

ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА

_____ (Шифр ДС)

Идентификация личности



- Фамилия Чонбашева
- Имя Чолпон
- Отчество Кенешевна
- Пол жен.
- Дата рождения 31.03.1959г
- Место рождения г. Фрунзе
- Национальность - кыргызка
- Гражданство - КР

Образование

1. ВУЗ Кыргызгосмединститут

Год окончания ВУЗа - 1982г

2. Государство СССР

Вид аспирантуры (о/з/н) очная

ВУЗ(орг) НИИ гигиены труда и профзаболеваний АМН СССР, г. Москва

Год окончания - 1987г.

1. Государство - СССР

Вид докторантуры (о/з/н) очная

1. ВУЗ(орг) НИИ Медицины труда РАМН, Москва

2. Год окончания - 1998г

3. Государство Российская Федерация

Место работы

1. Государство Кыргызская Республика

2. Область г. Бишкек

3. Организация Кыргызгосмедакадемия им. И.К. Ахунбаева

4. Должность профессор каф. госпитальной терапии

Сведения о ДС (заполняется сотрудниками ВАК)

1. Шифр ДС _____

2. Должность в ДС _____

3. Правомочность для фиксированного рассмотрения по научной специальности (шифр) _____

4. По совокупности научных трудов _____

Наличие ученой степени

Степень кандидата медицинских наук

- Отрасль наук медицина
- Шифр специальности 14.01.05 - «Внутренние болезни»
- Дата присуждения 07.12.1987г.

Степень доктора медицинских наук

- Отрасль наук медицина
- Шифр специальности 14.01.05 - «Внутренние болезни»
- Дата присуждения 12.03.1999г

Наличие ученых званий

Ученое звание (доцент/снс)

- Специальность _____
- Ученый совет (академический совет) при _____
- Дата присвоения _____

Ученое звание (профессор)

- Специальность - Внутренние болезни _____
- Ученый совет (академический совет) при Кыргызгосмедакадемии им. И.К. Ахунбаева
- Дата присвоения 28 декабря 2004г _____

Наличие академических званий

- Звание _____ Академия _____
- Звание _____ Академия _____

Научные результаты (всего)

Количество публикаций 80 в т.ч. научных статей - 73,
Учебное пособие - 1, учебно-методических - 5
открытий _____, изобретений 1

Научные труды

Основные: шифр научной специальности 14.03.06

1. Комбинированный метод лечения атрофии зрительного нерва // «Здравоохранение Кыргызстана». - 2013. - №3. - С. 95 – 96.
2. Профессиональная бронхиальная астма // «ЦАМЖ», Том XVII, Приложение 2. - 2011. – С. 65 – 68.
3. Токсический пневмонит от воздействия электросварочного аэрозоля // Вестник КГМА. - 2009. - №1. - С. 216 – 218.

Основные смежные: шифр научной специальности 14.01.05

1. Иммунологическая характеристика клинических вариантов пылевого бронхита // Вестник КРСУ. – 2014. - Том 14, №5. - С. 191 – 193.
2. Заболеваемость работников золотодобывающего производства Кыргызстана // Вестник КГМА. – 2016. - №5. - С. 126 – 131.
3. Токсические эффекты воздействия сурьмы у работников сурьмяного производства Кыргызстана // Вестник КГМА. – 2016. - №5. – С. 118 – 122.

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. _____
2. _____
3. _____

РЕЗЮМЕ (заполняется сотрудниками ВАК)

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

1. Основная _____
2. Смежная _____
3. Дополнительная _____

Дата заполнения « _____ » _____ 2017г

Председатель ДС _____

№, отдела ВАК _____ Ответственное лицо _____

