

СВЕДЕНИЯ

о кандидатах в члены диссертационного совета Д 208.099.01, созданного при ГБОУ ВПО Тверской государственной медицинской университетской больницы на разовую защиту по кандидатской диссертации Маглаевой Анны Сергеевны на тему «Клинические и микробиологические особенности изменений тканей и органов полости рта на этапах лечения несъемной ортодонтической аппаратурой» 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 и отрасли науки в совете	Основные работы
1	Миронов Андрей Юрьевич	1960, РФ	ФБУН Московский научно-исследовательский институт эпидемиологии и микробиологии им. Г. Н. Габричевского Роспотребнадзора, руководитель отдела микробиологии	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 де-

							<p>тей. Тихоокеанский медицинский журнал, 2014, № 3.</p> <p>4. Оценка риска развития негативных последствий в полости рта при ортодонтическом лечении детей с аномалиями прикуса сагитальной плоскости. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2013614205, от 25.04.2013.</p> <p>5. Байесовские подходы к определению кариесогенных 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 микрофлоры при проведении микробиологического мониторинга зубной бляшки детей в процессе ор-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

								<p>тодонтического лечения. Методические рекомендации МР 3.1.6.014-12. – Омск: Издательство ОмГМА, 2012. Кандида-ассоциированный пародонтит. Диагностика. – Лечение. Монография. – Омск: Вариант-Омск, 2012.</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

Учёный секретарь Диссертационного совета Д 208.040.08, профессор  Олег Витальевич Калужин

