



Обеспечение доступности услуг детям и подросткам с ментальными нарушениями через применение телемедицинских технологий

Матоморова Айжамал
Аматбековна

Заведующий отделом
доказательной медицины и
медицинских технологий

O TelemedKG



Путь TelemedKG

ФАЗА 1 Оценка

2019-20

Анализ ландшафта проектов телемедицины в стране

ФАЗА 2 Политика

2020-2022

Совместная работа с правительством Кыргызстана над разработкой национальной политики в области телемедицины

ФАЗА 3 Пилот

2022-2023

Пилотный запуск национальной платформы телемедицины в 3 областях для оказания медицинской помощи детям совместно с ЮНИСЕФ (7% всех Центров семейной медицины)

ФАЗА 4 Расширение

2024-2025

Географическое расширение в новые районы и медицинские учреждения (20% всех Центров семейной медицины + 5 родильных домов). Расширение на другие направления здравоохранения совместно с ЮНФПА и и гранта ЦУР (UNSDG).



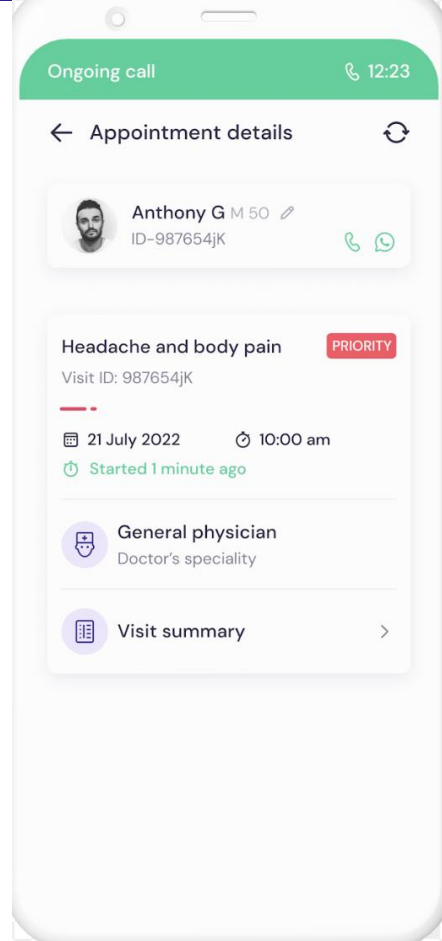
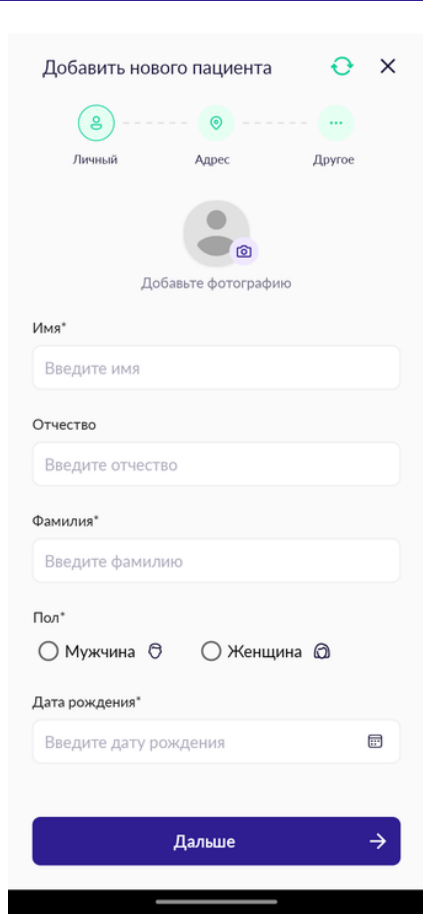
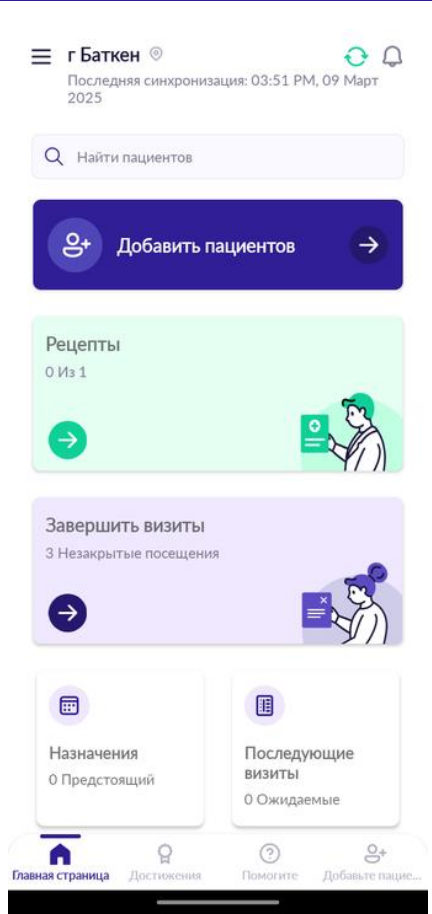
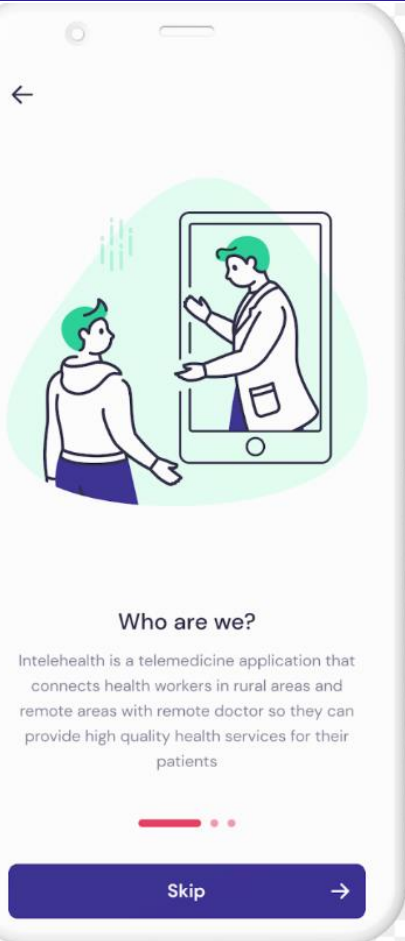
Принятие политики в области телемедицины



