

Сведения

О научном консультанте, докторе медицинских наук, профессоре Харитонове Дмитрие Юрьевиче, профессоре кафедры челюстно-лицевой хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации по диссертации Митина Николая Евгеньевича на тему: «Сравнительные особенности комплексов послеоперационной реабилитации у пациентов с хирургическими заболеваниями зубочелюстной системы», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Фамилия, имя отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Ученая степень и ученое звание	Основные работы по профилю диссертации
Харитонов Дмитрий Юрьевич	1971, Российское гражданство	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации,	Доктор медицинских наук, профессор	<p>1. Азарова О.А., Азарова Е.А., Харитонов Д.Ю., Подопригора А.В., Шевченко Л.В. Современные аспекты применения остеопластических материалов в хирургической стоматологии / Азарова О.А., Азарова Е.А., Харитонов Д.Ю., Подопригора А.В., Шевченко Л.В. – Текст (визуальный) : непосредственный // Научные ведомости Белгородского государственного университета. Серия: Медицина. Фармация. – 2019. – Т. 42. – № 2. – С. 215-223.</p> <p>2. Степанов И.В., Харитонов Д.Ю. Селективная химиоэмболизация в комплексном лечении злокачественных опухолей полости рта / Степанов И.В., Харитонов Д.Ю. – Текст (визуальный) : непосредственный // Head and Neck/Голова и шея. Российское издание. Журнал Общероссийской</p>

		<p>профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии</p>		<p>общественной организации Федерация специалистов по лечению заболеваний головы и шеи. – 2016. – № 3. – С. 46.</p> <p>3. Харитонов Д.Ю., Антонян А.Б., Новомлинский В.В. Некоторые послеоперационные осложнения в дентальной имплантологии и способы их устранения / Харитонов Д.Ю., Антонян А.Б., Новомлинский В.В. – Текст (визуальный): непосредственный // Системный анализ и управление в биомедицинских системах. – 2018. – Т. 17. – № 1. – С. 63-66.</p> <p>4. Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Устюгова А.Е. Особенности речевой реабилитации пациентов после хирургических вмешательств в зубочелюстной системе/ Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Устюгова А.Е. – Текст (визуальный) : непосредственный // Современные проблемы науки и образования. – 2017. – № 5. – С. 26.</p> <p>5. Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Стрелков Н.Н., Калиновский С.И., Каплан М.Б. Опыт диагностики и реабилитации пациентов, имеющих послеоперационные дефекты зубочелюстной области/ Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Стрелков Н.Н., Калиновский С.И., Каплан М.Б.– Текст (визуальный): непосредственный // Биомедицинская радиоэлектроника. – 2017. – № 7. – С. 79-84.</p>
--	--	--	--	---

				<p>6. Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Царькова Т.В., Гришин М.И. Основные реабилитационные мероприятия, улучшающие качество жизни пациентов, перенесших хирургические операции в зубочелюстной системе/ Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Царькова Т.В., Гришин М.И. – Текст (визуальный): непосредственный // Журнал научных статей Здоровье и образование в XXI веке. – 2016. – Т. 18. – № 11. – С. 41-44.</p> <p>7. Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Царькова Т.В. Социально-психологическая реабилитация пациентов после хирургических операций при несращениях губы, неба или сочетанных несращениях (обзор литературы) / Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Царькова Т.В. – Текст (визуальный): непосредственный // Наука молодых (Eruditio Juvenium). – 2015. – № 4. – С. 134-138.</p> <p>8. Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Гришин М.И. Новый способ внесения лекарственных препаратов на раневую поверхность при непосредственном зубочелюстном протезировании. Клинико-экспериментальное исследование/ Харитонов Д.Ю., Митин Н.Е., Гришин М.И. – Текст (визуальный): непосредственный // Российский медико-биологический вестник имени академика И.П. Павлова. – 2015. – Т. 23. – № 4. – С. 116-120.</p> <p>9. Коротких Н.Г., Харитонов Д.Ю., Азарова Е.А., Степанов И.В. Экспериментальное</p>
--	--	--	--	---

				<p>обоснование использования материалов «Клипдент», «Биопласт-дент» при замещении костных дефектов после травматичного удаления зубов/ Коротких Н.Г., Харитонов Д.Ю., Азарова Е.А., Степанов И.В.– Текст (визуальный): непосредственный // Вестник новых медицинских технологий. Электронное издание. – 2014. – № 1. – С. 67.</p>
--	--	--	--	---

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования
«Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко»
Министерства здравоохранения Российской Федерации, 394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10,
Тел.: (473)-259-38-05, сайт [http:// vrngmu.ru/](http://vrngmu.ru/)
email: mail@vsmaburdenko.ru
Учёный секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО ВГМУ Н.Н. Бурденко Минздрава России

24.12.2019 г.



Л.А. Титова