

В диссертационный совет 21.1.044.02
 При Федеральном государственном бюджетном учреждении
 «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии им. А.В. Вишневского»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 (117997, г. Москва, ул. Большая Серпуховская, д.27)

**СВЕДЕНИЯ
 об официальном оппоненте по диссертации**

Молостовой Юлии Викторовны на тему: «Возможности радиомического метода в МРТ-диагностике раннего гепатоцеллюлярного рака», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.25 – Лучевая диагностика, 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия (медицинские науки)

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Восканян Сергей Эдуардович	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации – Федеральный медицинский биофизический центр имени А.И. Бурназяна» (ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России)	Доктор медицинских наук (14.01.17 – хирургия), член-корреспондент РАН, профессор	1. Восканян С.Э., Рудаков В.С., Сушков А.И., Попов М.В., Башков А.Н., Губарев К.К., Муктаржан М., Колышев И.Ю., Найденов Е.В., Кордонова О.О., Шабалин М.В., Артемьев А.И. Новый критерий отбора пациентов для трансплантации по поводу гепатоцеллюлярной карциномы на фоне цирроза печени. <i>Анналы хирургической гепатологии.</i> 2025;30(1):20-30. Doi: 10.16931/1995-5464.2025-1-20-30 2. Восканян С.Э., Рудаков В.С., Сушков А.И., Попов М.В., Башков А.Н., Губарев К.К., Артемьев А.И., Магкевич Е.И., Григорьева О.О., Лищук С.В., Калачян А.Э. Оптимизация критериев отбора

Заместитель главного
врача по хирургической
помощи – руководитель
Центра хирургии и
трансплантологии
ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им.
А.И. Бурназяна ФМБА
России (123098, г.
Москва, ул. Маршала
Новикова, 23; Телефон
+7 (499) 190-85-55;
www.fmbafmbc.ru; e-
mail: fmbc-fmba@bk.ru

пациентов для трансплантации печени при гепатоцеллюлярной карциноме с использованием моделей машинного обучения. Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2025;13(1(47)):8-18. DOI: 10.33029/2308-1198-2025-13-1-8-18

3. Восканян С.Э., Рудаков В.С., Сушков А.И., Башков А.Н., Губарев К.К., Попов М.В., Артемьев А.И., Колышев И.Ю., Муктаржан М., Найденов Е.В., Чучуев Е.С., Лукьянчикова А.С., Калачян А.Э. Сравнительный анализ и валидация моделей и критериев для прогнозирования рецидива гепатоцеллюлярной карциномы после трансплантации печени. Анналы хирургической гепатологии. 2024;29(4):66-80. DOI: 10.16931/1995-5464.2024-4-66-80.

4. Восканян С.Э., Рудаков В.С., Сушков А.И., Попов М.В., Башков А.Н., Губарев К.К., Артемьев А.И., Колышев И.Ю., Муктаржан М., Пашков А.Н., Найденов Е.В., Светлакова Д.С. Новая прогностическая модель исходов трансплантации печени по поводу гепатоцеллюлярной карциномы. Трансплантология. 2024;16(3):278-290. DOI: 10.23873/2074-0506-2024-16-3-278-290.

5. Восканян С.Э., Чучуев Е.С., Рудаков В.С., Видмер Е.В. Показания к лимфодиссекции при гепатоцеллюлярной карциноме. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2022;(6):5-10. DOI: 10.17116/hirurgia20220615

6. Восканян С.Э., Чучуев Е.С., Рудаков В.С.,

			Попов М.В., Замяткин А.А. Прогнозирование послеоперационных результатов у больных гепатоцеллюлярной карциномой. Клиническая и экспериментальная хирургия. Журнал имени академика Б.В. Петровского. 2021; 9(3):51-58. DOI: 10.33029/2308-1198-2021-9-3-51-58
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных в диссертационном совете 21.1.044.02 и их размещение в сети «Интернет»

Заместитель главного врача по хирургической помощи –
руководитель Центра хирургии и трансплантологии
ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России,
заведующий кафедрой хирургии с курсами онкохирургии,
эндоскопии, хирургической патологии,
клинической трансплантологии и органного донорства
МБУ ИНО ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России,
член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н.



С.Э. Восканян

Подпись члена-корреспондента РАН, профессора, д.м.н. С.Э. Восканяна заверяю



Заместитель генерального директора по науке –
начальник управления радиационной медицины
ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России,
профессор, д.м.н.



А.Ю. Бушманов

18.03.2026