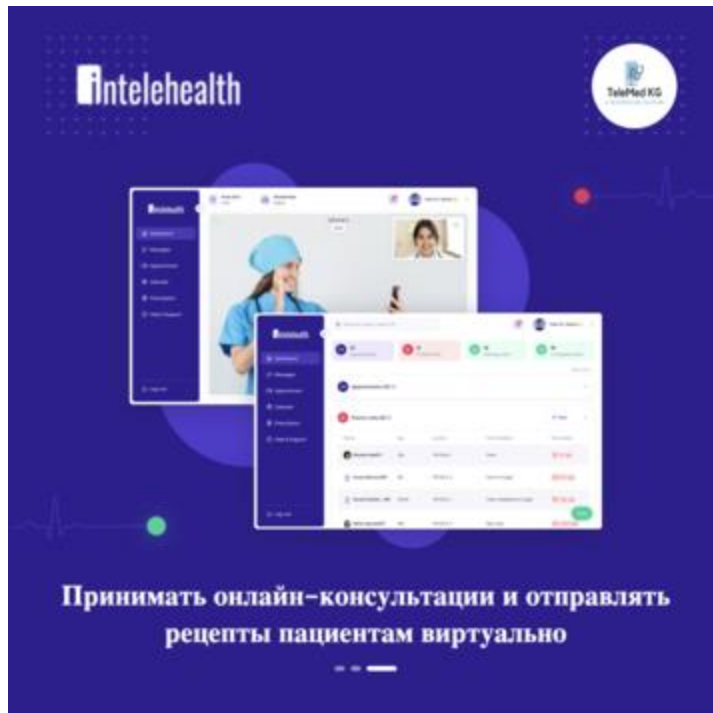
Нормативные документы

- Положение об оказании медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий
- Порядок оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий

Приложение для семейных врачей



Портал для врачей-специалистов



TeleMed KG

Поиск пациента

Здравствуйте, Nurmyrza m Bekmurzaev

0 Приоритетные визиты

0 Ожидание визиты

0 Незавершенные визиты

Скрыть все

Приоритетные визиты (0)

Пациент	Возраст	Местоположение	Главная жалоба	Визит создан
Нет приоритетных посещений				

0 из 0 / 0 |< < > >|

Ожидание визиты (0)

