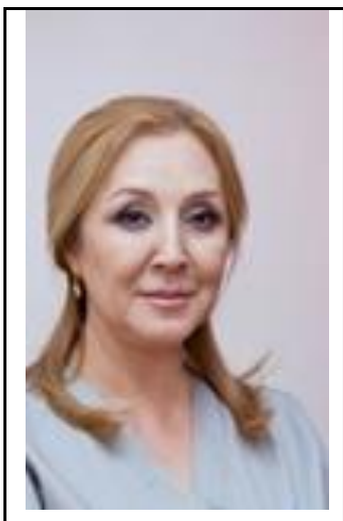


Форма

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия _Саатова_
2. Имя _ Гули _
3. Отчество _Мирахматовна_
4. Пол _ женский _
5. Дата рождения _ 14.06.1956
6. Место рождения _ г.Ташкент
7. Национальность _ узбечка

8. Гражданство _ Узбекистан

Образование _____ высшее

1. наименование вуза, где учился _ Андижанской Государственный медицинский институт

2. год окончания вуза _____ 1979

Место работы в настоящее время

1. Государство _ Кыргызстан

2. Организация _ Национальный Центр охраны материнства и детства

3. Должность _ зав.отделением кардиоревматологии, главный научный сотрудник

Наличие ученой степени

1. Степень (К) _ кандидат медицинских наук

Отрасль наук _ медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) _ педиатрия- 14.01.08

Дата присуждения _ 1987 _____

2. Степень (Д) _ доктор медицинских наук

Отрасль наук _ Медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) Педиатрия 14.01.08

Дата присуждения _ 1998 _____

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) _____

Специальность _____

Дата присвоения _ 1990 _____

2. Ученое звание (профессор) _ Профессор _

Специальность _ Медицина

Дата присвоения _ 2007 _

Наличие академических званий

1. Звание _ Профессор_ Академия _ ВАК КР

2. Звание _____ Академия _____

1. Количество публикаций _ 180 _____ в т.ч. научных _____ 1803 _____

монографий __3__, учебно-методических __2__

открытий _____, изобретений _____

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 14.01.08

1. 1. _ Клиническая характеристика ревматических болезней и детского мультисистемного воспалительного синдрома, ассоциированных с COVID-19” Бюллетень науки и практики 2021, №11, с.170-185 РИНЦ ИФ 0,314
2. 2. Неспецифический аортоартериит (артериит Такаясу), ассоциированный с COVID-19 у детей (описание случаев) Бюллетень науки и практики 2021, №11, с.153-169 РИНЦ ИФ 0,314
3. 3. *Закономерности прогрессирования ювенильных спондилоартропатий при инфекционных, аутоиммунных (воспалительных) и дегенеративно диспластических ревматологических заболеваниях детей. Здоровье матери и ребенка. - 2020. -№1. - Т.12. - С.23-30*

Основные смежные: шифр научной специальности _14.01.08

4. 1. _ Особенности адаптации новорожденных в условиях высокогорья Известия Вузов Кыргызстана (РИНЦ КР),2017, №8, с.27-30
5. 2. _ Клинические проявления острой бронхолегочной патологии у детей в условиях высокогорья Наука, новые технологии и инновации, (РИНЦ КР) №9, 2017. С.54-57.
6. 3. _ Частота и структура клиничко-неврологических синдромов у детей при врожденных пороках развития нервной системы Бюллетень науки и практики №9,2021 с.398-404 РИНЦ ИФ 0,314

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____

2. _____

3. _____

Дата заполнения "1." октября 2022г.

Подпись

Примечание: при заполнении не использовать сокращения.