



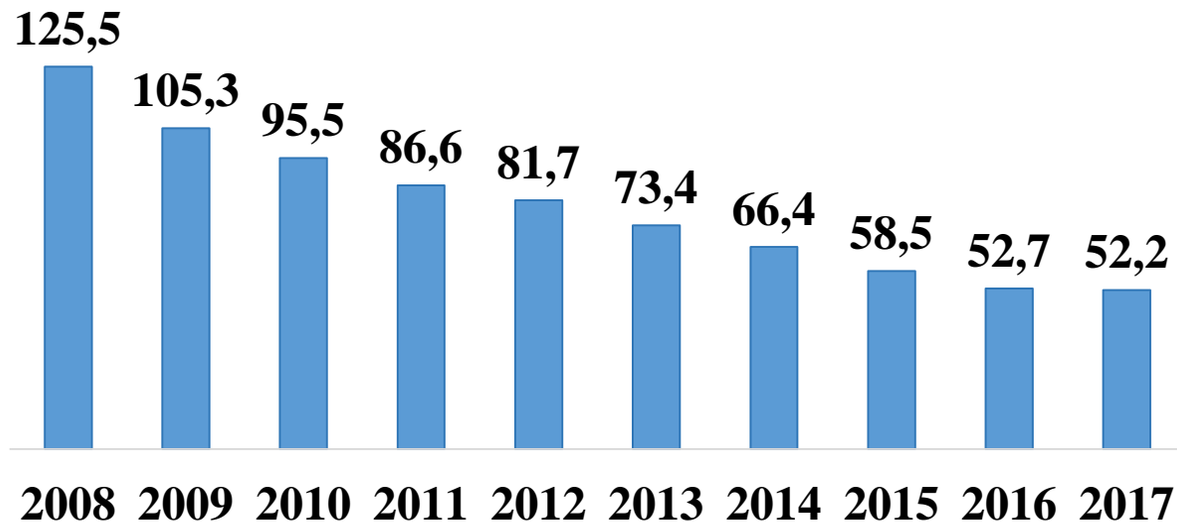
Успехи и новые вызовы контроля ТБ и М/ШЛУ ТБ в Республике Казахстан

