

## 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 – Международная Высшая Школа Медицины

3. Должность – Руководитель научно-аналитического отдела

Наличие ученой степени

1. Степень (К) – Кандидата медицинских наук

Отрасль наук - медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 14.01.08 - педиатрия

Дата присуждения – 7.09.2001

2. Степень (Д) - Доктор медицинских наук

Отрасль наук - медицина

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

Дата присуждения – 07.09.2001 г.

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 90 в т.ч. научных 90, монографий 3, учебно-методических 2, открытий -, изобретений 5.

Научные труды

Основные: шифр научной специальности - 14.01.08 - педиатрия

1. Оценка лечения дисфункции билиарного тракта у детей по активности цитокиновой системы / В. А. Малеванная, Э. Ш. Алымбаев, А. О. Атыканов. - Нижневартовск: Бюллетень науки и практики, 2020. – Т. 6, № 7. – С. 133-138.

2. Concentration of anti-Mullerian hormone in the blood as a result of electrical stimulation of polycystic ovaries in women with infertility / A. O. Atykanov, N. T. Dzhanuzakov. - Bishkek: Heart, Vessels and Transplantation, 2019. – Vol. 3, No 4. – P. 181-183.

3. Перекисное окисление липидов и система антиоксидантной защиты при гиперпластических процессах эндометрия у женщин / А. О. Атыканов, Г. У. Асымбекова, А. А. Масыбаева. – Ульяновск: Ульяновский медико-биологический журнал, 2019. – № 4. – С. 44-49.

Основные смежные: шифр научной специальности: 14.00.16 – патологическая физиология

1. Analysis of causes and laparoscopic picture of tubal-peritoneal form of infertility in women of reproductive age / A.O. Atykanov, A.J. Kermenbaeva, A.A. Kucherbaev. – India. – 2016. – Vol.6. – Issue. – P. 155-158.

2. Formation of Cell Micronuclei in Pregnant Women with Congenital Malformations in Foetal Central Nervous System. – Japan. Vol. 20. Number 4 ( A ), April. 2017. – P. 122-125

3. Клинико-диагностическая характеристика синдрома поликистозных яичников у женщин репродуктивного / А.О. Атыканов, Н.Т. Джанузак, Ш.К. Батырханов. – Бишкек, Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. – 2017. – Т. 17. № 7. – С. 54-56.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть

включен в состав диссертационного совета

1. Основная – 14.01.08 - педиатрия 2. Смежная: 14.03.03 – патологическая физиология 3.

Дополнительная \_\_\_\_\_

Дата заполнения "13" июня 2022 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета по защите диссертаций соискание ученой степени доктора (кандидата) медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия при Международной Высшей Школе Медицины, Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева и Национальном центре охраны материнства и детства Министерства здравоохранения Кыргызской Республики.

«Согласен»



Подпись гр. Атыканова А.О.  
заверяю: Мусаева  
Старший специалист Отдела управления персоналом МВШМ  
"24" 06 2022 г. Б.А. Мусаева