

Паспорт специалиста

Идентификация личности



1. Фамилия Джуматаева
2. Имя Зауре
3. Отчество Асылхановна
4. Пол жен.
5. Дата рождения 27.09.1964 года
6. Место рождения г. Алматы
7. Национальность Казашка
8. Гражданство Республика Казахстан

Образование

1. Название вуза Алматинский государственный медицинский институт
2. Год окончания вуза 1987 год

Место работы в настоящее время

1. Государство Республика Казахстан
2. Организация Казахский научно-исследовательский институт глазных болезней
3. Должность заведующая отделением офтальмодиагностики

Наличие ученой степени

1. Степень (К) кандидат медицинских наук Отрасль наук медицина
Шифр специальности (по ном. науч. работников) 14.01.07 – глазные болезни
Дата присуждения 19.05.2000 год
2. Степень (Д) доктор медицинских наук Отрасль наук медицина
Шифр специальности (по ном. науч. работников) 14.01.07 – глазные болезни
Дата присуждения 29.05.2009 год

Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) доцент Специальность офтальмология
Дата присвоения 25.06.2010 год
2. Ученое звание (проф) _____ Специальность _____
Дата присвоения _____

Наличие академических званий

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

Научные результаты (всего)

1. Количество публикаций - 115 в т.ч. научных - 115 монографий -
учебно-методических - 5 открытий - изобретений - 12

Научные труды

Основные: Шифр науч. спец. 14.01.07 – глазные болезни

1. Джуматаева, З. А. ОКТ ангиография как метод дифференциальной диагностики глаукомы и синдрома расширенной экскавации [Текст] / З.А. Джуматаева, З.А. Шоманбаева, А.А. Аманжанова // Офтальмологический журнал Казахстана, 2024. - № 1(15). – С. 14-21.
2. Джуматаева, З.А. Глаукомный модуль ОКТ Spectralis в ранней диагностике и мониторинге глаукомы (обзор литературы) [Текст] / А.С. Асылбекова, З.А. Джуматаева // Офтальмологический журнал Казахстана, 2024. - № 1(15). – С. 22-33.
3. Джуматаева, З.А. Эффективность бевацизумаба в лечении тромбоза ретинальных вен [Текст] / З.А. Джуматаева, Р.М. Бектаев, Н.Р. Альмухабетова, Г.К. Казанкапов // Отражение. – Москва, 2018. - № 1(6). – С. 86-89.

Основные смежные: шифр науч. спец. _____

1 _____

2 _____

3 _____

Дополнительные смежные: шифр науч. спец. _____

1 _____

2 _____

3 _____

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав диссертационного совета 14.01.07 – глазные болезни

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

Дата заполнения «29» мая 2024 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

Подпись _____

