

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия – Атыканов
2. Имя - Арыстанбек
3. Отчество - Орозалыевич
4. Пол – Мужской
5. Дата рождения 05.07.1958г.
6. Место рождения – с. Араван, Араванского района, Ошской области, Кыргызская Республика.

7. Национальность – Кыргыз

8. Гражданство - Кыргызская Республика

Образование: Высшее профессиональное

1. Наименование вуза, где учился – Киргизский государственный медицинский институт, педиатрический факультет

2. Год окончания вуза – 1981

Место работы в настоящее время

1. Государство - Кыргызская Республика

2 Организация – Высшая школа медицины Салымбеков университет

3. Должность – Заведующий кафедрой морфологических и физиологических дисциплин

Наличие ученой степени

1. Степень (К) – Кандидата медицинский наук

Отрасль наук - медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 14.01.08 - педиатрия

Дата присуждения – 01.06.1988 г.

2. Степень (Д) - Доктор медицинский наук

Отрасль наук - медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) – 14.03.03 – патологическая физиология; 14.01.08- педиатрия

Дата присуждения – 07.09.2001г.

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) - старший научный сотрудник

Специальность - 14.01.08- педиатрия

Дата присвоения – 30.09.1999г.

2. Ученое звание (профессор) -

Специальность _____

Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____

2. Звание _____ Академия _____

1. Количество публикаций 94 в т.ч. научных статей 84, монографий 3, учебно-методических пособий 2, открытий -, изобретений 5.

Научные труды

Основные: шифр научной специальности - 14.03.03 «патологическая физиология»

1. Перекисное окисление липидов и система антиоксидантной защиты при гиперпластических процессах эндометрия у женщин. Атыканов А.О., Асымбекова, Г.У., Масыбаева А.А. Ульяновск: Ульяновский медико-биологический журнал, 2019; 4: 44-49.
2. Analysis of causes and laparoscopic picture of tubal-peritoneal form of infertility in women of reproductive age. Aigul Z.H. Kermenbaeva, Arystanbek O. Atykanov, Asankul A. Kucherbaev. National Journal of Physiology, Pharmacy and Pharmacology. 2016; 6 (5): 449-452.
3. Formation of Cell Micronuclei in Pregnant Women with Congenital Malformations in Foetal Central Nervous System. Atykanov A., Sarymsakova T., Asymbekova G. Information an international interdisciplinary Journal. Japan. 2017; Number 4(A), April: 122-125.
4. Перекисное окисление липидов и система антиоксидантной защиты при гиперпластических процессах эндометрия у женщин. Атыканов А.О., Асымбекова Г.У., Масыбаева А.А. Ульяновский медико-биологический журнал. 2019; 4: 44-49.
5. Оценка чувствительности крови к лазерному излучению у женщин с патологией придатков матки. Атыканов А.О., Асымбекова Г.У., Сулайманова С.Ш., Молдоканова М.Т. International Scientific Journal Reproductive health. Eastern Europe. 2022; 12 (6): 624-629.
6. Оценка окислительного стресса при генитальном эндометриозе у женщин репродуктивного возраста. Сулайманова С.Ш., Атыканов А.О. Журнал « Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета ». 2015; 15 (11): 156-158.
7. Evaluation of Oxidative Stress and Endogenous Intoxication in Modeling Destructive Cholecystitis in an Animal Experiment. Bekov T., Umetaliev Y., Atykanov A. Surgery Eastern Europe. 2023; 12 (4): 389-396.
8. Role of the cytokine system in patients with acute and chronic calculous cholecystitis. Bekov T., Atykanov A., Tagaev T. Biomedicine. 2023; 43 (6): 1722-1726.
9. Оценка процессов перекисного окисления липидов и системы антиоксидантной защиты у больных с деструктивным холециститом. Беков Т.А., Уметалиев Ю.К., Атыканов А.О. Научные исследования в Кыргызской Республике. 2022; 3-1: 70-76.
10. Сравнительная характеристика биомаркеров крови у пациентов с COVID-19 в условиях высокогорной гипоксии, в когорте с низкогорьем. Алымкулов А.Т., Узakov О.Ж., Ахунбаев С.М., Атыканов А.О. В сборнике: Наука и социум. Материалы XII международной научно-практической конференции. Новосибирск. 2021. С. 22-27.
11. Современные представления об эпидемиологии, клинико-патогенезу, иммунопатологии, дополнительных факторах поддержания воспаления, диагностике, лечению COVID-19 в условиях высокогорья (обзор литературы). Алымкулов А.Т., Узakov О.Ж., Атыканов А.О. Бюллетень науки и практики. 2024; 10 (2): 311-350.