Пациент	Возраст	Местоположение	Главная жалоба	Визит создан
---------	---------	----------------	----------------	--------------

Достижения

156

Семейных
врачей
обучено



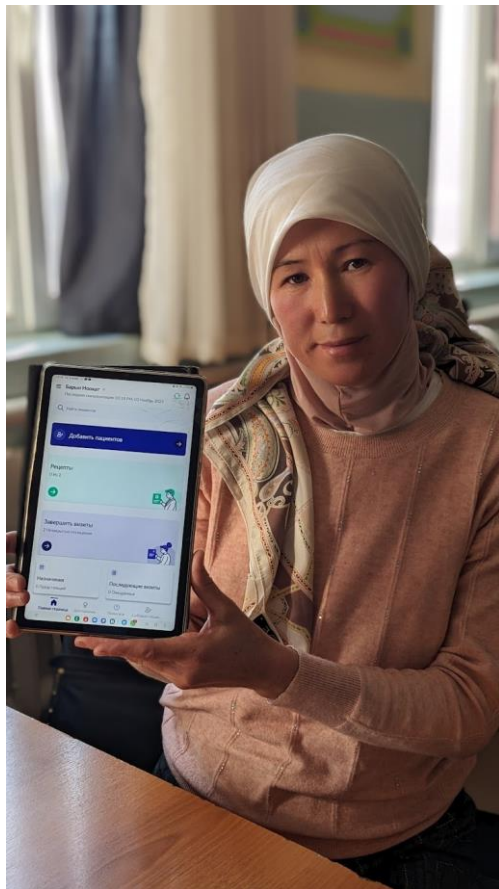
23

Узких
специалис
тов
обучено



25

Мастер-
тренеров
обучено



28

Пользователей,
активно
использующих
систему



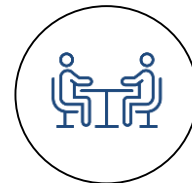
1070

Запрошенные
теле-
консультации

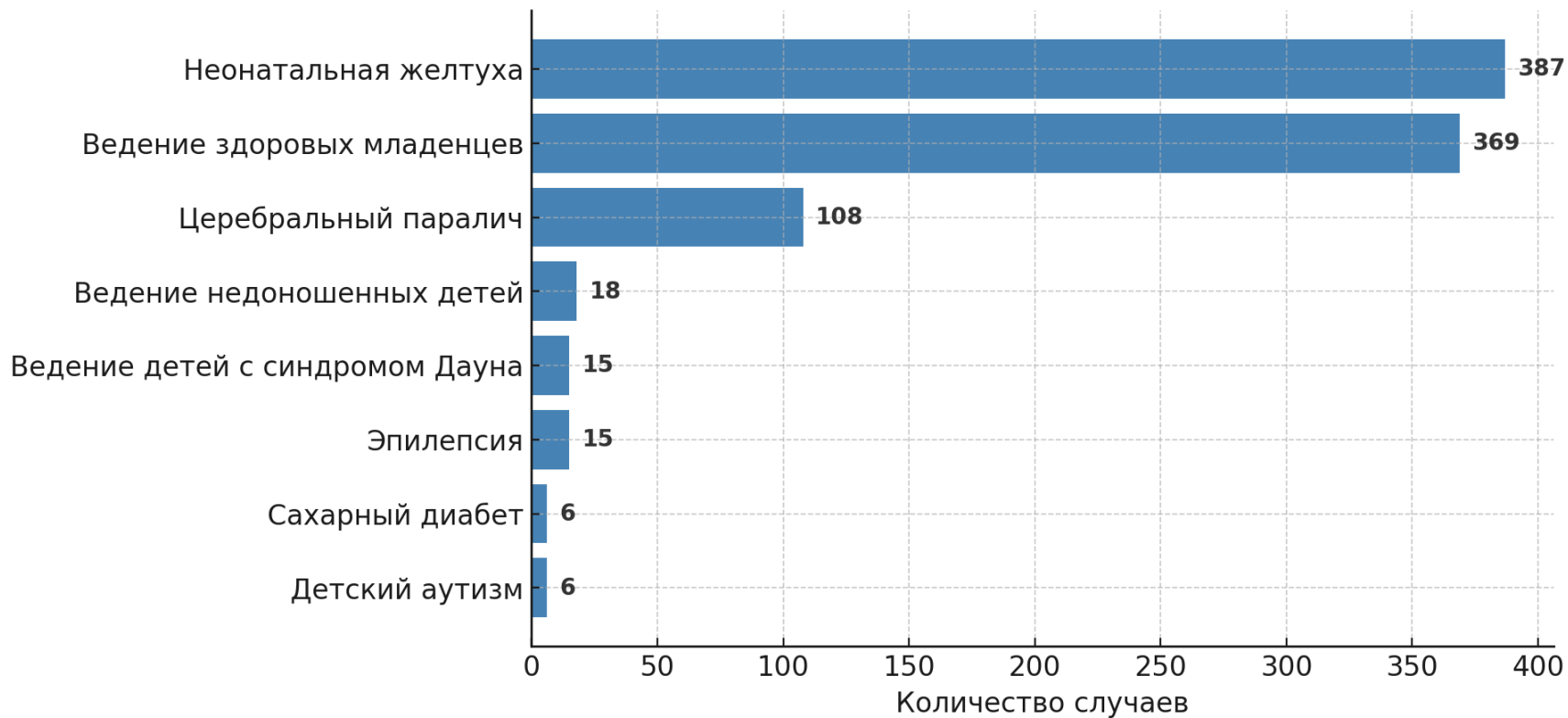


927

Телеконсультации,
завершенные с
назначением врача



Консультации



Оценка: ключевые выводы

- Более 1200 детей и их опекунов получили пользу от программы за два года.
- Ранняя интервенция улучшила показатели развития детей с неонатальной желтухой, церебральным параличом и другими заболеваниями.
- Ранняя диагностика и интервенция улучшили результаты лечения детей с неонатальной желтухой, церебральным параличом, аутизмом и эпилепсией.
