

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

Ошской межобластной объединенной
клинической больницы

 Арстанкулов И.К.
« _____ » 20 ____ г.



АКТ

о реализации научных результатов, полученных в диссертации Эсенгелди кызы Айжамал, представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.21 – гематология и переливание крови, на тему: «Оптимизация диагностики и сравнительная оценка эффективности методов лечения идиопатической тромбоцитопенической пурпуры в Кыргызской Республике»

Комиссия в составе:

Председатель комиссии:

Зам. директора по лечебной работе

Жунусов А.А.

Члены комиссии:

Зав. гематологическим отделением,

кандидат медицинских наук

Айсариева Б.К.

Врач – гематолог

Ураимова Г.О.

Свидетельствует о том, что при разработке проблем диагностики и лечения иммунной тромбоцитопении у детей на уровне специализированных учреждений были реализованы следующие научные результаты, полученные в кандидатской диссертации Эсенгелди кызы Айжамал.

- Оптимизация диагностики и ранняя постановка диагноза иммунной тромбоцитопении у детей, без выполнения аспирации костного мозга, как болезненной процедуры для детей
- Лечение детей с иммунной тромбоцитопенией в условиях высокогорной базы Туя-Ашу (3200 метров над уровнем моря)

Реализация материалов диссертации Эсенгелди кызы Айжамал позволила:

- Использовать диагностические критерии для ранней постановки диагноза иммунной тромбоцитопении недорогим методом диагностики фракции незрелых тромбоцитов – ретикулированных тромбоцитов для раннего выявления иммунной тромбоцитопенической пурпуры, без аспирации костного мозга.
- Использовать высокогорную базу Туя-Ашу (3200 м. н.у.м.) Кыргызской государственной медицинской академии имени И.К.Ахунбаева для лечения детей с иммунной тромбоцитопенией, как эффективный метод лечения.

Зам. директора по лечебной работе

Жунусов А.А.

Члены комиссии:

Зав. гематологическим отделением,
кандидат медицинских наук

Врач – гематолог

Айсариева Б.К.

Ураимова Г.О.

Заверено
нас. отп. ЧЕР:



Б.К. Айсариева
Г.О. Ураимова