



Нурпейсова Айну́р Султа́новна – заместитель генерального директора по развитию производства и коммерциализации научных разработок, доктор философии (PhD).

Кредо- Правдивость, ясная мысль, упорство, скромность и труд. Доверься — не предадут.

Биография (научная, творческая) - образование высшее – в 2007 году окончила КАЗНАУ по специальности «Ветеринарная медицина». В 2021 году успешно защитила диссертацию на тему: «Изучение безопасности и иммуногенности инактивированных вакцин против гриппа птиц и свиней».

Область научной деятельности - специалист в области ветеринарной вирусологии и иммунологии.

Ключевые достижения: Является руководителем проекта грантового финансирования ИРН АР09259683 «Разработка технологии изготовления векторной вакцины для профилактики туберкулеза крупного рогатого скота» на 2021-2023 годы., а также проекта грантового финансирования молодых ученых ИРН АР13067641 «Мониторинг распространения коронавируса среди домашних видов животных и изучение биофизических и физико-химических свойств изолятов коронавируса, выделенных на территории Республики Казахстан» на 2022-2024 годы. Также являлась исполнителем ряда проектов выполненных в рамках республиканских научно-технических программ и грантового финансирования.

Нурпейсова А.С. проходила стажировку в ведущих научных центрах Европы, России и США:

- в Нидерландском институте вакцин (г. Билтховен, Нидерланды) «Международный курс по производству гриппозных вакцин»;

- в университете штата Юта (г. Логан, США) «Тренинг по производству противогриппозных культуральных вакцин»;

- в университете ветеринарной медицины и фармации (г. Кошице, Словакия) «Общие вопросы ветеринарной медицины»;

- в ФГБУ "Научно-исследовательский институт медицинской приматологии" (г.Сочи, Россия) «Доклинические исследования туберкулезных вакцин»;

- в ГБОУ ВПО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» (г. Санкт-Петербург, Россия) «Методика планирования и проведения клинических исследований лекарственных средств в соответствии с правилами надлежащей клинической практики»;

- в Латвийском университете естественных наук и технологий (г. Елгава, Латвия) «Общие вопросы ветеринарной медицины».

Нурпейсова А.С. участвовала в доклинических комиссионных экспериментах пандемических инактивированных вакцин Kazfluvac[®] и Refluvac[®], инактивированной вакцины QazCovid-in[®] против COVID-19 в Национальном центре экспертизы лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники Республики Казахстан (г. Алматы); векторных вакцин для профилактики и терапии туберкулеза в НИИ медицинской приматологии (г. Сочи, Россия), а также их клинических испытаниях в передовых научных центрах Республики Казахстан.

В 2020 году награждена государственной медалью Республики Казахстан «Ерен еңбегі үшін» за плодотворную работу в борьбе с пандемией COVID-19.

В 2021 году Указом Президента Республики Казахстан к 30-летию Независимости Республики Казахстан награждена государственной медалью «Халық алғысы».

Публикации - 60 научных работ, в том числе 9 статей в зарубежных журналах с импакт-фактором, входящие в международные базы и системы цитирования Web of science и Scopus, 2 авторских свидетельства, 1 патента Республики Казахстан и 1 монографии.

h-index (Web of Science): 3

h-index (Scopus): 4.