

**УТВЕРЖДАЮ**

Главный врач

Чуйской областной стоматологической  
поликлиники

Аалиев С.А.

« 5 » Сентября 2023 г.

**А К Т**

***о реализации научных результатов, полученных в диссертации  
Чойбековой Куштар Молдогазиевны на тему «Научно-организационные  
подходы по обеспечению инфекционного контроля при оказании  
стоматологической помощи населению» на соискание ученой степени  
доктора медицинских наук по специальностям 14.02.02 – эпидемиология,  
14.02.01 – гигиена***

Комиссия в составе:

председателя - директора СУНКЦ КГМА им.И.К.Ахунбаева, Президента Стоматологической Ассоциации КР, д.м.н., профессора Калбаева А.А., членов комиссии зам.главного врача Чарыкбаева Б.К., специалиста инфекционного контроля Кадыралиевой Ж.А. свидетельствует о том, что при разработке **«Инструкции по мониторингу и оценке инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения»** были реализованы следующие научные результаты, полученные в докторской диссертации **Чойбековой Куштары Молдогазиевны:**

- изучено современное состояние профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской стоматологической помощи;
- проанализировано состояние инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения Кыргызской Республики;

Внедрение оценочного инструмента позволило:

- вычислить процентное соотношение фактических результатов деятельности по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской стоматологической помощи,

- на основе самооценки, улучшить процесс внедрения практики профилактики инфекций;
- улучшить практические навыки медработников по вопросам обеспечения безопасности медицинских процедур;
- регулярно получать фиксированный срез ситуации для принятия управленческих решений по улучшению безопасных практик оказания стоматологической помощи населению.

Материалы диссертации использованы в следующих документах, материалах и разработках: нормативно-правовых документах.

По результатам реализации получен следующий положительный эффект:

- повысилось качество профилактических мероприятий по вопросам инфекционного контроля, что отразилось на качественных и количественных показателях повторных Мониторинга и Оценки состояния инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения Кыргызской Республики.

**Председатель Комиссии**

**Члены комиссии**  
Зам.главврача ЧОСП

Специалист инфекционного  
Контроля ЧОСП



Калбаев А.А.

Чарыкбаев Б.К.

Кадыралиева Ж.А.



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной и лечебной  
работе КГМА им. И.К.Ахунбаева  
к.м.н., доцент

Маматов Н.Н.

20 24 г.

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

**1. Автор (соавторы) внедрения:** к.м.н., доцент Чойбекова К.М.

д.м.н., профессор Джумалиева Г. А.

**2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** Учебные программы (6) к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура) для обучения узких специальностей «Хирургическая стоматология», «Терапевтическая стоматология», «Ортопедическая стоматология», «Детская стоматология», «Ортодонтия» и «Челюстно-лицевая хирургия».

**3. Краткая аннотация:** Проблема профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, остается актуальной для органов здравоохранения. Особое внимание представляют распространение гемоконтактных инфекций в стоматологической практике. Неспецифические меры профилактики ИСМП, включают противоэпидемические мероприятия, одним из которых является обучение, направленное на совершенствование знаний и выработку навыков по поддержанию санитарно-противоэпидемического режима.

**4. Эффект от внедрения:** Совершенствование системы обучения на последипломном уровне позволит повысить уровень знаний медицинского персонала, что отразится на показателях состояния инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения КР и качество профилактических мероприятий ИСМП.

**5. Место и время внедрения:** В Кыргызской государственной медицинской академии им.И.К.Ахунбаева в учебный процесс на последипломном уровне образования клинических ординаторов стоматологического профиля разработана и интегрирована учебная программа.

**6. Форма внедрения:** Разработанные и утвержденные учебные программы к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура).

**Представители организации, в которую внедрена разработка:**

Декан факультета последипломного  
медицинского образования КГМА  
им.И.К.Ахунбаева, к.м.н., доцент



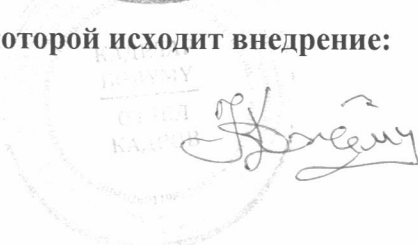
Турганбаев А.Э.

Эксперт по научно-техническим инновациям  
КГМА им. И.К.Ахунбаева

Алыбекова А.А.

**Представитель организации, из которой исходит внедрение:**

Заместитель директора по науке  
НИОЗ МЗ КР, д.м.н.



