

Сведения об официальном оппоненте Строкове Александре Григорьевиче по докторской диссертации Заря Яны Владимировны на тему: «Оптимизация оценки объемных показателей при проведении гемодиафильтрации онлайн для улучшения выживаемости больных с хронической болезнью почек 5Д стадии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.32. Нефрология (п.1), в докторской совет 21.2.050.01 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, города), должность	Ученая степень (с указанием специальности, квалификации научных работников, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы
Строков Александр Григорьевич	1958; Россия	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов им. академика В.И. Шумакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва, заведующий отделением	Доктор медицинских наук 14.01.24	Профессор по кафедре трансплантологии и искусственных органов	<p>1. Строков А.Г., Поз Я.Л. Высокая проницаемость мембран для гемодиализа – плюсы и минусы. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2018; 20 (№ 4), с. 100 – 106</p> <p>2. Строков А.Г., Поз Я.Л. Оптимизация конвективного потока при онлайн гемодиафильтрации. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2019; 21 (№ 4), с. 41 – 44</p> <p>3. Поз Я.Л., Строков А.Г. Модификация кислотно-гидролитического потока при гемодиафильтрации. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2019; 21 (№ 4), с. 41 – 44</p>

	гемодиализа;	Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2019; 21 (№ 4), с. 129 – 133
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра трансплантологии и искусственных органов	4. Строков А.Г., Поз Я.Л., Монахов А.Р., Мешеряков С.В., Восканов М.А., Готье С.В. Эффективность альбуминового диализа в качестве моста к трансплантации у детей с терминальными заболеваниями печени. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2020;22(3):36–42	4. Строков А.Г., Поз Я.Л., Монахов А.Р., Мешеряков С.В., Восканов М.А., Готье С.В. Эффективность альбуминового диализа в качестве моста к трансплантации у детей с терминальными заболеваниями печени. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2020;22(3):36–42
	5. Поз Я.Л., Строков А.Г., Попцов В.Н., Шевченко А.О., Готье С.В. Патогенетические механизмы, эпидемиология и классификация острого повреждения почек у реципиентов сердечного трансплантата. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2021;23(2):147-157	5. Поз Я.Л., Строков А.Г., Попцов В.Н., Шевченко А.О., Готье С.В. Патогенетические механизмы, эпидемиология и классификация острого повреждения почек у реципиентов сердечного трансплантата. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2021;23(2):147-157
	6. Я.Л. Поз, А.Г. Строков, Ю.В. Копылова, В.Н. Попцов, С.В. Готье. Заместительная почечная терапия у реципиентов сердечного трансплантата. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2021;23(4): 62-72	6. Я.Л. Поз, А.Г. Строков, Ю.В. Копылова, В.Н. Попцов, С.В. Готье. Заместительная почечная терапия у реципиентов сердечного трансплантата. Вестник трансплантологии и искусственных органов. 2021;23(4): 62-72

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ трансплантологии и искусственных органов им. ак. В.И. Шумакова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Д.М.Н.



01.12.2023

Великий Д.А.