

Паспорт специалиста



1. Фамилия – **Абаева**
2. Имя – **Тамара**
3. Отчество – **Сураналиевна**
4. Пол – **жен.**
5. Дата рождения – **30 июля 1953 год**
6. Место рождения – **Чуйская область, с. Беловодское**
7. Национальность – **Кыргызка**
8. Гражданство - **Кыргызстан**

Образование

1. Название ВУЗа – **Киргизский государственный медицинский институт**
Государство – **Кыргызская Республика** Год окончания ВУЗа – **1981 год**
2. Вид аспирантуры (о/з/н) – **Целевая аспирантура**
ВУЗ/организация – **2-й Московский медицинский институт им. Н.И. Пирогова**
Государство – **Российская Федерация** Год окончания – **1988 год**
3. Вид докторантуры (о/з/н) _____
ВУЗ/организация _____
Государство _____ Год окончания _____

Место работы в настоящее время

1. Государство – **Кыргызская Республика**
2. Организация – **Кыргызская государственная медицинская академия им. И.К. Ахунбаева**
3. Должность – **Заведующий кафедры нормальной и топографической анатомии**

Наличие ученой степени

1. Степень (К) – **Кандидат** Отрасль наук – **Медицинских наук**
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) – **14.00.02** –
Анатомия человека
Дата присуждения – **13 марта 1989 год**
2. Степень (Д) _____ Отрасль наук _____
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) _____

Дата присуждения _____

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) - **Доцент** Специальность – **Оперативная хирургия**
Уч. совет (акад. совет) при **Высшей аттестационной комиссии при**
Правительстве Кыргызской Республики
Дата присвоения – **1 декабря 1998 год**
2. Ученое звание (профессор) _____ Специальность _____
Уч. совет (акад. совет) при _____
Дата присвоения _____

Наличие академических званий

1. Звание _____ Академия _____
2. Звание _____ Академия _____

Научные результаты (всего)

Количество публикаций – **171**, в т.ч. научных – **139**
монографий _____, учебно-методических – **32**, открытий _____,
изобретений _____, авторских свидетельств _____.

Научные труды

1. Абаева Т.С. Морфологическое строение вилочковой железы у детей первого периода детства и второго зрелого возраста [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин, М.Т. Жанганаева // В сборнике: Актуальные вопросы современной медицинской науки и практики. сборник научно-практических работ с международным участием – Новосибирск – 2020 - С. 17-20.

2. Абаева Т.С. Морфологическая характеристика показателей тимуса у женщин детородного возраста, проживающих в местности повышенного воздействия урановых отходов [Текст] / Асан кызы Ж., Бейшебай кызы Г., Т.С. Абаева // В сборнике: Актуальные вопросы современной медицинской науки и практики. сборник научно-практических работ с международным участием – Новосибирск – 2020 - С. 29-32.

3. Абаева Т.С. Особенности макро-микроскопической анатомии тимуса у детей раннего периода детства и людей пожилого возраста в разных климато географических условиях кыргызстана [Текст] / Т.С. Абаева, А. Бокошева, А. Джапарова // В сборнике: Материалы II Международной научно-практической конференции «Бородинские чтения», посвященной 85-летию Новосибирского государственного медицинского университета. Материалы конференции. В 2-х томах – Новосибирск – 2020 - С. 3-13.

4. Абаева Т.С. Показатели тимуса у новорожденных крыс в условиях горной гипоксии Кыргызстана [Текст] / Т.С. Абаева, М.Т. Жанганаева, К.Ж. Асан, К.Г. Бейшебай, Д.Ж. Жусупов // В сборнике: Материалы II Международной научно-практической конференции «Бородинские чтения», посвященной 85-летию Новосибирского государственного медицинского университета. Материалы конференции. В 2-х томах – Новосибирск – 2020 - С. 14-24.

5. Абаева Т.С. Показатели красного костного мозга у людей пожилого возраста [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин // Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К.Ахунбаева – 2020 - Т. 5 - № 5-6 – С.10-17.

6. Абаева Т.С. Показатели красного костного мозга у людей юношеского возраста в разных климатогеографических условиях Кыргызстана [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин, М.Т.Жанганаева // Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета – 2020 - Т.20 - № 9 - С. 142-145.

7. Абаева Т.С. Морфологические особенности тимуса у новорожденных крыс в условиях горной гипоксии Кыргызстана [Текст] / Т.С. Абаева, М.Т. Жанганаева, С.К. Малянчинова, А.С.Абдыкеримова // Re-Health Journal – 2020 - № 2-2 (6) - С. 143-148.