Джемуратов К.А.

22.02.2024



## УТВЕРЖДАЮ

Главный врач стоматологической  
поликлиники №3 г.Бишкек

*И.Ж. Касымов*  
Касымов И.Ж.

«15» 06 2023 г..

### Акт внедрения результатов научно-исследовательских, научно-технических работ (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности

- 1.Автор (соавторы) внедрения:** к.м.н., доцент Чойбекова К.М.  
д.м.н., профессор Джумалиева Г. А.
- 2.Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** «Инструкция по мониторингу и оценке инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения».
- 3. Краткая аннотация:** Проблема профилактики перекрестной инфекции, остается актуальной для органов здравоохранения. Особое внимание представляют распространение гемоконтактных инфекций в стоматологической практике. Проведение мониторинга и оценки состояния инфекционного контроля на регулярной основе позволит снизить распространение инфекций, связанных с оказанием медицинской стоматологической помощи населению Кыргызской Республики.
- 4. Эффект от внедрения:** Предотвращение распространения инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в стоматологических организациях здравоохранения КР.
- 5. Место и время внедрения:** Государственные стоматологические организации с 2016 года.
- 6. Форма внедрения:** «Инструкция по мониторингу и оценке инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения» представляющая собой оценочный инструмент исполнения основных требований и мероприятий по профилактике инфекций, утвержденную приказом МЗ КР №251 «Об усовершенствовании противоэпидемических мероприятий в стоматологических организациях Кыргызской Республики» от 15.04.2016г.

Заместитель главного врача по  
лечебной работе ГСП №3 г.Бишкек

*Г.М. Дюшембиева*  
Дюшембиева Г.М.

Заместитель директора по науке  
НИОЗ МЗ КР, д.м.н.

*К.А. Джемуратов*  
Джемуратов К.А.



**УТВЕРЖДАЮ**

Главный врач стоматологической  
поликлиники №5 г.Бишкек

Джолдошев Б.Т.

«15» 06 2023 г..

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

- 1. Автор (соавторы) внедрения:** к.м.н., доцент Чойбекова К.М.  
д.м.н., профессор Джумалиева Г. А.
- 2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** «Инструкция по мониторингу и оценке инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения».
- 3. Краткая аннотация:** Распространение инфекции во время стоматологического приема является проблемой номер один в системе организации медицинской помощи. Проблема профилактики перекрестной инфекции, остается актуальной для органов здравоохранения. Особое внимание представляют распространение гемоконтактных инфекций в стоматологической практике. Регулярное проведение мониторинга и оценки состояния инфекционного контроля позволит снизить распространение инфекций, связанных с оказанием медицинской стоматологической помощи населению Кыргызской Республики.
- 4. Эффект от внедрения:** Совершенствование системы инфекционного контроля отразится на их качественных и количественных показателях, что позволит повысить качество профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в стоматологических организациях здравоохранения КР.
- 5. Место и время внедрения:** Государственные стоматологические организации с 2016 года.
- 6. Форма внедрения:** «Инструкция по мониторингу и оценке инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения» представляющая собой оценочный инструмент исполнения основных требований и мероприятий по профилактике инфекций, утвержденная приказом МЗ КР №251 «Об усовершенствовании противоэпидемических мероприятий в стоматологических организациях Кыргызской Республики» от 15.04.2016г.

Заместитель главного врача  
по лечебной работе ГСП №5 г.Бишкек

Турсунбаев А.С.

Заместитель директора по науке  
НИОЗ МЗ КР, д.м.н.

Джемуратов К.А.



**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по научной и лечебной  
работе КГМА им. И.К.Ахунбаева  
к.м.н., доцент

Маматов Н.Н.

20 24 г.

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

**1. Автор (соавторы) внедрения:** к.м.н., доцент Чойбекова К.М.

д.м.н., профессор Джумалиева Г. А.

**2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** Учебная программа к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура) для двухгодичного обучения узких специальностей «Детская стоматология».

**3. Краткая аннотация:** Проблема профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, остается актуальной для органов здравоохранения. Особое внимание представляют распространение гемоконтактных инфекций в стоматологической практике. Неспецифические меры профилактики ИСПП, включают противоэпидемические мероприятия, одним из которых является обучение, направленное на совершенствование знаний и выработку навыков по поддержанию санитарно-противоэпидемического режима.

**4. Эффект от внедрения:** Совершенствование системы обучения на последипломном уровне позволит повысить уровень знаний медицинского персонала, что отразится на показателях состояния инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения КР и качество профилактических мероприятий ИСПП.

