

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия \_Джаманкулова\_\_\_
2. Имя \_Фатима\_\_\_
3. Отчество \_Сейдалиевна\_\_\_\_\_
4. Пол \_\_\_женский\_\_\_\_\_
5. Дата рождения \_\_19.06.1958
6. Место рождения с.Ленин-Джол Джалал-Абадская обл.  
Кыргызская Республика
7. Национальность \_кыргызка

8. Гражданство \_Кыргызской Республики

Образование \_\_высшее

1. наименование вуза, где училась - Киргизский Государственный медицинский институт

2. год окончания вуза \_\_1981

Место работы в настоящее время

1. Государство \_\_Кыргызстан

2. Организация \_\_Национальный Центр охраны материнства и детства

3. Должность \_\_\_старший научный сотрудник

Наличие ученой степени

1. Степень (К) \_кандидат медицинских наук

Отрасль наук \_медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) \_акушерство и гинекология - 14.01.01

Дата присуждения\_\_1998

2. Степень (Д) \_доктор медицинских наук

Отрасль наук Медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) Акушерство и гинекология - 14.01.18

Дата присуждения \_\_2023

Наличие ученых званий

1. Ученое звание \_\_старший научный сотрудник

Специальность акушерство и гинекология

Дата присвоения \_\_2006

2. Ученое звание (профессор) \_\_ старший научный сотрудник

Специальность \_\_

Дата присвоения \_\_

Наличие академических званий

1. Звание \_

2.Звание \_\_\_\_\_

1. Количество публикаций \_\_59 в т.ч. научных \_59\_\_\_\_\_

монографий \_\_, учебно-методических \_\_1\_\_\_\_\_

открытий изобретений \_\_\_\_\_

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 14.01.01

1. Медико-социальные факторы развития врожденных пороков плода Республики Кыргызстан. Здравоохранение Таджикистана 2017.-№4. <https://elibrary.ru/item.asp?id=32538028>. ИФ=0,134
2. Диагностическая возможность пренатальной эхографии. Бюллетень науки и практики 2018.-Т.4.-№2. <https://elibrary.ru/item.asp?id=32426701>. ИФ=0,255.
3. Оценка факторов риска беременных женщин и прогнозирование развития врожденных пороков. Казанский медицинский журнал 2018.-Т.99.- №5. <https://elbrary.ru/item.asp?id=35686525> ИФ=0,500
4. Биохимический скрининг женщин во втором триместре беременности с дефектом зарощения нервной трубки плода. Вестник современной клинической медицины 2018.-Т.11.-№4. <https://elibrary.ru/item.asp?id=35645853> ИФ=0,641
5. Профилактика развития врожденных пороков плода фолиевой кислотой в Кыргызской Республике. International Academe Science Web Scholar 2018.-Vol.2 <https://elibrary.ru/item.asp?id=34927312> ИФ=0,657

Основные смежные: шифр научной специальности \_14.01.01

1. Современные взгляды на этиологию и патогенез гиперплазии эндометрия (обзор литературы). Известия ВУЗов Кыргызстана, 2022, №4. РИНЦ ИФ 0,180
2. Современные тенденции об этиопатогенезе иммуно-конфликтной беременности (литобзор). Наука и новые технологии Кыргызстана 2023, №3, РИНЦ ИФ 0,285

Дата заполнения "28 ноября." 2023г.

Подпись

Примечание: при заполнении не использовать сокращения.