Директор ННЦФ МЗ РК

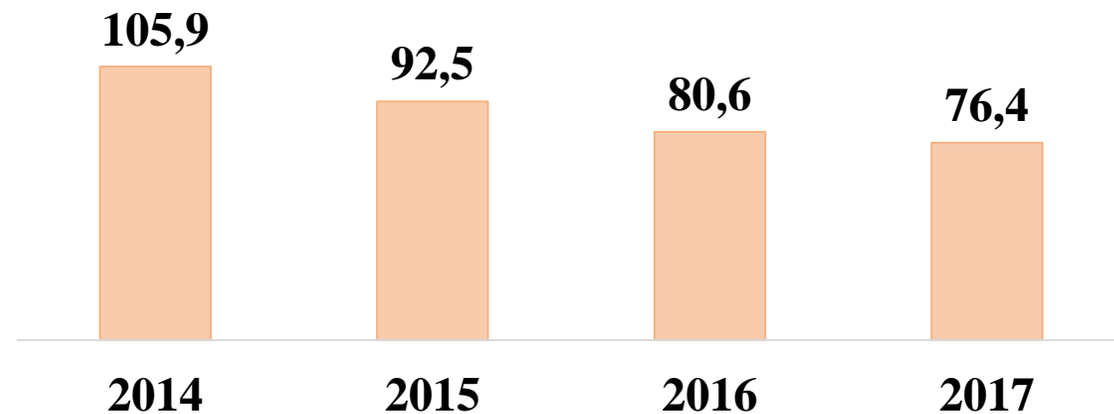
М.М.Аденов

Основные эпидемиологические показатели по туберкулезу в РК на 100 тыс.населения

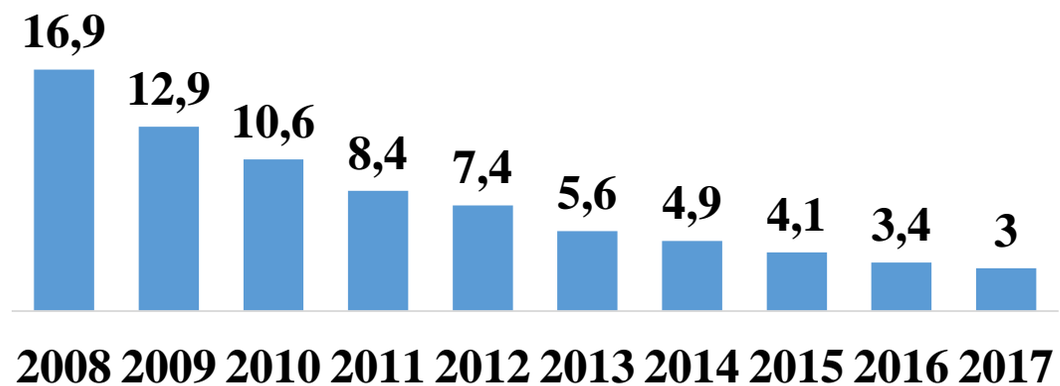
Заболеваемость (новые случаи) ТБ



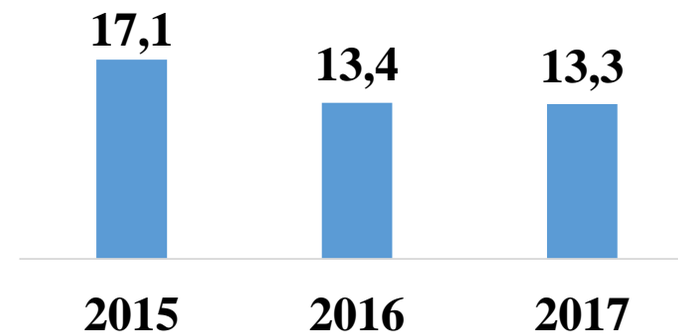
Показатель распространенности ТБ (новые случаи+рецидивы)



