

## АДИСТИН ПАСПОРТУ



1. Фамилиясы - Урманбетов
2. Аты - Кубатбек
3. Атасынын аты - Самыйбекович
4. Жынысы - Эркек
5. Туулган күнү - 03.08.1955 ж.
6. Туулган жери - Тоң району, Төрт-Күл а.
7. Улуту - Кыргыз
8. Жарандыгы - Кыргыз Республикасы

### Билими

1. Билим алган окуу жайынын аталышы - Кыргызстан мамлекеттик медициналык институту

2. Окуу жайды бүтүргөн жылы - 1978 ж.

Учурда иштеген жери - Кыргыз Республикасынын Жүрөк хирургиясы жана органдарды алмаштыруу боюнча илим-изилдөө институту

1. Мамлекети - Кыргыз Республикасы

2. Уюму - \_\_\_\_\_

3. Кызматы - улуу илимий кызматкер

### Окумуштуулук даражасынын болушу

1. Даражасы (К) - медицина илимдеринин кандидаты

Илим тармагы - Жүрөк –кантамыр хирургиясы

Адистигинин шифры (илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча) 14.01.26.

Берилген күнү - 1988 ж.

2. Даражасы (Д) - медицина илимдеринин доктору

Илим тармагы - Жүрөк –кантамыр хирургиясы

Адистигинин шифры(илимий кызматкерлердин номенклатурасы боюнча) 14.01.26.

Берилген күнү - 25.09.2015 ж.

### Окумуштунун наамынын болушу:

1. Окумуштуунун наамы (доцент/аик) \_\_\_\_\_

Адистиги \_\_\_\_\_

Бйгарылган күнү \_\_\_\_\_

2. Окумуштуунун наамы (профессор) \_\_\_\_\_

Адистиги \_\_\_\_\_

Бйгарылган күнү \_\_\_\_\_

Академиялык наамынын болушу

1. Наамы \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

2. Наамы \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

1. Эмгектеринин саны - 92 анын ичинен илимий - 92

монографиялары - 1, окуу-методикалык - \_\_\_\_\_,

ачылыштары \_\_\_\_\_, ойлоп табуулары - 2

Илимий эмгектери:

Негизгилери: илимий адистигинин шифры 14.0126- жүрөк- кан тамыр хирургиясы

1. Urmanbetov k.S., Surgical treatment of acquired valvular heart disease in elderly patients. [Text]/ E.N.Tukusheva, T.B.kaliev, S.Zhumabaev /[Heart Vessels and Transplantation. -2018. 2(2). P.60-65.

2. Урманбетов К.С., Сравнительная оценка непосредственных результатов протезирования митрального клапана по классической методике с сохранением задней створки. [Тексту СА. Жумабаев, Т.Б. Калиев, М.Н. Намазбеков, М.И. Асаналиев, Г.Т. Турсунбекова //Ангиология и сосудистая хирургия. 2020.— Том 26. - №1. - С. 129- 133.

3. . Urmanbetov k.S., Preservation of Rear Wing With a Subvalvular Structure in Mitral Prosthetics. [Text]/ S.A. Zhumabaev, M.I. Asanaliev., (Э.Т. Tursunbekova //Cardiology and Cardiovascular Research. — 2020. - 4(4). - P. 175-179.

Негизги чектеш: илимий адистигинин шифры \_\_\_\_\_

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

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

Кошумча чектеш: илимий адистигинин шифры \_\_\_\_\_

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

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

Илимий кызматкер диссертациялык кеңештин курамына кире ала турган адистик (шифр): 1. Негизги – 14.01.26- жүрөк- кан тамыр хирургиясы. 2. Чектеш 3.

Кошумча.

Толтурулган күнү 2023 \_\_\_\_\_ ж. « 10 » \_февраль\_\_\_\_\_.

Диссертациялык кеңештин курамына кирүүгө жазуу түрүндөгү макулдугу:

«Макул»

Колу

