

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по кандидатской диссертации Саргсяна Карена Артуровича соискателя ученой степени кандидата медицинских наук на тему: «Обоснование использования экзоскелета в реконструктивной хирургии нижней челюсти» по специальности

### 3.1.2. – челюстно-лицевая хирургия

Ф.И.О.	Год рождения, гражданство	Место основной работы, почтовый адрес организации, должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание по кафедре, (специальности)	Основные работы по теме диссертации соискателя
Байриков Иван Михайлович	1958 РФ	Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, г. Самара, ул. Чапаевская, 89	Доктор медицинских наук 14.01.14	Профессор	<p>1. Байриков, И. М. Сравнительная характеристика реабилитации пациентов с дефектами нижней челюсти при помощи индивидуальных эндопротезов и биоинженерных конструкций / И. М. Байриков, Д. Н. Дедиков, П. Ю. Столяренко [и др.] // Медицинский альманах. – 2023. – № 2(75). – С. 57-63.</p> <p>2. Челюстно-лицевая хирургия : Учебник / И. М. Байриков, В. А. Бельченко, И. В. Гайдук [и др.] – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 880 с.</p> <p>3. Байриков, И. М. Разработка процесса оперативного проектирования индивидуальных нижнечелюстных имплантатов у больных с онкологическими заболеваниями / И. М. Байриков, А. И. Байриков, А. Н. Николаенко [и др.] // Саркомы костей, мягких тканей и опухоли кожи. – 2021. – Т. 13, № 4. – С. 16-22.</p> <p>4. Байриков, И. М. Устранение дефектов нижней челюсти с применением пористых эндопротезов на основе аддитивного стереолитографического моделирования / И. М. Байриков, М. Ш. Мирзоев, Д. И. Хушвахтов // Вестник последипломного</p>

					<p>образования в сфере здравоохранения. – 2021. – № 3. – С. 5-13.</p> <p>5. Байриков, И. М. Направленная регенерация костной ткани костей лицевого черепа / И. М. Байриков, О. В. Слесарев, П. А. Овчинников [и др.] // Вестник трансплантологии и искусственных органов. – 2020. – Т. 22, № 5. – С. 129.</p> <p>6. Байриков, И. М. Технология заполнения костных дефектов челюстей нетканым титановым материалом со сквозной пористостью / И. М. Байриков, П. Ю. Столяренко, Д. Н. Дедиков, Ю. Л. Васильев // Оперативная хирургия и клиническая анатомия (Пироговский научный журнал). – 2020. – Т. 4, № 4. – С. 9-15.</p>
--	--	--	--	--	--

Не являюсь членом экспертного совета ВАК. Выше представленные данные подтверждаю и даю согласие на обработку персональных данных:

Заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и стоматологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,  
 член-корреспондент РАН,  
 доктор медицинских наук, профессор  
 И.М. Байриков

Подпись официального оппонента доктора медицинских наук, профессора Байрикова Ивана Михайловича заверяю  
 Ученый секретарь ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,  
 доктор медицинских наук, профессор  
 О.В. Борисова



«21» 04 2024

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России), 443099, Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, тел.: +7 (846) 374-10-04, e-mail: [info@samsmu.ru](mailto:info@samsmu.ru), сайт организации: <https://samsmu.ru/>