

АДИСТИН ПАСПОРТУ



1. Фамилиясы: САРЫБАЕВ

2. Аты: АКПАЙ

3. Атасынын аты: ШОГАИБОВИЧ

4. Жынысы: Эркек

5. Туулган күнү: 09 декабрь 2961
жыл

6. Туулган жери: Баласаруу
айылы, Манас району, Та-лас областы, Кыргыз
Республикасы

7. Улуту: Кыргыз

8. Жарандыгы: Кыргыз Республикасы

Билими: Жогорку медициналык

1. Билим алган окуу жайынын аталышы: Кыргыз мамлекеттик медициналык институту

2. Окуу жайды бүтүргөн жылы: 1985

Учурда иштеген жери

1. Мамлекети: Кыргыз Республикасы

2. Уюму: М.Миррахимов атындагы Улуттук кардиология жана терапия борбору

3. Кызматы: Башкы илимий кызматкер, профессор

Окумуштуулук даражасынын болушу

1. Даражасы (К): медициналык илимдеринин кандидаты

Илим тармагы: медицина (кардиология)

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча): _____
Кардиология – 14.00.05

Берилген күнү: 23 март 1990 жылы

2. Даражасы (Д): Медициналык илимдердин доктору

Илим тармагы: Медицина (ички оорулар)

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча): _____
Ички оорулар – 14.00.04

Берилген күнү: 27 май 2003 жылы

Окумуштуулук наамынын болушу

1. Окумуштуулук наамы (доцент/аик): Ага илимий кызматкери

Адистиги: Ички оорулар

Бйгарылган күнү: 22 июль 2001 жылы

2. Окумуштуулук наамы (профессор): Профессор

Адистиги: Ички оорулар

Бйгарылган күнү: 28 январь 2016 жылы

Академиялык наамынын болушу

1. Наамы _____ Академия _____

2. Наамы _____ Академия _____

1. Эмгектеринин саны: 250 ашык _____ анын ичинен илимий: 242 _____,
монографиялары 1 (бирөө) _____, окуу-методикалык: 8 (сегиз) _____,
ачылыштары _____, ойлоп табуулары: 1 (бирөө) _____.

Илимий эмгектери:

Негизгилери: илимий адистигинин шифры Ички оорулар - 14.01.04

1. Сарыбаев А.Ш., Стойкий эффект тоцилизумаба при рефрактерном артериите Такаясу (клиническое наблюдение)/ [Текст]/ Г.М. Койлубаева, А.М. Болотбекова, Т.В. Дубинина, Е.Л. Насонов, Ф.С. Джузенова, М.А. Чукубаев, З.Э. Турдукулов, К.А. Джайлобаева. // Научно-практическая ревматология. -2022. 60 (2).-С. 242–248.

2. Сарыбаев А.Ш., Анализ влияния препаратов базовой терапии, применявшихся для лечения сопутствующих заболеваний в период, предшествующий инфицированию, на риск летального исхода при новой коронавирусной инфекции. Данные международного регистра «Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-CoV-2» (АКТИВ SARS-CoV-2). [Текст]/ Тарловская ЕИ, Арутюнов АГ, Конради АО, Лопатин Ю. М и др.// Кардиология. -2021. 61(9).-С.20-32.

Негизги чектеш: илимий адистигинин шифры: Кардиология - 14.01.05

1. . Sarybaev A.Sh., Pulmonary vascular pressure response to acute cold exposure in Kyrgyz highlanders. [Text]/ A. Sydykov, A. Maripov, Muratali Uulu K, N. Kushubakova, A. Petrovic, C. Vroom, M. Cholponbaeva, M. Duishobaev, S. Satybaldyev, N. Satieva, A. Mamazhakupov, M. Sartmyrzaeva, N. Omurzakova, Z. Kerimbekova, N. Baktybek, O. Pak, L. Zhao, N. Weissmann, S. Avdeev, H. Ghofrani, R. Schermuly, D Kosanovic// High Alt Med Biol.- 2019. 20(4).-P. 375-382.

2. Sarybaev A.Sh., Clinical and Molecular Implications of Osteopontin in Heart Failure.[Text]/ A. Mamazhakupov, M. Sartmyrzaeva, R. Schermuly, A. Sydykov.// Curr. Issues Mol. Biol. -2022.№ 44. С.-3573–3597.

Илимий кызматкер диссертациялык кеңештин курамына кире ала турган адистик (шифр)

1. Негизги: 14.01.04- Ички оорулар _____ 2. Чектеш: 14.01.05- Кардиология

3. Кошумча: _____

Толтурулган күнү 2023 -ж. «03 » февраль _____

Диссертациялык кеңештин курамына кирүүгө жазуу жүзүндөгү макулдугу:

«Макул»

Колу

