

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЦПиНМО ОшГУ

К.м.н., доцент Жанбаева А.К

« 04 » сентября 2022 год

АКТ

о реализации научных результатов,
полученных в диссертации **Маткасымовой Айжан Ташболотовны** на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08 – педиатрия
на тему: **«Клинико-функциональная характеристика неревматических
заболеваний сердца у детей южного региона республики»**

Комиссия в составе: Председателя Калыбековой К.Д, председателя
УМС ЦПиНМО ОшГУ.

Члены комиссии: Белекова Ж.О.. д.м.н., профессора, руководитель
образовательной программы хирургии ЦПиНМО ОшГУ;

Иметова Ж.Б.. PhD, руководитель образовательной программы терапии
ЦПиНМО ОшГУ, свидетельствует о том, что при разработке учебного
руководства были реализованы следующие научные результаты, полученные
в кандидатской диссертации Маткасымовой Айжан Ташболотовны:

- Рекомендации по раннему выявлению неревматических поражений сердца у детей, учитывая факторы риска формирования НПС (патологии течения беременности, перенесенные детские инфекции вирусного генеза (ветряная оспа, корь, коклюш), хронический тонзиллит, острые респираторные вирусные инфекции).
- Рекомендации по формированию групп риска по развитию НПС у детей раннего возраста, проживающих в южных регионах Кыргызской Республики.
- Рекомендации по алгоритму их ранней диагностики, особенности лабораторно-инструментальных исследований. Значительные изменения ЭКГ и ЭХО КГ были обнаружены у больных детей с НРМ и КМП, исследование иммунного статуса у больных детей с НРМ и КМП. НПС характеризуется также значительным увеличением количества так называемых нулевых клеток, не имеющих ни Т и ни В-маркеров. Выявленные у детей с НРМ и КМП значительные сдвиги клеточного иммунитета, подавление

иммунологической реактивности организма, несомненно, способствуют тяжелому течению основного заболевания с возможным присоединением вторичной инфекции и активации хронических ее очагов в организме. В этом плане возникает необходимость учета данных иммунологического статуса при определении тактики лечения больного и диспансеризации заболевших детей.

Реализация материалов диссертации Маткасымовой Айжан Ташболотовны:

- Использовать научно-обоснованные рекомендации по рационализации методов ранней диагностики неревматических поражений сердца у детей, формирование групп риска по его развитию, диагностика и диспансеризация детей с НПС, будет способствовать раннему выявлению данной патологии у детей, при необходимости назначению лечения, следовательно, повышению уровня здоровья через своевременное оздоровление, снижение инвалидности и повышению работоспособности и продолжительности жизни всего населения Кыргызстана.

Материалы диссертации использованы в следующих документах, материалах и разработках:

Фрагменты работы доложены в научно-практической конференции Ош ГУ (2011), обсуждены на научно-практических конференциях «Актуальные вопросы педиатрии и детской хирургии» (Бишкек, 2011) и международной научно-практической конференции к 50-летию ОМДКБ (Ош, 2013).

По результатам реализации получен следующий положительный эффект:

- Повышение качества учебного процесса на уровне последиplomной подготовки ординаторов.
- Лучшее понимание ординаторами диагностики и лечения детей с неревматическими поражениями сердца у детей, поскольку в методических рекомендациях и учебно-методическом пособии приведены примеры.

Председатель комиссии:

Председатель УМС ЦПиНМО ОшГУ:



Калыбекова К.Д.

Члены комиссии:

Руководитель образовательной программы хирургических дисциплин ЦПиНМО ОшГУ, д.м.н., проф.:

Руководитель образовательной программы педиатрии ЦПиНМО ОшГУ, PhD:



Белеков Ж.О.

Иметова Ж.Б.