Смертность от ТБ

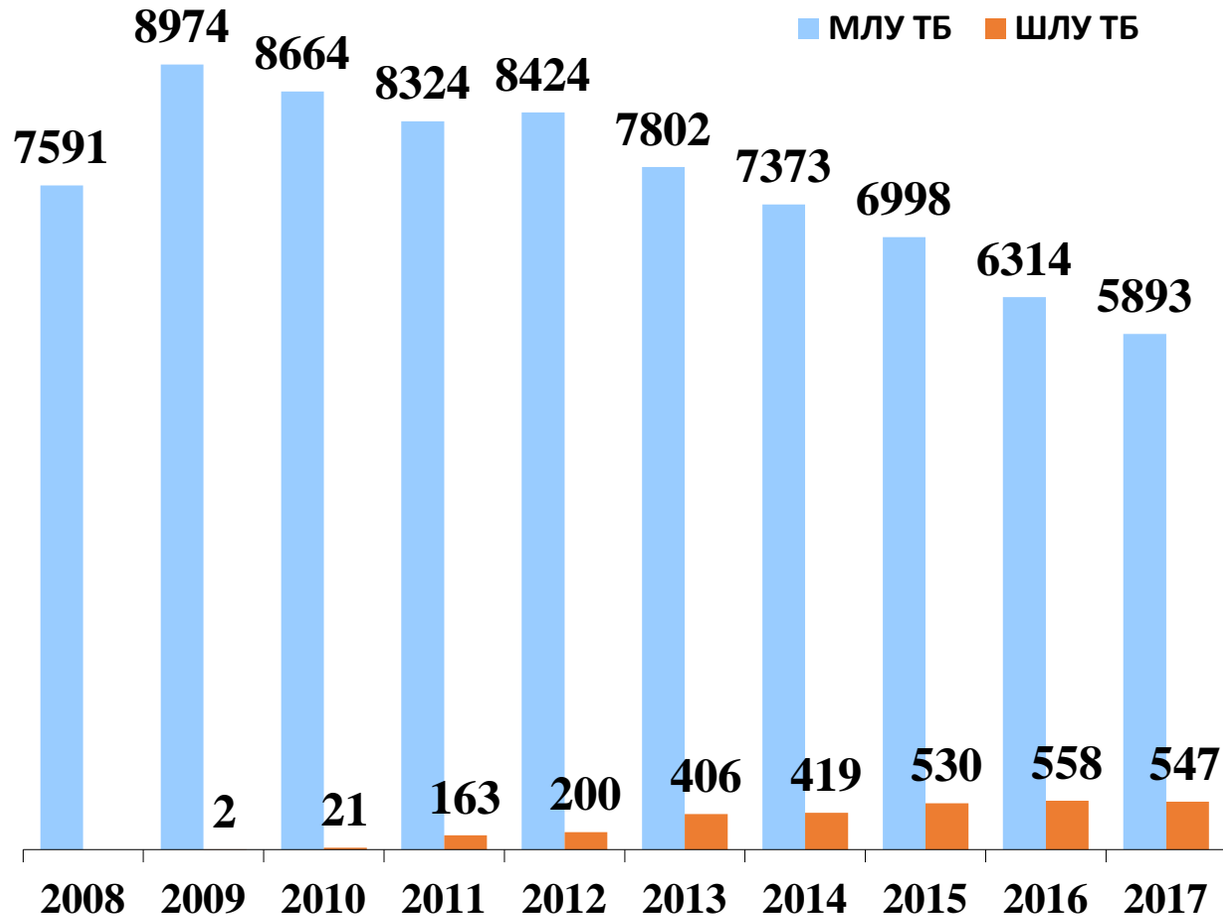


Заболеваемость ТБ детей

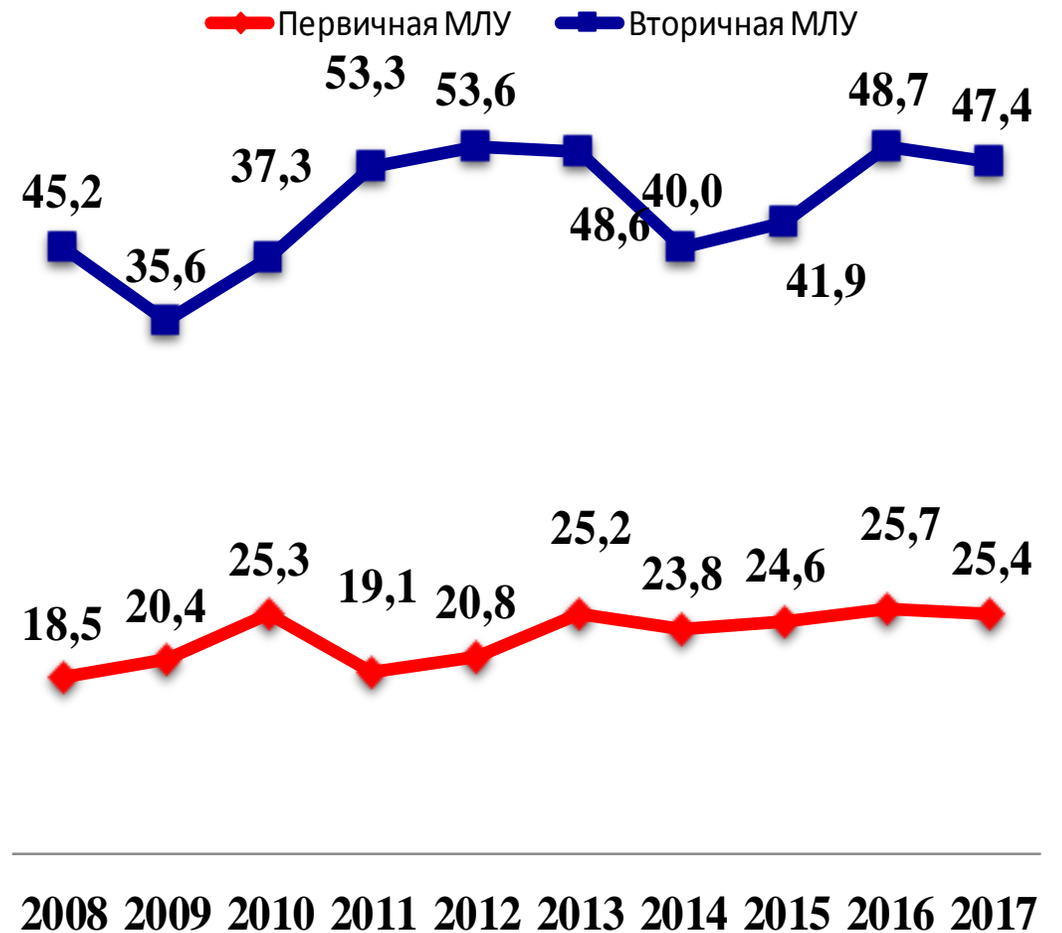


Эпидемиологическая ситуация по М/ШЛУ ТБ

Число зарегистрированных больных МЛУ/ШЛУ ТБ по РК, абс.ч.