Основные смежные: шифр научной специальности 14.01.08 «педиатрия»

1. Активность цитокиновой системы при дисфункции билиарного тракта у детей. Атыканов А.О., Малеванная В.А. II Международная научная конференция " Science and Practive new Discaveres " Чехия, Карловы Вары – Россия, Москва. 2017, С. 280-285.
2. Оценка лечения дисфункции билиарного тракта у детей по активности цитокиновой системы. Малеванная В.А., Алымбаев Э.Ш., Атыканов А.О. Бюллетень науки и практики. 2020; 6 (7): 133-138
3. Early intervention in the system of rehabilitation of children with speech delays. Arykraeva Ch.S., Atykanov A.O. Eurasian Medical Journal. 2022; 6: 3-7.
4. Клиническая характеристика и гормональный статус у девочек-подростков с синдромом поликистозных яичников. Атыканов А.О., Абдраманова Б.Б., Джанузакон Н.Т. II Международная научная конференция " Science and Practive new Discaveres ". Чехия, Карловы Вары – Россия, Москва. 2017, С. 285-290.
5. Обоснование и оценка эффективности терапевтических мероприятий у девочек-подростков с ювенильными маточными кровотечениями. Атыканов А.О., Абдраманова Б.Б., Батырханов Ш.К. Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. 2017; 17 (7): 37-39.
6. Нейро-эндокринные нарушения у девочек-подростков. Атыканов А.О., Джоошбаева Ж. Здравоохранение Кыргызстана. 2013; 5.

Основные смежные: шифр научной специальности 14.01.01 «акушерство и гинекология»

1. Analysis of causes and laparoscopic picture of tubal-peritoneal form of infertility in women of reproductive age. Aigul Z.H.Kermenbaeva, Arystanbek O.Atykanov, Asankul A.Kucherbaev. National Journal of Physiology, Pharmacy and Pharmacology. India. 2016; 6 (5): 449-452.
2. Concentration of anti-Mullerian hormone in the blood as a result of electrical stimulation of polycystic ovaries in women with infertility. Arystanbek O.Atykanov, Nurgazy T.Dzhanuzakov. Heart Vessels and Transplantation. 2019; 3 (4): 181-183.
3. Клинико-диагностическая характеристика синдрома поликистозных яичников у женщин репродуктивного возраста. Атыканов А.О., Джанузакон Н.Т., Батырханов Ш.К. Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. 2017; 17 (7): 54-56.
4. Characteristics of opportunistic infections in the blood of pregnant women and newborns. Asymbekova G.U., Atykanov A.O., Uzakova A.O., Ten Ya.V. Eurasian Medical Journal. 2021; 5: 23-31.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности 14.03.11 «Восстановительная медицина, лечебная физкультура, спортивная медицина, курортология и физиотерапия»

1. Средство для профилактики, лечения солнечных ожогов на основе природных лечебных ресурсов Кыргызстана. Г. В. Белов, Б. О. Абдурахманов, М. Ы. Жолдубаева, А. О. Атыканов и др. Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. 2012; 12 (2): 37 - 41.
2. Изменение состояния сурфактантной системы легких и перекисного окисления липидов при остром действии факторов горного климата. Журнал " Медицинская реабилитация и физическая терапия ". 1997; 1: 41 -44.
3. Состояние перекисного окисления липидов и ферментной антиоксидантной системы в плазме крови при трубно-перитонеальных спаечных процессах у женщин и влияние комплексной терапии с применением низкоинтенсивного лазерного излучения. Сборник научных трудов Международной научно-практической конференции " Репродуктивное здоровье и латентные инфекции ". Бишкек. 2001, С. 22 -28.

Дата заполнения: 1 марта 2025 г.

Подпись