

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



- | | |
|-------------------|--------------|
| 1. Фамилия | Сарлыков |
| 2. Имя | Бекболот |
| 3. Отчество | Канатбекович |
| 4. Пол | Мужской |
| 5. Дата рождения | 25.11.1993 |
| 6. Место рождения | г. Бишкек |
| 7. Национальность | Кыргыз |
| 8. Гражданство | Кыргызстан |

Образование

1. Наименование вуза, где учился:
2. Год окончания вуза:

Высшее

Кыргызско Российский Славянский Университет
2017

Место работы в настоящее время

1. Государство:
2. Организация:
3. Должность:

Кыргызстан

Учреждение «Салымбеков Университет»

Заведующий кафедрой терапевтических дисциплин

Наличие ученой степени

1. Степень (к)
Отрасль наук
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников)
Дата присуждения
2. Степень (д)
Отрасль наук
Шифр специальности (по номенклатуре научных работников)
Дата присуждения

Кандидат медицинских наук

Медицина

3.1.20. Кардиология (Россия)

22.12.22

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс)
Специальность
Дата присвоения
2. Ученое звание (профессор)
Специальность
Дата присвоения

Наличие академических званий

1. Звание
2. Звание

Количество публикаций

35

Монографий

0

Учебно-методических

1

Открытий

0

Изобретений

0

Научные труды

Prognostic role of ultrasound diagnostic methods in the complex assessment of congestion in patients with acute decompensation of heart failure. *Oman Medical Journal*. – 2024. – №39(3). – e625

Comprehensive assessment of hydration status in patients with acute decompensated heart failure depending on glucose metabolism. *European Journal of Heart Failure*. – 2023. – №25(S2). – pp. 124

Prognostic Value of Admission-to-Discharge Change in Integral Congestion Assessment for Predicting Adverse Outcomes in Patients with Decompensated Heart Failure. *Archives of Razi Institute*. – 2022. – №77(3). – pp. 1049-1058

Dynamics of venous congestion (VExUS) and liver stiffness by transient elastography in patients with arterial hypertension and decompensated heart failure. *Journal of Hypertension*. – 2022. – 40(Suppl 1). – pp. e73

Predictive value of the integral assessment of congestion in patients with chronic heart failure. *Revista Latinoamericana de Hipertension*. – 2022. – №17(2). – pp. 105-112

Основные смежные: шифр научной специальности

- 1.
- 2.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности

- 1.
- 2.

Дата заполнения 25.02.25

Подпись