8. Абаева Т.С. Морфофункциональная характеристика красного костного мозга у людей пожилого возраста в разных климатогеографических условиях Кыргызстана [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин // Достижения современной морфологии –практической медицине и образованию – Курск – 2020 – С. 26-35.

9. Абаева Т.С. Структурно-функциональные показатели красного костного мозга у детей второго периода детства в разных климатогеографических условиях Кыргызстана [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин // Материалы докладов XV конгресса – Morphology - Ханты-Мансийск – 2020 – Т. 157 (2-3) - С. 7.

10. Abaeva T.S. Macro and microscopic anatomy peculiarities of thymus in children and elderly people / T.S. Abaeva, R.R. Tukhvatshin, J.D. Abdullaeva // Alatoo Academic Studies – 2020 - № 3 - P. 318-321.

11. Abaeva T.S. Morphological Characteristics of Thymus in the Newborns in Different Climatic and Geographical Conditions of Kyrgyzstan / T.S. Abaeva, Zh.Muratov, R.Tukhvatshin, Zh.Abdullaeva, A.Seitova, V.Tursunova, M.Zhanganaeva, M.Satybaldiev, L.Dzhumaeva, M.Abdyramova, F.Mamasadykova, A.Alimbekova // International Journal of Medical Physics, Clinical Engineering and Radiation Oncology – 2020 – 9 – P.178-185.

12. Abaeva T.S. Macroscopical and microscopical anatomy of the thymus in children of early age and in elderly / T.S. Abaeva, M.T. Zhanganaeva, Z.Zh. Rakhmanova // Сборник Международной научной студенческой конференция в онлайн-формате «От опыта к

проекту», приуроченную ко Дню независимости Республики Казахстан - Алматы - 2020 - С. 120.

13. Абаева Т.С. Профессиональные изменения костей и суставов нижней конечности у артистов балета.[Текст]Т.С.Абаева, А.С.Абдыкеримова, А.К.Осмонов, Б.Э.Аттокурова. Сборник научных статей, посвященный 90-летию со дня основания кафедры нормальной анатомии Крымского медицинского института/университета/института КФУ им. В.И. Вернадского / Под редакцией С.А. Кути. – Симферополь, 2021.- С. -118-121.

14. Абаева Т.С. Морфофункциональные особенности репродуктивных органов у девушек Индии и Кыргызстана. .[Текст]. Т.С.Абаева, Асан к Ж., Бейшебай к.Г., Д.Ж.Жунусов. Материалы международной научной конференции, Воронеж, 19 марта 2021 года / Редколлегия: Н.Т. Алексеева [и др.]. – Воронеж: Издательско-полиграфический центр "Научная книга", 2021. – С. 32-36.

15. Абаева Т.С. Абдыкеримов С.А - выдающийся профессор анатомической школы Кыргызстана.[Текст]. Сборник научных статей, посвященный 90-летию со дня основания кафедры нормальной анатомии Крымского медицинского института/университета/института КФУ им. В.И. Вернадского / Под редакцией С.А. Кути. – Симферополь: Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского, 2021– С. 52-57.

16. Абаева Т.С. Архитектоника лимфатического русла сердца человека в аспекте микроанатомии.[Текст]. Т.С.Абаева, М.А.Сатыбалдиев, А.К.Осмонов, А.М.Эргешова.

17. Абаева Т.С. Морфология миоцитов в капсуле бронхолегочных лимфатических узлов у новорожденных и у детей подросткового возраста.[Текст]. М.Т. Жанганаева, Т.С.Абаева, Асан к Ж., Бейшебай к.Г., Д.Ж.Жунусов. Re-Health Journal. – 2022. – № 1(13). – С. 77-84.

18. Абаева Т.С. Внутриорганные и внеорганные лимфатические сосуды сердца.[Текст]. М.А.Сатыбалдиев, Т.С.Абаева, М.Т.Жанганаева, А.М.Эргешова. Астана медициналык журналы 26 август,2022

19. Astana Medical Journal N S1 -2022. Nur-Sultan, august26, 2022. P.45-50.

20. Abaeva T.S. Thymus indices in newborn rats in conditions of mountain hypoxia of Kyrgyzstan / T.S. Abaeva, Asan kyzy Zh., Beyshebai kyzy G. S.K Malyanchinova, D.Zh. Zhunusov // Medicina, Volume 57 supplement 2 – Aktobe, Kazakhstan - 2021 - P. 2-3.

