**АО «ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ»**

Приложение 3  
к Правилам присвоения  
ученых званий (ассоциированный

профессор (доцент), профессор)

**СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ,**

**ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛАХ ДРУГИХ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЯХ,**

**АУКЕНОВА НУРЛАНА ЕРДЕНОВИЧА**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название публикации** | **Характер работы (печатный)** | **Название издательства, журнала (номер, год), или номер авторского свидетельства** | **Количество печатных листов или страниц** | **Фамилии соавторов работ** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1 | Научные и социальные основы минимизации радиоэкологического риска для здоровья населения Казахстана | печатный | Материалы V международной научно-практической конференции, посвященной 25-летию социальной работы в России. – 2016. – С. 382–383. – ISBN: 978-5-89230-858-8. | 3 | Манатова А.М.,  Пивина Л.М.,  Белихина Т.И.,  Дюсупов, А.А. |
| 2 | Частота встречаемости и ассоциация полиморфизмов генов ил17а (rs8193036, rs2275913), ил10 (rs1800896) и их связь с бруцеллезом у лиц казахской популяции | печатный | International peer-reviewed scientific medical journal "MEDICUS". – 2017. – № 1 (6 (18)). – С. 21–27. – ISSN: 2409-563X (print). | 3 | Муковозова Л.А., Бекенова Н.Б.,  Токаева А.З.,  Смаил Е.М.,  Кулжанова Ш.А. |
| 3 | Генетический полиморфизм в районе гена II17A: связь с хроническим вирусным гепатитом и прогрессированием к циррозу печени в казахской популяции | печатный | Вопросы вирусологии. – 2016. – Т. 61. – №. 5. – С. 212-219. | 8 | Масабаева М.Р., Мусажанова Ж.Б., Саенко В.А.,  Рогунович Т.И.,  Шаймарданов Н.К., Курманова Б.Р.,  Баркибаева Н.Р., Рахыпбеков Т.К. |
|  | **Интеллектуальная собственность (патенты, авторские свидетельства, изобретения и др.)** | | | | |
| **№** | **Наименование патента, авторского свидетельства** | **Вид объекта** | **№ патента, авторского свидетельства** | **Количество печатных листов или страниц** | **Фамилии соавторов работ** |
| 1 | Оценка факторов риска развития артериальной гипертензии и метаболического синдрома в казахской популяции на амбулаторном этапе | Произведение науки | Авторское свидетельство №1892 от 14 июнь 2018.-2с. | 2 | Нуртазина А.У.,  Шаханова А.Т. ,  Кожахметова Д.К. |
| 2 | Методическая рекомендация «Влияние молекулярно-генетических факторов на здоровье населения, проживающих на территориях, прилегающих к СИЯП, в г. Усть-Каменогорске и контрольных районах» | Произведение науки | Авторское свидетельство №30945 от 8 декабря 2022.-2с. | 2 | Шапиханова А.М.,  Масабаева М.Р.,  Чайжунусова Н.Ж.,  Булегенов Т.А.,  Жунусов Е.Т. |
| 3 | Способ прогнозирования риска развития ожирения у подростков | Произведение науки | Авторское свидетельство №31634 от 9 января 2023.-2с. | 2 | Адиева М.К.  Нуржанова А.Е.  Сләмханова Н.С. |
| 4 | Способ прогнозирования риска развития гипертриглицеридемии у здоровых лиц в казахской популяции | Патент на изобретение | Патент №35154 от 25 июнь 2021.-2с. | 2 | Шаханова А.Т. ,  Нуртазина А.У. ,  Масабаева М.Р.  Кожахметова Д.К. |
| 5 | Способ прогнозирования риска развития инсулинорезистентности | Патент на изобретение | Патент №2748034 от 19 мая 2021.-2с. | 2 | Шаханова А.Т. ,  Нуртазина А.У. ,  Кожахметова Д.К. |
| 6 | Способ прогнозирования риска развития гипоаполипопротеинемии А1 среди подростков  казахской популяции | Патент на изобретение | Патент №35296 от 15 декабря 2021 – 2. | 2 | Адиева М.К.  Масабаева М.Р. |
| 7 | Способ прогнозирования риска развития раннего гипогонадизма у мужчин казахской популяции | Патент на изобретение | Патент №36024 от 17 февраля 2023 – 2. | 2 | Аккалиев М.Н.  Масабаева М.Р.  Апсаликов Б.А.  Садыков Н.М.  Рахыжанова С.О.  Кудербаев М.Т. |
| 8 | Способ ранней диагностики дисфункции щитовидной железы у лиц, проживающих на экологически неблагоприятных территориях | Патент на изобретение | Патент №9234 от 7 июня 2024 – 2. | 2 | Шапиханова А.М.  Масабаева М.Р. |

