

Сведения об официальном оппоненте

№	Богов Андрей Алексеевич	д.м.н. (14.00.27.-хирургия); (14.00.22.-травматология и ортопедия)	<p>1.Васкуляризированная кожная пластика паховым лоскутом в лечении сочетанных повреждений кисти. <i>Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии</i>, 2010, Прил., с.78-79. Богов А.А., Муллин Р.И., Топыркин В.Г, Ханнанова И.Г.</p> <p>2.Аутогенные мультипотентные мезенхимные стромальные клетки из жировой ткани при лечении дефектов мягких тканей: результаты клинического исследования фазы 1. <i>Клеточная трансплантология и тканевая инженерия</i>. 2010. Т. 5. №3. С.40-43. Богов А.А., Масгутов Р.Ф., Салафутдинов И.И., Масгутов Г.А., Киясов А.П., Ризванов А.А.</p> <p>3.Васкуляризированная кожная пластика паховым лоскутом в лечении сочетанных повреждений кисти. <i>Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии</i>, 2010, Прил., с.78-79. Богов А.А., Муллин Р.И., Топыркин В.Г,</p>	<p>ГАУЗ «Республиканская клиническая больница» Министерства Здравоохранения Республики Татарстан, г. Казань.</p>	<p>Заведующий травматологическим отделением №2, главный научный сотрудник. Профессор ГБОУ ДПО КГМА МЗ РФ кафедры эндоскопии и общей и эндоскопической хирургии.</p>
---	-------------------------	--	--	--	---

		<p>Ханнанова И.Г</p> <p>4. The new surgical technique of the dorso-lateral cross-finger flap for soft-tissue reconstruction on fingers. Abstracts of 2011 Plastic Surgery Congress (PSC), hosted by the Australian Society of Plastic Surgery (ASPS) and the New Zealand Association of Plastic Surgeons (NZAPS). New Zealand, July 2011. P. 371-372. A.Bogov, A.Kubitskiy, R. Mullin.</p> <p>5. Стимуляция посттравматической регенерации седалищного нерва крысы с помощью плазмиды, экспрессирующей сосудистый эндотелиальный фактор роста и основной фактор роста фибробластов. Клеточная трансплантология и тканевая инженерия. 2011. Т.6. №3. С.67-70. Богов А.А., Масгутов Р.Ф., Салафутдинов И.И., Масгутов Г.А., Богов А.А. (млад), Ханнанова И.Г., Муллин Р.И., Исламов Р.Р., Чельшев Ю.А., Ризванов А.А.</p> <p>6. Применение сурального лоскута для замещения дефекта мягких тканей дистальных отделов нижней конечности. Анналы пластической хирургии. 2011. № 4. С. 61-66. Богов А.А., Ибрагимова Л.Я., Муллин Р.И.,</p>		
--	--	--	--	--

			<p>Ханнанова И.Г.</p> <p>7.Мышечно-сухожильная пластика при повреждениях лучевого нерва. Практическая медицина. Казань, № 8(64). - 2012./ Том 2 - С. 108-110. Богов А.А., Масгутов Р.Ф., Ханнанова И.Г., Топыркин В.Г., Ибрагимова Л.Я., Муллин Р.И., Галлямов А.Р.</p> <p>8.Применение васкуляризированной кожной пластики медиальным лоскутом стопы для замещения дефекта мягких тканей. Практическая медицина. Казань, № 8(64). - 2012./ Том 1 - С. 86-87. Богов А.А., Муллин Р.И., Ибрагимова Л.Я.</p> <p>9. Современное состояние вопроса костной пластики при лечении асептического некроза полулунной кости. Гений ортопедии. 2012. №4. С.91-96. Богов А.А., Топыркин В.Г., Филимонова А.А.</p> <p>10. Современные представления об этиологии, патогенезе и лечении болезни Дюпюитрена. Практическая медицина. 2013. Т.2. № 1-2 (69). С. 94-98. Богов А.А., Масгутов Р.Ф., Хан В.Г., Филиппов В.Л.</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>11.Современные тенденции лечения повреждений периферических нервов. Практическая медицина. 2013. Т.2 №1-2 (69). С. 99-103. Богов А.А., Масгутов Р.Ф., Богов А.А. (млад), Галлямов А.Р., Киясов А.П., Ризванов А.А.</p> <p>12. Оппонентопластика как возможность восстановления функции первого пальца кисти. Практическая медицина. 2014. №4 Т.2 (69). С. 45-48. А.А. Богов, А.Р. Галлямов, Р.Ф. Масгутов, И.Г. Ханнанова, А.А. Богов А.А. (млад), Р.И. Муллин, В.Г. Топыркин, И.Ф. Ахтямов.</p> <p>13.Васкуляризованная кожная пластика тыльно-боковым лоскутом на ретроградном кровотоке в лечении больных с сочетанными повреждениями пальцев кисти. Практическая медицина. 2014. №4 Т.2 (69). С. 92-96. Богов А.А., Муллин Р.И.</p> <p>14.Синдром запястного (карпального) канала. Обзор литературы. Практическая медицина. 2014. №4 Т.2 (69). С. 35-40. Богов А.А., Богов А.А. (млад), Галлямов А.Р., Масгутов Р.Ф., Ханнанова И.Г., Муллин Р.И., Топыркин В.Г., Ахтямов И.Ф.</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>15.Восстановление дефекта локтевого нерва путем аутонервной пластики и аутотрансплантации клеток стромальной васкулярной фракции жировой ткани. Гены и Клетки. 2014. Том 9. №3. Богов А.А., Масгутов Р.Ф., Галлямов А.Р, Шульман А.А., Богов А.А.(млад), Ханнанова И.Г., Муллин Р.И., Салафутдинов И.И., Топыркин В.Г, Ризванов А.А.</p>		
--	--	--	---	--	--

Руководитель

научно-исследовательского отдела

ГАУЗ «РКБ МЗ РТ»

[Handwritten signature]

к.м.н. Хабибьянов Р.Я.

27/11-2015г.

(дата)

*Полномочия Р.Я. Хабибьянова
заверено*

Специалист по кадрам

Сулф (М.А. Суратова)

