

СВЕДЕНИЯ

о кандидатах в члены диссертационного совета Д 208.099.01, созданного при ГБОУ ВПО Тверской государственной медицинской академии в членах диссертационного совета Д 208.099.01, созданного при ГБОУ ВПО Тверской государственной медицинской академии, введённых на разовую защиту по кандидатской диссертации Разиной Ирины Николаевны «Клинико-микробиологическое обоснование применения лазерных технологий в комплексном лечении пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом» по специальности: 14.01.14 – «Стоматология», 03.02.03 – «Микробиология» (медицинские науки).

№ п/п	Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность	Учёная степень (шифр по специальности, по которой защищена диссертация)	Учёное звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности или науки в совете	Основные работы
1	Миронов Андрей Юрьевич	1960, РФ	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова» Министерства здраво-	доктор мед. наук 03.02.03 - микробиология	профессор по кафедре микробиологии, вирусологии и иммунологии	03.02.03 медицинские науки	1. Микробиологические аспекты ортодонтического лечения детей с зубочелюстными аномалиями. Клиническая лабораторная диагностика, 2015, № 3. 2. Диагностическая информативность факторов патогенности микрофлоры слизистой оболочки полости рта при рецидивирующем афтозном стоматите у жителей севера. Клиническая стоматология, 2014, № 4 (72). 3. Чувствительность микробиоты зубной бляшки к антисептикам в процессе ортодонтического лечения у детей. Тихоокеанский медицин-

			<p>охранения Российской Федерации. Профессор кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии.</p>		<p>ский журнал, 2014, № 3.</p> <p>4. Оценка риска развития негативных последствий в полости рта при ортодонтическом лечении детей с аномалиями прикуса сагиттальной плоскости. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2013614205, от 25.04.2013.</p> <p>5. Байесовские подходы к определению кариеогенных стрептококков в зубной бляшке у детей с дистальной окклюзией при ортодонтическом лечении. Клиническая лабораторная диагностика, 2013, № 8.</p> <p>6. Байесовские подходы при ортодонтическом лечении детей с дистальной окклюзией. Врач-аспирант. – 2013. - № 1.1 (56)</p> <p>7. Актуальность изучения чувствительности к антисептикам микробиоты при проведении микробиологического мониторинга зубной бляшки детей в процессе ортодонтического лечения. Методические рекомендации МР 3.1.6.014-12. – Омск: Издательство ОмГМА, 2012.</p> <p>8. Кандида-ассоциированный пародонтит. Диагностика. Лечение. Монография. – Омск: Вайрант-Омск, 2012.</p>
--	--	--	--	--	---



Примечание:
 Учёный секретарь Диссертационного совета Д 208.040.08, профессор *О. В. Калужин* О. В. Калужин