

### Сведения

**об оппоненте диссертационной работы Деминой О. М. «Молекулярно-генетические механизмы развития и иммуногистохимические характеристики акне с прогредиентным течением» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям:  
3.2.7. Иммунология (медицинские науки), 3.1.23. Дерматовенерология (медицинские науки)**

Защита диссертации состоится 04 февраля 2026 года на заседании совета по защите докторских и кандидатских диссертаций 68.1.002.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения «Государственный научный центр «Институт иммунологии» Федерального медико-биологического агентства (115522, г. Москва, Каширское шоссе, д.24).

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города, должности)	Ученая степень (с указанием шифра специальности и, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности и, кафедре), шифр специальности и	Членство в диссертационном совете (шифр диссовета), шифр специальности и отрасль науки в диссертационном совете	Основные работы
Продеус Андрей Петрович	1967, РФ	заведующий кафедрой клинической иммунологии и аллергологии Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Московской области «Научно-исследовательский клинический	доктор медицинских наук («14.00.09 – Педиатрия», «14.00.36 – Аллергология и иммунология»)	Профессор (по специальности и 14.01.08)		<p>1. A.V. Sultanbaev, A. Fatikhova, N. Sultanbaeva, K. Menshikov, S. Musin, I. Tuzankina, D. Kudlay, M. Sultanbaev, A. Prodeus 142eP The importance of T-cell receptor repertoire in the recurrence of early ovarian cancer, ESMO Open, Vol/ 10, S. 5, 2025, doi.org/10.1016/j.esmoop.2025.105268.</p> <p>2. Значение иммунологического скрининга в прогнозировании</p>

		<p>институт детства Министерства здравоохранения Московской области» (ГБУЗ МО «НИКИ детства Минздрава Московской области»)</p>			<p>инфекционных осложнений кардиохирургии / Е. А. Дегтярева, Б. М. Мвела, Д. А. Кудлай [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2024. – Т. 103, № 1. – С. 87-94. – DOI 10.24110/0031- 403X-2024-103-1-87-94.</p> <p>3. Продеус А.П. Возрастная динамика субпопуляций Т- лимфоцитов у пациентов с синдромом делеции 22q11.2 (синдромом Ди Джорджи) / Давыдова Н.В., Зиновьева Н.В., Зимин С.Б., Швец О.В., Галеева Е.В., Корсунский И.А., Продеус А.П., Гильдеева Г.Н., Козлов И.Г.// Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2024. – Т. 103, № 4. – С. 115-124. – DOI 10.24110/0031-403X-2024-103-4- 115-124.</p> <p>4. Методические рекомендации по маршрутизации, мониторингу и тактике ведения иммунокомпрометированных детей групп риска и пациентов с врожденными ошибками иммунитета / А. П. Продеус, Н. Д. Одинаева, С. В. Воронин [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. – 2024. – Т. 103, № 6. – С. 218-245. – DOI</p>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					<p>10.24110/0031-403X-2024-103-6-218-245.</p> <p>5. Продеус А.П. Региональные особенности сенсibilизации к отдельным аллергенам у детей с аллергическими заболеваниями с учётом сформировавшегося экспосомы / Борисов А.Г., Бычковская С.В., Продеус А.П., Смирнова С.В., Герасимова Т.А., Садовский И.С., Анисимова Е.Н., Скороходова Т.Г., Перетягько О.В., Ткаченко О.А., Кудрявцев И.В., Тюнякин М.С., Зурочка В.А., Муравьёва Н.Г., Мархайчук А.З., Федоров А.С., Савченко А.А.// Цитокины и воспаление. – 2023. – Т. 20, № 4. – С. 35-48. – DOI 10.17816/CI633648.</p> <p>6. Продеус А.П. Ретроспективная диагностика иммунорегуляторных нарушений у детей, требующих диспансерного наблюдения / Н. И. Пенкина, Н. Н. Ермолаева, Д. А. Кудлай, А. П. Продеус // Врач. – 2023. – Т. 34, № 5. – С. 88-93. – DOI 10.29296/25877305-2023-05-16.</p> <p>7. VEGF-B prevents excessive angiogenesis by inhibiting FGF2/FGFR1 pathway / Ch. Lee, R. Chen, G. Sun [et al.] // Signal</p>
--	--	--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					<p>2021. – Т. 18, № 5. – С. 377-384. – DOI 10.15690/pf.v18i5.2294.</p> <p>12.Рыбникова, Е. А. Современные подходы к лабораторной диагностике аллергии - в помощь практикующему врачу / Е. А. Рыбникова, А. П. Продеус, Т. Г. Федоскова // РМЖ. Медицинское обозрение. – 2021. – Т. 5, № 1. – С. 43-49. – DOI 10.32364/2587-6821-2021-5-1-43-49.</p>
--	--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Согласие на обработку персональных данных подтверждаю

Продеус Андрей Петрович

Ученый секретарь Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Научно-исследовательский клинический институт детства Министерства здравоохранения Московской области» (ГБУЗ МО «НИКИ детства Минздрава Московской области»), доктор медицинских наук

«30» сентября 2025 г.



Черкасова Анна Евгеньевна

141009, Российская Федерация, Московская область, городской округ Мытищи, город Мытищи, ул. Коминтерна, владение 24А, строение 1

Тел.: +7 (498) 699-53-10, сайт: <https://nikid.ru/>, e-mail: [cpmk@nikid.ru](mailto:cpmk@nikid.ru)