21. Абаева Т.С. Морфологическая характеристика Тимуса первого периода детства в разных климатогеографических условиях Кыргызстана [Текст] / Т.С. Абаева, М.Т. Жанганаева // Ташкентский педиатрический медицинский институт Научно-практический журнал - Ташкент – 2021 - №3 - Стр 5-8.

22. Абаева Т.С. Морфологическое строение вилочковой железы у детей первого периода детства и II зрелого возраста [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин, М.Т. Жанганаева // XIV международная научно-практическая конференция лимфология: от фундаментальных исследований к медицинским технологиям памяти академика ю.и. бородина. Лимфология. Новосибирск – 2021 – Т.1 - С. 3-6.

23. Абаева Т.С. Морфологическое строение вилочковой железы у детей грудного возраста и у пожилых людей [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин, Н.Т. Карашева // Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований: Материалы международной научной конференции – Воронеж – 2021 – С. 7-12.

24. Абаева Т.С. Макро и микроскопическая характеристика тимуса у детей в период новорожденности [Текст] / Т.С. Абаева, М.А. Сатыбалдиев, М.Т. Жанганаева // Re-Health Journal – 2021 – № 2(10) – С. 59-63.

25. Абаева Т.С. Возрастные особенности иммунного статуса у людей старческого возраста [Текст] / Т.С.Абаева, М.Т. Жанганаева // Бородинские чтения: Материалы III Международной научно-практической конференции, посвященной 90-летию академика РАН Юрия Ивановича Бородина. Новосибирский государственный медицинский университет – Новосибирск – 2022 – С. 10-15.

26. Абаева Т.С. Основные показатели тимуса крыс в условиях разных территориальных зон Кыргызстана [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин, М.Т. Жанганаева // Однораловские морфологические чтения: Материалы Всероссийской научной конференции с международным участием. ФГБОУ ВО "Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко" Минздрава России; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов России. – Воронеж: Издательско-полиграфический центр "Научная книга" – Воронеж - 2022 – С. 9-11.

27. Абаева Т.С. Морфология иммунного статуса у людей пожилого возраста [Текст] / Т.С. Абаева, М.Т. Жанганаева // В сборнике: Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований. материалы II Международной научной конференции, посвященной 30-летию Международного института медицинского образования и сотрудничества ВГМУ им. Н. Н. Бурденко. Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко; Научное медицинское общество анатомов, гистологов и эмбриологов – Воронеж – 2022 - С. 5-7.

28. Абаева Т.С. Морфологическая характеристика иммунного статуса у людей юношеского возраста [Текст] / Т.С. Абаева, М.Т. Жанганаева, С.Б. Бакытова, З.Ж.

Тойчиева, Э.Молдожунусов // Научно-практический журнал Life sciences and agriculture – Узбекистан - 2022 - №3(11) -С. 38-45.

29. Абаева Т.С. Морфо-функциональная характеристика иммунного статуса у людей подросткового возраста [Текст] / Т.С. Абаева, М.Т. Жанганаева // Астана медициналык журналы Astana Medical Journal – Нурсултан – 2022 - № S1 – С. 342-345.

30. Abaeva T.S. Evaluation of cadaveric bone marrow cells of children from different regions of Kyrgyzstan / T.S. Abaeva, M.T. Zhanganaeva, M.A. Satybaldiev, Asan kyzy Zh., Beyshebay kyzy G., D. Junusov // Indian Association of Biomedical Scientists. Biomedicine (India) – 2022 - 42 (3) – P. 446-451.

31. Abaeva T.S. Stages of the evolution of thymus atrophy in children in different cities of Kyrgyzstan / T.S. Abaeva, R.R. Tuhvatshin, M. Satybaldiev, A. Ergeshova, Z. Toichieva, S. Bakytova // Biomedicine – 2023 - 43 (1) – P. 364-367.

32. Абаева Т.С. Влияние урановых хвостохранилищ состояние красного костного мозга у детей новорожденного возраста [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин, М.Т. Жанганаева, Асан кызы Ж., Бейшебай кызы Г. // Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К.Ахунбаева - №2/2023 – С. 15-22.

33. Абаева Т.С. Морфофункциональное изменение клеток вилочковой железы у крыс в условиях горной гипоксии [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин, М.Т. Жанганаева, Асан кызы Ж., Бейшебай кызы Г. // Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К.Ахунбаева - №2/2023 – С. 22-28.