- Семьи сообщили о заметных улучшениях в здоровье, включая развитие моторики и общего развития.
- Экономия средств и снижение затрат на поездки были высоко оценены семьями.
- Сильное признание со стороны сообщества и высокий спрос на более регулярные услуги.
- Семейные врачи приобрели больше опыта, что снизило зависимость от врачей третьего уровня – особенно в лечении неонатальной желтухи.
- Запрос семейных врачей на расширение поддержки по другим заболеваниям



Дизайн программы



Improving care for children with disabilities in the Kyrgyz Republic through Telemedicine

Project Implementation Plan

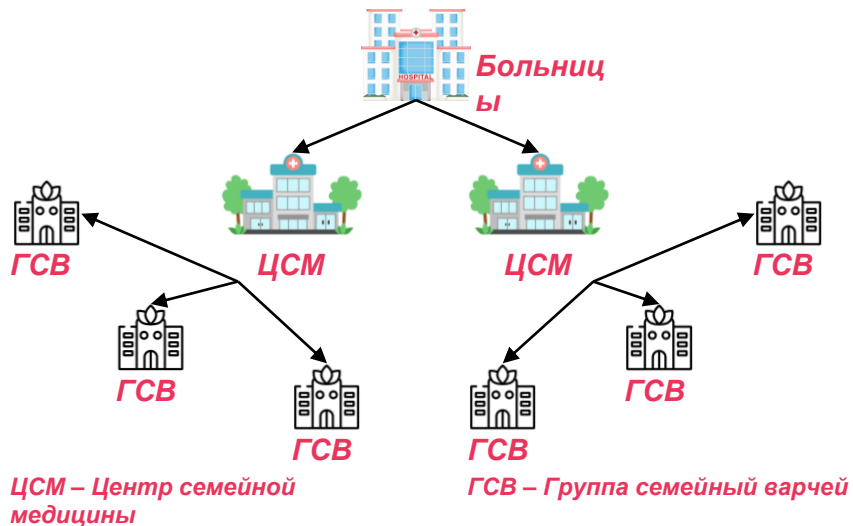
Neha Verma
Telemedicine consultant, UNICEF

BE Biomedical Engineering, MS Health Informatics,
PhD (candidate) Health Informatics Johns Hopkins University

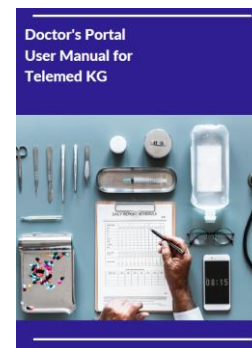
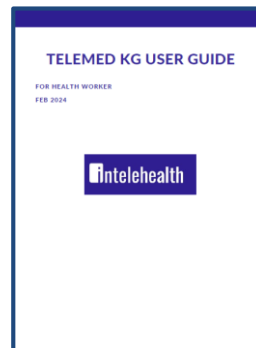


