

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте **Румянцеве Александре Шаликовиче**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации, ФГБОУ ВО «СПбГУ»,  
 Адрес: 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д.7-9. телефон: + 7(812) 328-97-01, e-mail: [srbu@srbu.ru](mailto:srbu@srbu.ru),  
 официальный сайт: <https://srbu.ru>

<p>Фамилия, Имя, Отчество</p>	<p>Место основной работы, должность</p>	<p>Ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, отрасль науки Ученое звание (по какой кафедре или специальности)</p>	<p>Основные научные труды в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет, (не более 15 публикаций)</p>
<p>Румянцев Александр Шаликович</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего</p>	<p>доктор медицинских наук по специальности 14.00.05 - Внутренние</p>	<p>1 Румянцев А.Ш., Кучер А.Г., Хасун М.Х. Методы оценки функционального резерва почек. Нефрология 2022. – Т. 26. – № 4. – С. 127–131. 2 Румянцев А.Ш., Филинюк П.Ю., Яковенко А.А., Хасун М.Х., Коростелева Н.Ю., Панина И.Ю., Кулаева Н.Н. Саркопеническое ожирение у больных, получающих</p>

	<p>образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации, профессор кафедры факультетской терапии</p>	<p>болезни. Медицинские науки, доцент, профессор кафедры факультетской терапии</p>	<p>лечение программным гемодиализом. <i>Нефрология</i>. 2022. – Т. 26. – № 2. – С. 77–84.</p> <p>3. Хасун М.Х., Румянцев А.Ш., Галкина О.В., Коростелева Н.Ю. Уромодулин мочи и ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента: есть ли взаимосвязь? <i>Нефрология</i>. 2022. – Т. 26. – № 1. – С. 69–74.</p> <p>4. Яковенко А.А., Лаврищева Ю.В., Румянцев А.Ш. Влияние лептина на развитие белково-энергетической недостаточности у пациентов, получающих лечение хроническим гемодиализом. <i>Нефрология и диализ</i>. 2023. – Т. 25. – № 4. – С. 605–606.</p> <p>5. Хасун М.Х., Береснева О.Н., Парастаева М.М., Иванова Г.Т., Румянцев А.Ш. Влияние высокосолевой диеты в условиях нефрэктомии 3/4 паренхимы почек. <i>Нефрология и диализ</i>. 2023. – Т. 25. – № 4. – С. 583–584.</p> <p>6. Яковенко А.А., Есаян А.М., Лаврищева Ю.В., Румянцев А.Ш. Миостатин – важное звено патогенеза белковоэнергетической недостаточности у пациентов, получающих лечение программным гемодиализом. <i>Клиническая нефрология</i>. 2023. – Т. 15. – № 4. – С. 5–10.</p> <p>7. Чурко А.А., Румянцев А.Ш., Панина И.Ю. Свободные легкие цепи иммуноглобулинов и ремоделирование миокарда у пациентов с гломерулопатиями. <i>Регионарное кровообращение и микроциркуляция</i>. 2023. – Т. 22. – № 3 (87). – С. 34–40.</p>
--	--	--	--

			<p>8 Борискина О.Л., Цыган В.Н., Румянцев А.Ш., Яковенко А.А. Роль конечных продуктов гликирования в развитии саркопении у пациентов с ХБП. Нефрология. 2023. – Т. 27. – № 4. – С. 43–51.</p>
			<p>9 Яковенко А.А., Лаврищева Ю.В., Румянцев А.Ш. Значение интерлейкина-6 в патогенезе белково-энергетической недостаточности у пациентов, получающих лечение программным гемодиализом. Нефрология. 2023. – Т. 27. – № 2. – С. 66–71.</p>
			<p>10 Лаврищева Ю.В., Бельских А.Н., Румянцев А.Ш., Яковенко А.А. Редкий клинический случай сочетанного поражения почек, связанный с IGG4-ассоциированным системным заболеванием. Нефрология. 2024. – Т. 28. – № 4. – С. 120–125.</p>
			<p>11 Хасун М.Х., Румянцев А.Ш., Сиповский В.Г. Почечный клиренс электролитов у больных с нефротическим синдромом. Нефрология. 2024. – Т. 28. – № 3. – С. 32–37.</p>
			<p>12 Яковенко А.А., Лаврищева Ю.В., Румянцев А.Ш., Дроганова А.С., Логинава Д.О. Роль ацил-гредина в патогенезе белково-энергетической недостаточности у пациентов с хронической болезнью почек С5Д. Нефрология. 2025. – Т. 29. – № 2. – С. 42–49.</p>
			<p>13 Ал-Барбари К.Р.М., Вишневецкий К.А., Карпов П.А., Жернова Ю.Ю., Земченков А.Ю., Румянцев А.Ш. Исходы лечения гемодиализом и сообщаемые пациентами исходы в</p>

		<p>Однцентровом пилотном исследовании. Нефрология. 2025.          – Т. 29. – № 1. – С. 75–87.</p> <p>14 Хасун М.Х., Румянцев А.Ш. Водно-электролитные нарушения при хронической болезни почек «негломерулярной» этиологии. Нефрология. 2025. – Т. 29. – № 1. – С. 67–74.</p>
--	--	--

Официальный оппонент  
 Доктор медицинских наук, доцент,  
 профессор кафедры факультетской терапии  
 ФГБОУ ВО «СПбГМУ»



А.Ш. Румянцев

01 сентября 2025г.



Подпись руки *Румянцева*  
*Александровича*  
**ДОСТОВЕРЯЮ**  
 Специально по кадрам  
*Ирина М. Кошечкина*  
 "09" 2025 г.