**5. Место и время внедрения:** В Кыргызской государственной медицинской академии им.И.К.Ахунбаева в учебный процесс на последипломном уровне образования клинических ординаторов стоматологического профиля разработана и интегрирована учебная программа.

**6. Форма внедрения:** Разработанные и утвержденные учебные программы к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура).

**Представители организации, в которую внедрена разработка:**

Декан факультета последипломного  
медицинского образования КГМА  
им.И.К.Ахунбаева, к.м.н., доцент



Турганбаев А.Э.

Эксперт по научно-техническим инновациям  
КГМА им. И.К.Ахунбаева

Алыбекова А.А.

**Представитель организации, из которой исходит внедрение:**

Заместитель директора по науке  
НИОЗ МЗ КР, д.м.н.

Джемуратов К.А.

22.02.2024г.



**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по научной и лечебной  
работе КГМА им. И.К.Ахунбаева  
К.М.Н., доцент

Маматов Н.Н.

20 24 г.

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

**1. Автор (соавторы) внедрения:** к.м.н., доцент Чойбекова К.М.

д.м.н., профессор Джумалиева Г. А.

**2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** Учебная программа к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура) для двухгодичного обучения узких специальностей «Ортодонтия».

**3. Краткая аннотация:** Проблема профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, остается актуальной для органов здравоохранения. Особое внимание представляют распространение гемоконтактных инфекций в стоматологической практике. Неспецифические меры профилактики ИСМП, включают противоэпидемические мероприятия, одним из которых является обучение, направленное на совершенствование знаний и выработку навыков по поддержанию санитарно-противоэпидемического режима.

**4. Эффект от внедрения:** Совершенствование системы обучения на последипломном уровне позволит повысить уровень знаний медицинского персонала, что отразится на показателях состояния инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения КР и качество профилактических мероприятий ИСМП.

**5. Место и время внедрения:** В Кыргызской государственной медицинской академии им.И.К.Ахунбаева в учебный процесс на последипломном уровне образования клинических ординаторов стоматологического профиля разработана и интегрирована учебная программа.

**6. Форма внедрения:** Разработанные и утвержденные учебные программы к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура).

**Представители организации, в которую внедрена разработка:**

Декан факультета последипломного  
медицинского образования КГМА  
им.И.К.Ахунбаева, к.м.н., доцент



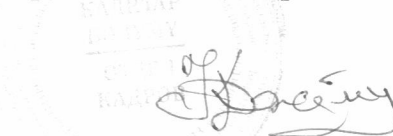
Турганбаев А.Э.

Эксперт по научно-техническим инновациям  
КГМА им. И.К.Ахунбаева

Алыбекова А.А.

**Представитель организации, из которой исходит внедрение:**

Заместитель директора по науке  
НИОЗ МЗ КР, д.м.н.



Джемуратов К.А.

22.02.2024г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по научной и лечебной  
работе КГМА им. И.К.Ахунбаева  
к.м.н., доцент

Маматов Н.Н.

20 24 г.



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

**1. Автор (соавторы) внедрения:** к.м.н., доцент Чойбекова К.М.

д.м.н., профессор Джумалиева Г. А.

**2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** Учебная программа к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура) для двухгодичного обучения узких специальностей «Ортопедическая стоматология».

**3. Краткая аннотация:** Проблема профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, остается актуальной для органов здравоохранения. Особое внимание представляют распространение гемоконтактных инфекций в стоматологической практике. Неспецифические меры профилактики ИСМП, включают противоэпидемические мероприятия, одним из которых является обучение, направленное на совершенствование знаний и выработку навыков по поддержанию санитарно-противоэпидемического режима.

**4. Эффект от внедрения:** Совершенствование системы обучения на последипломном уровне позволит повысить уровень знаний медицинского персонала, что отразится на показателях состояния инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения КР и качество профилактических мероприятий ИСМП.

**5. Место и время внедрения:** В Кыргызской государственной медицинской академии им.И.К.Ахунбаева в учебный процесс на последипломном уровне образования клинических ординаторов стоматологического профиля разработана и интегрирована учебная программа.

**6. Форма внедрения:** Разработанные и утвержденные учебные программы к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура).

