

«Утверждаю»

Генеральный директор ОсОО  
«Самат -Мед», сети клиник:  
«AndromedgDOC», «Andromed 2  
Plan@Baby»  
к.м.н Д.С. Мирзакулов



«30» 05 2024 г

**Акт внедрения результатов научно-исследовательских, научно-технических, или результатов научной и научно-технической деятельности**

1. **Автор внедрения:** Тойчуева Асел Уезбековна.
2. **Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ и (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** диссертация на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.03 – микробиология на тему «Формирование колонизационной резистентности у новорожденных детей в условиях юга Кыргызстана»
3. **Краткая аннотация:** на практике лабораторная диагностика и исследования нарушенной микробиологической колонизационной резистентности, т.е. определение содержания в грудном молоке зубиотиков, не проводятся. Проведение данного исследования помогло бы провести своевременную коррекцию нарушенной колонизационной резистентности в грудном молоке, что предотвратит развитие различных заболеваний новорожденных и самих кормящих матерей.
4. **Эффект от внедрения.** Улучшение качества грудного молока кормящих матерей, улучшение состояния здоровья самих матерей и профилактика ряда заболеваний новорожденных, снижение заболеваемости новорожденных и самих кормящих матерей.
5. **Место и время внедрения.** Сеть клиник: «AndromedgDOC», «Andromed 2 Plan@Baby» с 2020 по 2024 года.
6. **Форма внедрения.** Лабораторная диагностика и методы определения нарушенной колонизационной резистентности и определения содержания зубиотиков грудном молоке.

**Представитель организации, в которую внедрена разработка**

Генеральный директор ОсОО «Самат -Мед»  
к.м.н Мирзакулов. Д.С



**Представитель организации, из которой исходит внедрение**

Заведующий клинического отдела НИИ  
Медико-биологических проблем ЮО НАН КР  
член-корреспондент НАН КР,  
д.м.н., профессор Ешиев А.М