

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

докторе медицинских наук, доценте Улитине Алексее Юрьевиче по диссертации Бадави Ахмеда Майхуба на тему: «Интраоперационная профилактика рецидива болевого синдрома у больных после удаления грыж межпозвонковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.18 – нейрохирургия, 14.01.11. – нервные болезни

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место работы, должность (адрес, телефон, емейл)	Ученая степень, ученое звание, шифр специальности	Основные научные труды
Улитин Алексей Юрьевич	1965, Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова» Минздрава РФ, Заведующий кафедрой нейрохирургии с курсом нейрофизиологии Института медицинского образования, 191014 Санкт-Петербург, ул.	Доктор медицинских наук, доцент, Заслуженный врач РФ, 14.01.18 — нейрохирургия	<p>1. Монашенко, Д.Н. Морфометрическое обоснование зон для безопасного введения винтов фиксирующей конструкции при декомпрессивно-стабилизирующих операциях на поясничном отделе позвоночника / Д.Н. Монашенко, А.Ю. Улитин, А.А. Байневский, А.А. Долгушин, В.С. Куфтов // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. - 2020. - Т. 12, № 4. - С. 41-46.</p> <p>2. Samochemnykh, N. C2 spinal nerve tumors in young adults: report of two cases and review of the literature / N. Samochemnykh, K. Sysoev, A. Kim, K. Samochemnykh, A. Ulitin // J. Childs Nervous System. - 37, 691–694 (2020). https://doi.org/10.1007/s00381-020-04777-2</p> <p>3. Назаров, А.С. Предоперационная эмболизация в хирургическом лечении метастатической болезни позвоночника: современные состоящие проблемы. Обзор литературы / А.С. Назаров, А.Ю. Орлов, А.Ю. Улитин, А.В. Кудзиев, Ю.В. Беляков // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. - 2020. - Т. 12, № 4. - С. 80-89.</p> <p>4. Балязин-Парфенов, И.В. Комплексная реабилитация пациентов с хирургическим лечением грыж межпозвонковых дисков пояснично-крестцового отдела позвоночника / И.В. Балязин-Парфенов, А.К.М. Бадави, А.Ю. Улитин, А.С. Слива // Сб. тезисов IV Международной научно-практической конференции по нейрореабилитации в нейрохирургии. - 2019. -</p>

	<p>Маяковского, д. 12. Тел. 8(921)954-21-90, e-mail: ulitinaleks@mail.ru</p>	<p>С. 24-26.</p> <p>5. Александров, М.В. Нейрофизиологический интраоперационный мониторинг в нейрохирургии / М.В. Александров, А.А. Чикуров, О.А. Топоркова, Н.Б. Архипова, А.Ю. Улитин, М.М. Тастанбеков, Р.В. Назаров, В.С. Черный, С.А. Лытаев, И.А. Костенко, А.А. Чухловин // Руководство. - Санкт-Петербург, 2019. - 159 с.</p> <p>6. Александров, М.В. Нейрофизиологический интраоперационный мониторинг в нейрохирургии / М.В. Александров, А.А. Чикуров, О.А. Топоркова, Н.Б. Архипова, И.А. Костенко, А.Ю. Улитин, М.М. Тастанбеков, Р.В. Назаров, В.С. Черный, С.А. Лытаев // Руководство (Под редакцией М.В. Александрова). - Санкт - Петербург, 2019(2-е издание, исправленное и дополненное).</p> <p>7. Monashenko, D.N. Use of the modified frankel scale in assessing vertebromedullary disorders in emergency service of a multi-speciality hospital / D.N. Monashenko, N.E. Ivanova, E.A. Davudov, M.V. Smulsky, E.A. Oleinik, A.Yu. Ulitin // J. Medical News of North Caucasus. - 2019. - Т. 14, № 3. - С. 489-493.</p> <p>8. Монашенко, Д.Н. Нозологическая характеристика деформаций позвоночного канала / Д.Н. Монашенко, А.Ю. Улитин, Н.Е. Иванова, М.З. Тлукашаев, А.А. Савельев, Е.А. Олейник // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. - 2019. - Т. 11, № 3. - С. 26-31.</p> <p>9. Нечаева, А.С. Редкий случай субэпендимомы спинного мозга с повышенной пролиферативной активностью. Случай из практики и обзор литературы / А.С. Нечаева, В.Я. Кальменс, Б. Бахтиёр, М.М. Тастанбеков, А.Ю. Улитин, Д.А. Ситовская, А.А. Чикуров // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. - 2019. - Т. 11, № 4. - С. 64-69.</p> <p>10. Завгородняя, Е.В. Отдаленные результаты применения эластичных нитиноловых фиксаторов при хирургическом лечении повреждений и заболеваний шейного отдела позвоночника / Е.В. Завгородняя, Е.А. Давыдов, А.Ю. Улитин, А.А. Ильин // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. - 2016. - Т. 8, № 5. - С. 18-19.</p> <p>11. Давыдов, Е.А. Хирургическое лечение стенозов позвоночного канала на шейном уровне с применением эластичных нитиноловых фиксаторов у больных пожилого возраста / Е.А. Давыдов, Е.В. Завгородняя, А.Ю. Улитин, М.Ю. Коллеров // Российский нейрохирургический журнал им. профессора</p>
--	--	--

				А.Л. Поленова. - 2016. - Т. 8, № 5. - С. 46-47. 12. Завгородняя, Е.В. Экспериментальное биомеханическое и математические моделирование эндопротезирования межпозвонковых дисков с применением эластичных нитиноловых фиксаторов / Е.В. Завгородняя, Е.А. Давыдов, А.Ю. Улитин, М.Ю. Коллеров, М.Б. Афонина // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. - 2016. - Т. 8, № 5. - С. 49-50.
--	--	--	--	--

Ученый секретарь ФГБУ «Национального медицинского исследовательского центра им. В.А. Алмазова» Минздрава РФ
доктор медицинских наук, профессор Недошивин А.О.

197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2
Тел.: (812)702-37-02 e-mail:almazovcentre.ru

«26» 01 2021 г.



(подпись)