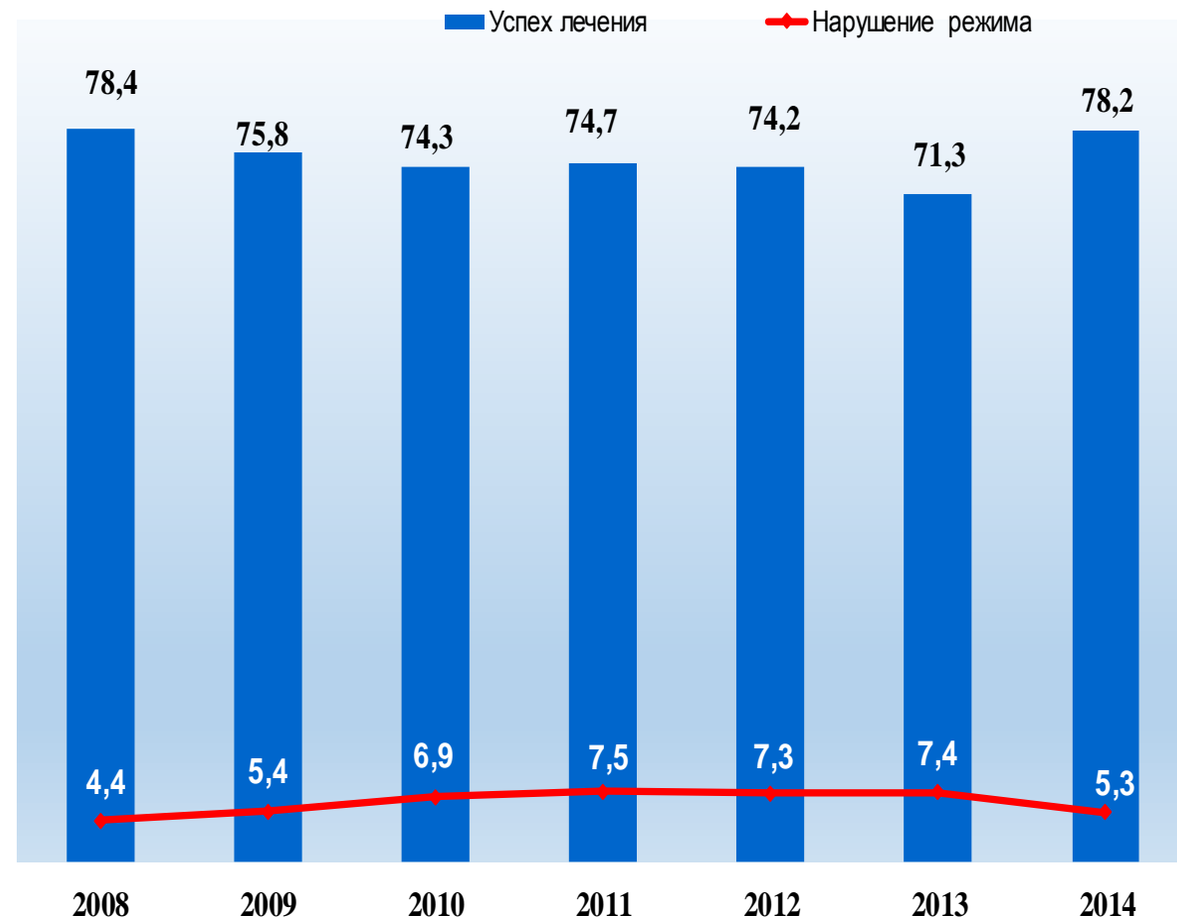
Удельный вес первичной и вторичной МЛУ (%)