**Представители организации, в которую внедрена разработка:**

Декан факультета последипломного  
медицинского образования КГМА  
им.И.К.Ахунбаева, к.м.н., доцент



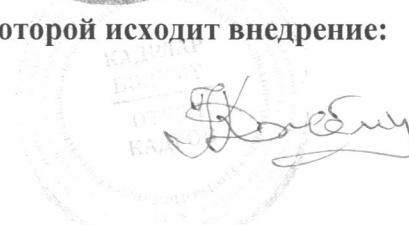
Турганбаев А.Э.

Эксперт по научно-техническим инновациям  
КГМА им. И.К.Ахунбаева

Алыбекова А.А.

**Представитель организации, из которой исходит внедрение:**

Заместитель директора по науке  
НИОЗ МЗ КР, д.м.н.



Джемуратов К.А.

22.02.2024г.





**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по научной и лечебной  
работе КГМА им. И.К.Ахунбаева  
к.м.н., доцент

Маматов Н.Н.

20 24 г.

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

**1. Автор (соавторы) внедрения:** к.м.н., доцент Чойбекова К.М.

д.м.н., профессор Джумалиева Г. А.

**2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** Учебная программа к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура) для двухгодичного обучения узких специальностей «Терапевтическая стоматология».

**3. Краткая аннотация:** Проблема профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, остается актуальной для органов здравоохранения. Особое внимание представляют распространение гемоконтактных инфекций в стоматологической практике. Неспецифические меры профилактики ИСПП, включают противоэпидемические мероприятия, одним из которых является обучение, направленное на совершенствование знаний и выработку навыков по поддержанию санитарно-противоэпидемического режима.

**4. Эффект от внедрения:** Совершенствование системы обучения на последипломном уровне позволит повысить уровень знаний медицинского персонала, что отразится на показателях состояния инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения КР и качество профилактических мероприятий ИСПП.

**5. Место и время внедрения:** В Кыргызской государственной медицинской академии им.И.К.Ахунбаева в учебный процесс на последипломном уровне образования клинических ординаторов стоматологического профиля разработана и интегрирована учебная программа.

**6. Форма внедрения:** Разработанные и утвержденные учебные программы к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура).

**Представители организации, в которую внедрена разработка:**

Декан факультета последипломного  
медицинского образования КГМА  
им.И.К.Ахунбаева, к.м.н., доцент



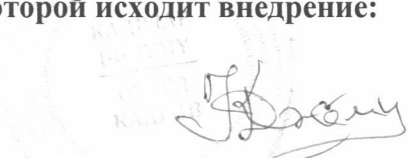
Турганбаев А.Э.

Эксперт по научно-техническим инновациям  
КГМА им. И.К.Ахунбаева

Алыбекова А.А.

**Представитель организации, из которой исходит внедрение:**

Заместитель директора по науке  
НИОЗ МЗ КР, д.м.н.



Джемуратов К.А.

22.02.2024г

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по научной и лечебной  
работе КГМА им. И.К.Ахунбаева  
к.м.н., доцент

Маматов Н.Н.

20 24 г.



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

- 1. Автор (соавторы) внедрения:** к.м.н., доцент Чойбекова К.М.  
д.м.н., профессор Джумалиева Г. А.
- 2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** Учебная программа к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура) для двухгодичного обучения узких специальностей «Хирургическая стоматология».
- 3. Краткая аннотация:** Проблема профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, остается актуальной для органов здравоохранения. Особое внимание представляют распространение гемоконтактных инфекций в стоматологической практике. Неспецифические меры профилактики ИСМП, включают противоэпидемические мероприятия, одним из которых является обучение, направленное на совершенствование знаний и выработку навыков по поддержанию санитарно-противоэпидемического режима.
- 4. Эффект от внедрения:** Совершенствование системы обучения на последипломном уровне позволит повысить уровень знаний врачей-стоматологов, что отразится на состоянии инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения КР и качество профилактических мероприятий ИСМП.
- 5. Место и время внедрения:** В Кыргызской государственной медицинской академии им.И.К.Ахунбаева в учебный процесс на последипломном уровне образования клинических ординаторов стоматологического профиля разработана и интегрирована учебная программа.
- 6. Форма внедрения:** Разработанные и утвержденные учебные программы к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура).

**Представители организации, в которую внедрена разработка:**

Декан факультета последипломного  
медицинского образования КГМА  
им.И.К.Ахунбаева, к.м.н., доцент



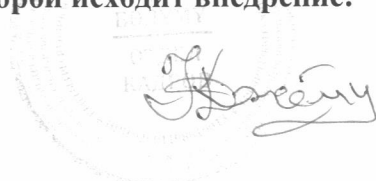
Турганбаев А.Э.

