

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель директора
по клинической работе

Джумабаев М.Н.

«15» июня 2022 г.

Акт внедрения научно-исследовательских работ №4

- 1. Авторы внедрения:** д.м.н., профессор Сооронбаев Талантбек Маратбекович, соискатель Мадемилов Маамед Жолдошбекович
- 2. Наименование научно-исследовательских работ:** Профилактика острой горной болезни (ОГБ) у больных с ХОБЛ при кратковременном пребывании в условиях высокогорья с использованием Ацетазоламида в дозе 125 миллиграмм утром 250 миллиграммов вечером.
- 3. Краткая аннотация:** Значительный интерес представляют модифицирующие эффекты высокогорного климата на течение ХОБЛ, из-за высокой распространенности последней и увеличением в последние годы числа больных с ХОБЛ среди путешествующих в горные районы и авиапассажиров. ХОБЛ является одной из главных проблем современной медицины, что связано с её высокой распространенностью, значительными расходами на лечение и реабилитацию, а также вызываемым ею частым снижением трудоспособности, инвалидизации и существенным влиянием на смертность населения. Проблема ХОБЛ особенно актуальна для высокогорных регионов мира. Так, пациенты с ХОБЛ могут быть особенно уязвимы к воздействию гипобарической высокогорной гипоксии во время подъёма на высокогорье или авиаперелетов.
- 4. Эффект от внедрения:** Профилактическая терапия Ацетазоламидом снижает развитие ОГБ и других неблагоприятных эффектов воздействия высокогорья и может служить в качестве первой профилактической меры у

пациентов с ХОБЛ, путешествующих на высокогорье, для снижения риска эвакуации, медикаментозного лечения или риска для здоровья:

5. **Место и время использования предложения:** Отделение пульмонологии и аллергологии с БИП НЦКиТ 2022 г.
6. **Форма внедрения:** Использование Ацетазоламида в дозе 125 миллиграмм утром 250 миллиграммов вечером для предупреждения ОГБ у больных с ХОБЛ при кратковременном пребывании в условиях высокогорья. Результаты работы опубликованы в международных журналах и презентованы на международных конгрессах и конференциях.

Представитель организации, в которую внедрена разработка

Заместитель директора по клинической работе

НЦКиТ им. акад.М.М. Миррахимова

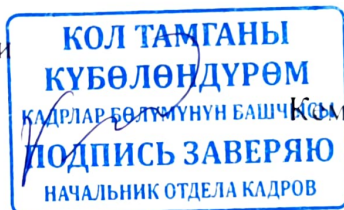
к.м.н.

 Джумабаев М.Н.

Представитель организации, из которого исходит внедрение

Заведующая отделением пульмонологии

и аллергологии с БИП НЦКиТ



Кемелова Ж.К.

15 июня 2022 г.