411-415. 2. Развитие внутренних позвоночных венозных сплетений в системе онтогенетических взаимоотношений спинной мозг - позвоночный канал / И. В. Гайворонский, А. А. Роди-

			<p>Заведующий кафедрой нормальной анатомии</p>		<p>онов, Л. М. Железнов [и др.] // Вятский медицинский вестник. – 2020. – № 4(68). – С. 21-26.</p> <p>3. Региональные и возрастные особенности строения соединительнотканых структур эпидурального пространства спинного мозга человека / И. В. Гайворонский, А. А. Родионов, А. И. Гайворонский, Г. Г. Булыченко // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2019. – Т. 14, № 4. – С. 686-689.</p> <p>4. Варианты уровня формирования и ветвления общего малоберцового нерва / Д. М. Исаев, А. И. Гайворонский, И. В. Гайворонский, И. А. Горячева // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2019. – № 2(66). – С. 160-165.</p> <p>5. Изменение коры больших полушарий головного мозга и щитовидной железы при моделировании церебральной гипоперфузии и ее комбинации с физической нагрузкой / И. В. Гайворонский, В. В. Криштоп, В. Г. Никонорова, А. А. Семенов // Вестник Российской Военно-медицинской академии. – 2023. – Т. 25, № 3. – С. 423-431.</p> <p>6. Анатомия спинномозговых нервов и доступы к ним / А. Ханна; Перевод с англ. Н.О. Хусаинова. Под редакцией А.И. Гайворонского, И.В. Гайворонского, Д.В. Свистова. – Санкт-Петербург: Общество с ограниченной ответственностью "Издательство "СпецЛит", 2020. – 151 с.</p>
--	--	--	--	--	---

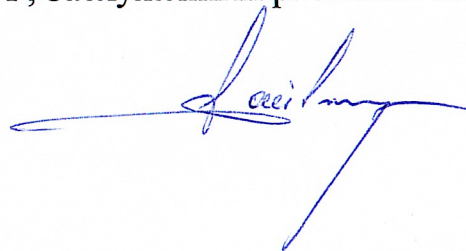
					<p>7. Собственные связки твёрдой оболочки спинного мозга как основной соединительнотканый каркас эпидурального пространства / Н. Д. Вердиев, И. В. Гайворонский, А. А. Родионов [и др.] // Инновации и актуальные проблемы морфологии : Сборник научных статей, посвященный 100-летию кафедры нормальной анатомии УО «Белорусский государственный медицинский университет» / Министерство здравоохранения Республики Беларусь; Белорусский государственный медицинский университет; Белорусское научное общество морфологов. – Минск: Белорусский государственный медицинский университет, 2021. – С. 68-72.</p> <p>8. Возрастные особенности строения жировой клетчатки эпидурального пространства спинного мозга / И. В. Гайворонский, А. А. Родионов, С. С. Целуйко [и др.] // Достижения современной морфологии - практической медицине и образованию : Сборник научных статей по материалам Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 85-летию Курского государственного медицинского университета, 120-летию со дня рождения профессора К.С. Богоявленского, 100-летию со дня рождения профессора Д.А. Сигалевича, 100-летию со дня рождения профессора З.Н. Горбацевич, Курск, 21–</p>
--	--	--	--	--	---

						23 мая 2020 года / Под редакцией В.А. Лазаренко. – Курск: Курский государственный медицинский университет, 2020. – С. 115-124.
--	--	--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Заведующий кафедрой нормальной анатомии Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации, Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный работник высшей школы РФ, доктор медицинских наук, профессор

« 31 » 05 2024 г.



Гайворонский Иван Васильевич

Подпись профессора Гайворонского И.В. заверяю

Начальник отдела организации научной работы и подготовки научно-педагогических кадров
полковник медицинской службы



Д. Овчинников