Эксперт по научно-техническим инновациям  
КГМА им. И.К.Ахунбаева

Алыбекова А.А.

**Представитель организации, из которой исходит внедрение:**

Заместитель директора по науке  
НИОЗ МЗ КР, д.м.н.



Джемуратов К.А.

22.02.2024г



**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по научной и лечебной  
работе КГМА им. И.К.Ахунбаева  
к.м.н., доцент

Маматов Н.Н.

20 24 г.

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

**1. Автор (соавторы) внедрения:** к.м.н., доцент Чойбекова К.М.

д.м.н., профессор Джумалиева Г. А.

**2. Наименование научно-исследовательских, научно-технических работ, (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности:** Учебная программа к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура) для обучения узких специальностей «Челюстно-лицевая хирургия».

**3. Краткая аннотация:** Проблема профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, остается актуальной для органов здравоохранения. Особое внимание представляют распространение гемоконтактных инфекций в стоматологической практике. Неспецифические меры профилактики ИСМП, включают противоэпидемические мероприятия, одним из которых является обучение, направленное на совершенствование знаний и выработку навыков по поддержанию санитарно-противоэпидемического режима.

**4. Эффект от внедрения:** Совершенствование системы обучения на последипломном уровне позволит повысить уровень знаний медицинского персонала, что отразится на показателях состояния инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения КР и качество профилактических мероприятий ИСМП.

**5. Место и время внедрения:** В Кыргызской государственной медицинской академии им.И.К.Ахунбаева в учебный процесс на последипломном уровне образования клинических ординаторов стоматологического профиля разработана и интегрирована учебная программа.

**6. Форма внедрения:** Разработанные и утвержденные учебные программы к основной профессиональной образовательной программе последипломного медицинского образования (ординатура).

**Представители организации, в которую внедрена разработка:**

Декан факультета последипломного  
медицинского образования КГМА  
им.И.К.Ахунбаева, к.м.н., доцент



Турганбаев А.Э.

Эксперт по научно-техническим инновациям  
КГМА им. И.К.Ахунбаева

Алыбекова А.А.

**Представитель организации, из которой исходит внедрение:**

Заместитель директора по науке  
НИОЗ МЗ КР, д.м.н.

Джемуратов К.А.

22.02.2024z

**УТВЕРЖДАЮ**

Главный врач

Чуйской областной стоматологической  
поликлиники

Аалиев С.А.

«25» сентября 2023 г.



**о реализации научных результатов, полученных в диссертации Чойбековой Куштар Молдогазиевны на тему «Научно-организационные подходы по обеспечению инфекционного контроля при оказании стоматологической помощи населению» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.02.02 – эпидемиология, 14.02.01 – гигиена**

Комиссия в составе:

председателя - директора СУНКЦ КГМА им.И.К.Ахунбаева, Президента Стоматологической Ассоциации КР, д.м.н., профессора Калбаева А.А., членов комиссии зам.главного врача Чарыкбаева Б.К., специалиста инфекционного контроля Кадыралиевой Ж.А. свидетельствует о том, что при разработке «Инструкции по мониторингу и оценке инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения» были реализованы следующие научные результаты, полученные в докторской диссертации Чойбековой Куштары Молдогазиевны:

- изучено современное состояние профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской стоматологической помощи;
- проанализировано состояние инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения Кыргызской Республики;

Внедрение оценочного инструмента позволило:

- вычислить процентное соотношение фактических результатов деятельности по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской стоматологической помощи,

- на основе самооценки, улучшить процесс внедрения практики профилактики инфекций;
- улучшить практические навыки медработников по вопросам обеспечения безопасности медицинских процедур;
- регулярно получать фиксированный срез ситуации для принятия управленческих решений по улучшению безопасных практик оказания стоматологической помощи населению.

Материалы диссертации использованы в следующих документах, материалах и разработках: нормативно-правовых документах.

По результатам реализации получен следующий положительный эффект:

- повысилось качество профилактических мероприятий по вопросам инфекционного контроля, что отразилось на качественных и количественных показателях повторных Мониторинга и Оценки состояния инфекционного контроля в стоматологических организациях здравоохранения Кыргызской Республики.

**Председатель Комиссии**

Калбаев А.А.

**Члены комиссии:**

Зам.главврача ЧОСП



Чарыкбаев Б.К.

Специалист инфекционного  
Контроля ЧОСП

Кадыралиева Ж.А.