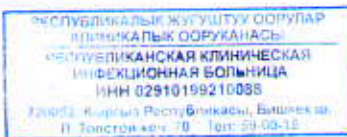


УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Республиканской  
клинической инфекционной больницы  
г. Бишкек, заслуженный врач КР,  
Аалиев Г.К.



12.12.2019 г.

**Акт внедрения результатов научно-исследовательской работы**

1. Автор внедрения: Чечетова Светлана Владимировна.
2. Наименование научно-исследовательской работы: «Проблемы диагностики и лечения кори и кореподобных заболеваний у детей и подростков» на соискание учёной степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия.
3. Краткая аннотация: усовершенствование диагностики кореподобных заболеваний у детей и подростков с использованием ИФА методов для раннего выявления парвовирусной В-19 инфекции, а также определение иммунного статуса (клеточного и гуморального иммунитета) у больных корью.
4. Эффект от внедрения: усовершенствование методов диагностики с более точной этиологической расшифровкой, определением иммунологического статуса детей и подростков, больных кореподобными заболеваниями позволяет своевременно диагностировать заболевания, способствует проведению всех необходимых противоэпидемических мероприятий в ранние сроки, прогнозировать тяжесть болезни и возможные осложнения, дает возможность назначения рациональной терапии, что способствует уменьшению времени пребывания больных в стационаре и снижает риск неблагоприятного исхода.
5. Место и время внедрения: Республиканская клиническая инфекционная больница, г. Бишкек; с 12 декабря 2019 года.
6. Форма внедрения: обучение студентов медицинских ВУЗов Кыргызской Республики, клинических ординаторов, врачей-интернов, врачей инфекционных стационаров и ЦСМ.

Представитель организации, в которую внедрена разработка:  
Узакбаева А.З., заместитель главного врача  
РКИБ г. Бишкек, заслуженный врач КР

Представители организации, из которой исходит внедрение:  
Джолбунова З.К., заведующая кафедрой детских  
инфекционных болезней, КГМА им. И.К. Ахунбаева  
д.м.н., профессор

12.12.2019 г.