

Сведения

О научном руководителе диссертационной работы Куличенко Д.С. «Аллерген-специфическая иммунотерапия в сочетании с иммунобиологической терапией дупилумабом у пациентов со средне-тяжелой и тяжелой бронхиальной астмой», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «3.2.7. Иммунология».

Защита диссертации состоится 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, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности (кафедре), шифр специальности)	Членство в диссертационном совете (шифр диссовета), шифр специальности и отрасли науки в диссертационном совете	Основные работы
Павлова Ксения Сергеевна	1973, РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр «Институт иммунологии» Федерального медико-биологического агентства, врач аллерголог-иммунолог, ведущий научный сотрудник	Кандидат медицинских наук («14.00.36 аллергология и иммунология»)			<p>Список публикаций за последние 5 лет:</p> <p>1. Бронхиальная астма: Руководство для врачей / Л. С. Намазова-Баранова, А. А. Баранов, А. А. Алексеева [и др.]. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва: ПедиатрЪ, 2025. – 76 с.</p> <p>2. Куличенко, Д. С. Возможность достижения контроля аллергического ринита у пациента с эпидермальной сенсibilизацией и продолжающимся контактом с домашними животными / Д. С. Куличенко, К. С. Павлова, О. М. Курбачева // Российский</p>

		<p>секретарь Рабочей группы профильной комиссии по Аллергологии и иммунологии при главном внештатном специалисте МЗ РФ</p>			<p>аллергологический журнал. – 2025. – Т. 22, № 1. – С. 107-114. – DOI 10.36691/RJA17004</p> <p>3. Павлова К.С., Тимошенко Д.О., Гушин И.С., Курбачева О.М. Аллерген-специфическая иммунотерапия: на пути достижения иммунной толерантности. Иммунология. 2024. Т. 45 (1):82-90.</p> <p>4. Куличенко Д.С., Павлова К.С., Курбачева О.М., Ильина Н.И. Возможности отечественного биосимиляра омализумаба в достижении контроля у пациентов с тяжёлой бронхиальной астмой: краткое сообщение. Российский Аллергологический Журнал. 2024;21(1):5-16. DOI: 10.36691/RJA16916 2024;21(4):320-343. DOI: 10.156990/rf.v21i4.2774</p> <p>5. Тимошенко Д.О., Павлова К.С., Курбачева О.М., Дынева М.Е., Ильина Н.И., Шиловский И.П., Дворников А.С., Хайтов М.Р. Влияние иммунобиологической терапии на течение полипозного риносинусита в сочетании с тяжёлой бронхиальной астмой. Пульмонология. 2023; 33 (5): 600–610.</p> <p>6. Тимошенко Д.О., Павлова К.С., Курбачева О.М. Поиск</p>
--	--	--	--	--	---

						<p>предиктивных маркеров эффективности аллергенспецифической иммунотерапии на основе современных представлений о механизмах ее действия. Российский Аллергологический Журнал. 2023. Т. 20(2):187-200.</p> <p>7. Куличенко Д.С., Павлова К.С., Курбачева О.М., Ильина Н.И. Аллерген-специфическая иммунотерапия в сочетании с иммунобиологической терапией у пациентов, страдающих среднетяжелой и тяжелой бронхиальной астмой. Клинический разбор в общей медицине. 2023. Т. 4(8):13-23.</p> <p>8. Павлова К.С., Тимошенко Д.О., Родионова М.А., Курбачева О.М., Ильина Н.И. Персонализированный подход к выбору и проведению генно-инженерной иммунобиологической терапии у пациентов с бронхиальной астмой и полипозным риносинуситом: разбор клинического случая. Клинический разбор в общей медицине. 2023. Т. 4(8):24-28.</p> <p>9. Тимошенко Д.О., Павлова К.С., Курбачева О.М. Аллергенспецифическая</p>
--	--	--	--	--	--	---

						<p>иммунотерапия и доказательства реальной клинической практики (real-world evidence). Российский Аллергологический Журнал. 2022;19(2):190-200.</p> <p>10. Тимошенко Д.О., Павлова К.С., Курбачева О.М., Ильина Н.И. Место молекулярной аллергодиагностики при проведении аллергенспецифической иммунотерапии. Российский Аллергологический Журнал. 2022. Т. 19(3):336-345.</p> <p>11. Куличенко Д.С., Павлова К.С., Курбачева О.М., Ильина Н.И. Персонализированная таргетная терапия атопической бронхиальной астмы среднетяжелого и тяжелого течения в России. Медицинский совет. 2022;16(4):15-23.</p> <p>12. Павлова К.С., Куличенко Д.С., Курбачева О.М., Дынева М.Е., Ильина Н.И. Омализумаб в лечении сезонных обострений тяжёлого аллергического ринита. Российский Аллергологический Журнал. 2022;19(2):164-174.</p> <p>13. Павлова К.С., Курбачева О.М., Хаитов М.Р. Моноклональные антитела для лечения тяжёлой бронхиальной астмы. В книге: Антицитокиновая терапия аллергических заболеваний:</p>
--	--	--	--	--	--	---

					Молекулярно-иммунологические механизмы и клинические основы. Хаитов М.Р., Шиловский И.П. Москва, 2021. С. 265-284.
--	--	--	--	--	--

Согласие на обработку персональных данных подтверждено

Кандидат медицинских наук,
 Ведущий научный сотрудник,
 Врач аллерголог-иммунолог
 отделения Бронхиальной астмы клиники
 ФГБУ «ГНЦ Иммунологии» ФМБА России



Павлова Ксения Сергеевна

«19» 09 2025 г.

Подпись *Zakharova K.O.*
ЗАХАРОВА
 Учёный секретарь ФГБУ
 «ГНЦ Иммунологии»
 ФМБА России
С.А. Ахмедов А.А.
 «19» сентября 2020 г.