34. Абаева Т.С. Морфофункциональная структура тимуса у детей в разных регионах [Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин, М.Т. Жанганаева, З.Ж.Тойчиева // Научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 75-летию со дня рождения и 50-летию научно-педагогической деятельности профессора Досаева Т.М. «Актуальные проблемы морфологии в условиях реформы медицинского образования» - Алматы – 2023 - С. 15.

35. Абаева Т.С. Особенности тимуса у крыс в условиях горной гипоксии [Текст] / Т.С. Абаева, М.Т. Жанганаева, З.Ж. Тойчубекова // В сборнике: Лимфология: от фундаментальных исследований к медицинским технологиям. Материалы XV международной научно-практической конференции имени академика Ю.И. Бородина – Новосибирск – 2023 - С. 346-348.

36. Абаева Т.С. Влияние горной гипоксии на органы иммунной системы[Текст]. В сборнике: Проблемы саногенного и патогенного эффектов эндо- и экзоэкологического воздействия на внутреннюю среду организма. Мат.XV Евразийского симпозиума,

посвященного 30-летию образования КРСУ им. Б.Н.Ельсина.Новосибирск,2023. С. 146-148.

37. Abaeva T.S. Indicators of the morphofunctional state of the red bone Marrow in the senile age of a person[Текст]. N. Ismanov, I. Golushko, T.S. Abaeva // Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К.Ахунбаева. Сборник материалов. 60-ая международная юбилейная научно-практическая Конференция молодых ученых и студентов «Дни науки КГМА-2023» - С. 89-90.

38. Abaeva T.S. Architectonics of micro vessels of the peritoneum of the pelvis in newborn children [Текст]. К. Taranenko, A. Farooq, T.S. Abaeva. Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К.Ахунбаева. Сборник материалов. 60-ая международная юбилейная научно-практическая Конференция молодых ученых и студентов «Дни науки кгма-2023» - С. 93-94.

39. Абаева Т.С. Морфологические структуры сердечной мышцы в условиях высокогорья [Текст] / М.Ж. Бекмаматова, Рысбек кызы А., Т.С. Абаева, К.Ж. Калилов. Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К.Ахунбаева. Сборник материалов. 60-ая международная юбилейная научно-практическая Конференция молодых ученых и студентов «Дни науки кгма-2023» - С. 128-129.

40. Абаева Т.С. Морфологическая характеристика тимуса у семимесячных крыс в условиях горной гипоксии [Текст]. А.Ж. Камбарова, Б.А. Кожошев, Т.С. Абаева, Н.Т. Карашева. Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К.Ахунбаева. Сборник материалов. 60-ая международная юбилейная научно-практическая Конференция молодых ученых и студентов «Дни науки кгма-2023» - С. 129-131.

41. Абаева Т.С. Морфологические изменение тимуса у детей в условиях Кыргызстана [Текст]. Абаева Т.С., Жанганаева М.Т., Асан к. Ж., Бейшебай к. Г., Тойчиева З.Ж. В сборнике:Иновационные идеи молодых исследователей. Сборник научных статей по материалам XIII Международной научно-практической конференции. Уфа, 2023. С.294-304.

42. Абаева Т.С. Особенности структуры сердечной мышцы в условиях высокогорья [Текст]. Т.С.Абаева, М.Т. Жанганаева, З.Ж. Тойчиева. В сборнике: Проблемы саногенногои патогенного эффектов эндо- и экзэкологического воздействия на внутреннюю среду организма. Мат.XV Евроазийского симпозиума, посвященного 30-летию образования КРСУ им. Б.Н.Ельсина.Новосибирск,2023. С. 5-8.

43. Абаева Т.С. Characteristics of structural and functional alterations following traumatic brain injury in neurons and glial cells of the sensorimotor cortex[Текст]. Mamytova E., Monolov N., Turganbaev B., Abaeva T. et al.

44. Абаева Т.С. Особенности микрососудов оболочек головного мозга[Текст] / Т.С.Абаева, З.Ж. Тойчиева, С.К. Малянчинова, Н.Б. Салиева, М.Т.Жанганаева

45. Абаева Т.С. Особенности изменений клеток тимуса в условиях горной гипоксии.[Текст] / Т.С. Абаева, Р.Р. Тухватшин // Материалы VI Международной научной конференции. «Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований». Воронеж, 2024. С.5-7

Дата заполнения «28» ноября 2024 год.

Подпись



Абаева Т.С.