

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Тилекеева
2. Имя Уланкул
3. Отчество Муктаровна
4. Пол женский
5. Дата рождения 22.04.1956 г
6. Место рождения Кыргызская Республика, Джалал-Абад
7. Национальность кыргызка
8. Гражданство Кыргызская Республика

Образование высшее медицинское

1. наименование ВУЗа, где учился Киргизский государственный медицинский институт

2. год окончания ВУЗа 1979 г.

Место работы в настоящее время

1. Государство Кыргызская Республика
2. Организация Кыргызская государственная медицинская академия имени И.К. Ахунбаева
3. Должность заведующая кафедрой базисной и клинической фармакологии

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат

Отрасль наук медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 14.03.06

Дата присуждения 24.09.1986 г.

2. Степень (Д) доктор

Отрасль наук медицина

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 14.03.06

Дата присуждения 28.06.2007г.

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент

Специальность 14.03.06

Дата присвоения 1991г

2. Ученое звание (профессор) профессор

Специальность фармакология, клиническая фармакология

Дата присвоения 21.05.2015 г.

Наличие академических званий

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

1. Количество публикаций 177 в т.ч. научных 143
Монографий 5, учебно-методических 26
открытий _____, изобретений 3

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 14.03.06

1. Оценка уровня знаний студентов старших курсов медицинских ВУЗов по вопросам рационального применения antimicrobных препаратов в клинической практике: результаты проекта «KANT» / Р.А. Бонцевич, А.В. Адонина, А.А. Гаврилова, У.М. Тилекеева//Клиническая микробиология и антимикробная терапия. 2020.Т.22.№3.с.212-220. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44390171>
2. Анализ рациональности назначения лекарственных средств неспецифической фармакотерапии больным туберкулезом в стационаре // Прикладные информационные аспекты медицины. - 2019. - Т. 22. - № 3. - С. 54-59. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41132213>
3. The Irrational Prescription of Medicines for Children in Ophthalmic Practice T. Uskenbaev U. Tilekeeva, B. Yeraliyeva Clinical Therapeutics. August 2017 Volume 39, Issue 8, Supplement, Page e88. <https://doi.org/10.1016/j.clinthera.2017.05.276>
4. Мониторинг побочного действия препаратов в клинической практике / Под редакцией Батищевой Г.А., Чернова Ю.Н., Селютина О.А.– Воронеж: издательство «Истоки», 2019. – 92 с.
5. Лекарственные препараты в детской офтальмологии: учебное пособие / Р.В. Авдеев, С.И. Хрипченко, Г.А. Батищева, О.А. Жданова, Н.Н. Перова - Воронеж: Издательство «Истоки», 2018. - 64 с.

Основные смежные: шифр научной специальности 14.04.03

1. Использование АВС-анализа для оптимизации лекарственного обеспечения отделения реанимации и интенсивной терапии // Российский вестник перинатологии и педиатрии. - 2019. - Т. 64. - № 4. - С. 153. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39575880>
2. Приверженность фтизиатров к формуляру лекарственных средств для детей ВОЗ // Российский вестник перинатологии и педиатрии. - 2019. - Т. 64. - № 4. - С. 304. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=39576361>
3. Применение антибактериальных средств при конъюнктивитах у детей в амбулаторных условиях // Прикладные информационные аспекты медицины. - 2019. - Т. 22. - № 3. - С. 28-32. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41132209>

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав диссертационного совета

1. Основная 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология
2. Смежная _____
2. Дополнительная _____

Дата заполнения "25" октября 2022 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен» Алиму Подпись