Обучение

Создание сети



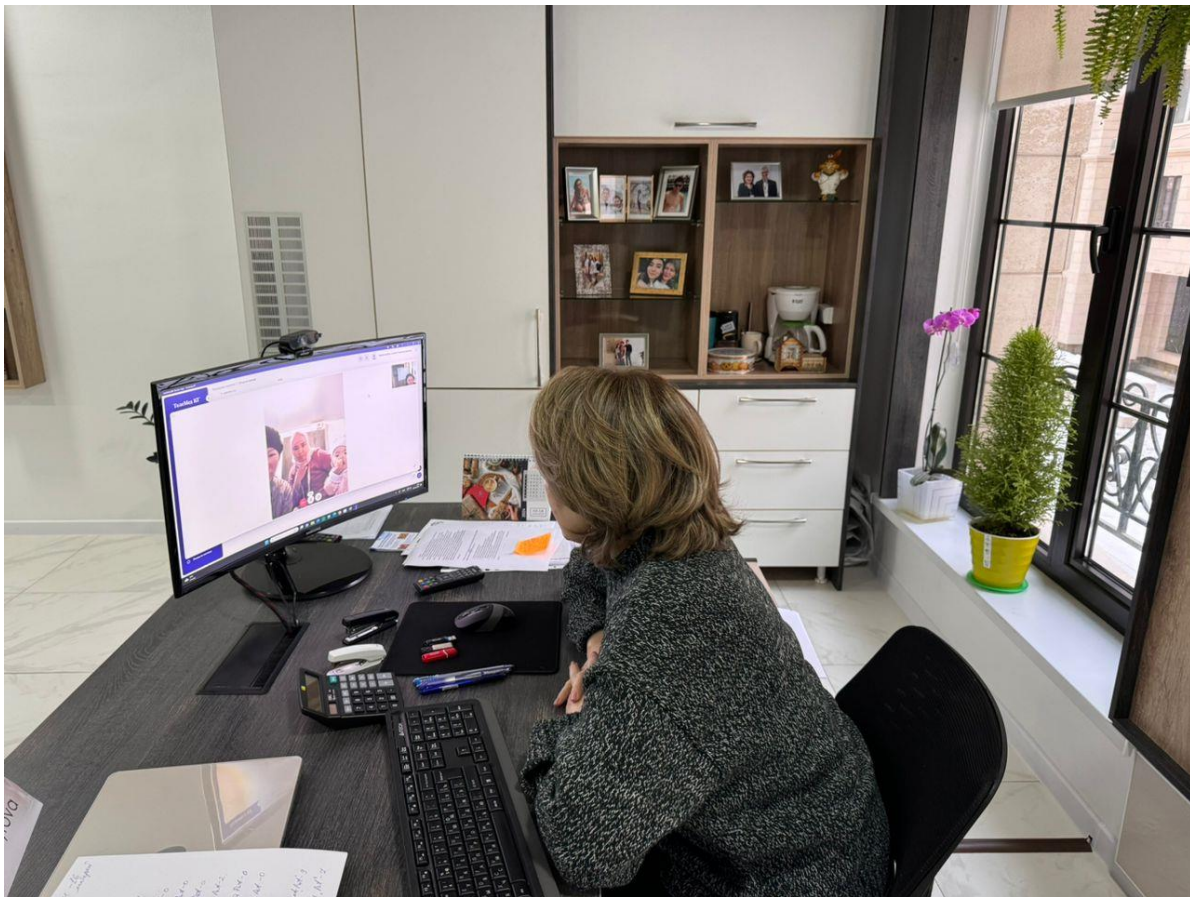
Руководства



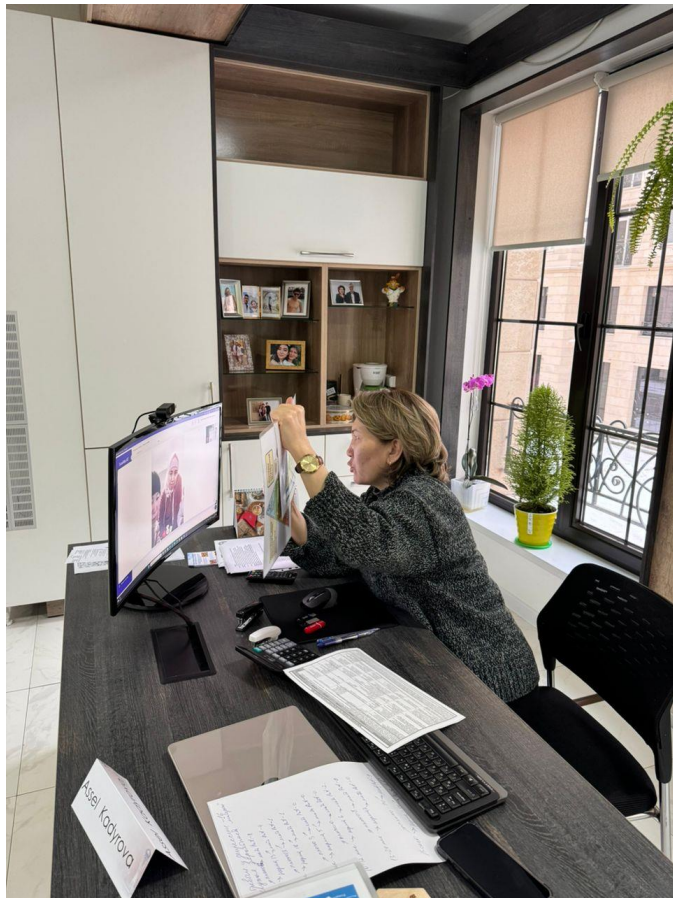
Обучение медицинских работников



Клинический случай – ведение телеконсультаций



Клинический случай – ведение телеконсультаций

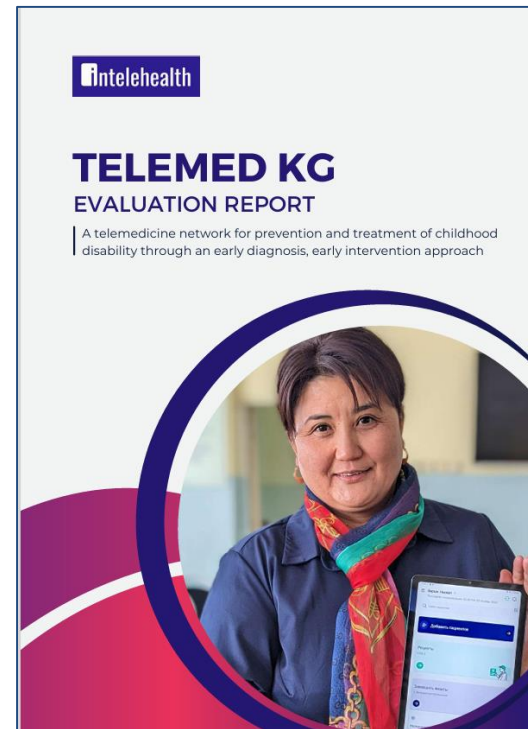


Психосоциальное и психическое здоровье, депрессия, самоубийства

- Общая ситуация с психическим здоровьем подростков в Кыргызской Республике хуже, чем в соседних странах Центральной Азии с аналогичным уровнем социально-экономического развития и культурной средой.
- Уровень суицидального поведения среди детей, подростков и молодежи остается высоким на протяжении 10 лет.
- 22,6% попыток самоубийства были совершены молодыми людьми в возрасте от 18 до 22 лет.
- Курение, злоупотребления психоактивными веществами.
- Основная причина – недостаток родительского внимания, давление со стороны сверстников и травля.



- **Расширение доступа детей и подростков с психическими расстройствами к специализированным услугам:**
- Внедрение клинических стандартов для врачей первичного звена, направленных на выявление и наблюдение за подростками с психическими расстройствами, суицидальным поведением, зависимостью от психоактивных веществ и др.), обучение врачей первичного звена.
- Сбор и мониторинг данных по психическому здоровью подростков и молодежи.
- Профилактические мероприятия для решения поведенческих проблем включая создание безопасной среды и консультирование сверстников с участием заинтересованных сторон со стороны местного сообщества и надлежащего выделения необходимых ресурсов.





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