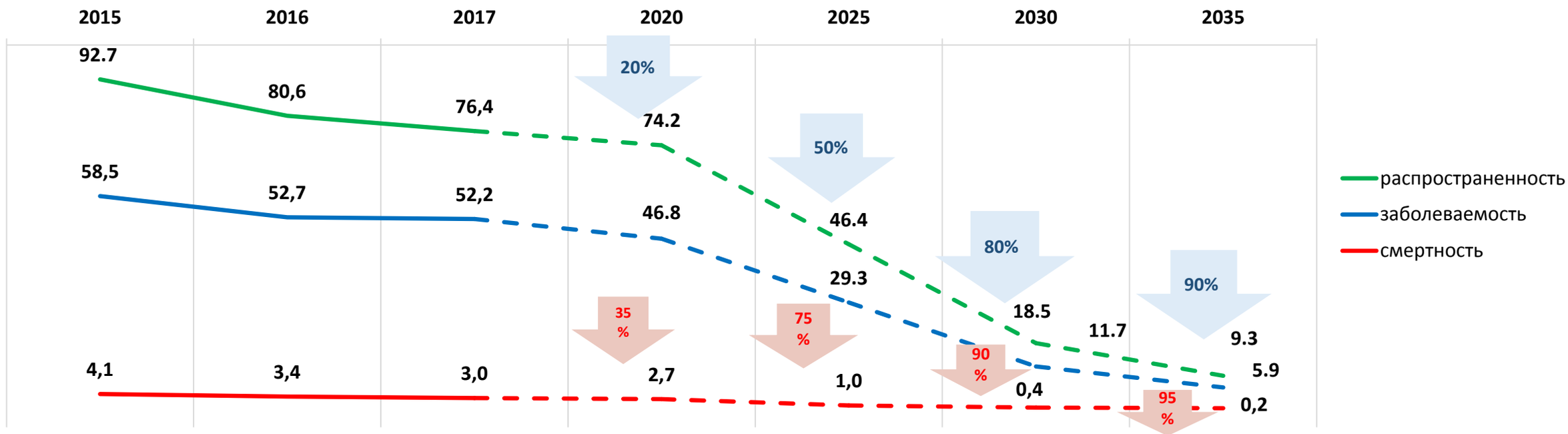
Эффективность лечения случаев впервые выявленного легочного ТБ с МТ(+) (когорты 2008-2016 гг.)



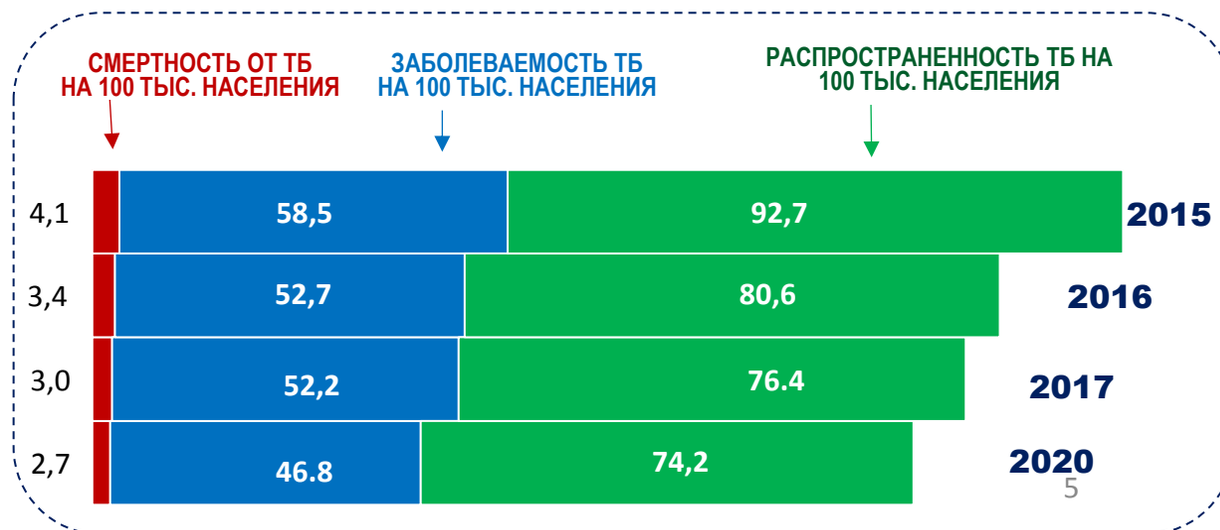
Эффективность лечения случаев МЛУ ТБ (когорты 2008-2014 гг.)



Стратегия ВОЗ по ликвидации туберкулеза на 2016 -2035 годы



Ожидаемые результаты по РК



Контрольные показатели на 2025 год:

- Снижение смертности от ТБ на 75% (по сравнению с 2015 г.)
- Снижение заболеваемости ТБ на 50% (по сравнению с 2015г) (<55/100000)
- Ни одна из затронутых семей не несет катастрофических расходов в связи с ТБ

Целевые показатели на 2035 год:

- Снижение смертности от ТБ на 95% (по сравнению с 2015г.)
- Снижение заболеваемости ТБ на 90% (<10/100000)
- Ни одна из затронутых семей не несет катастрофических расходов в связи с ТБ

Стратегия ВОЗ по ликвидации туберкулеза на 2016 -2035 годы

3 базовых компонента:

Комплексное лечение и профилактика, ориентированные на пациента

Сильная политика и поддерживающие системы

Интенсификация исследований и инноваций

Доступ к ранней диагностике туберкулеза и туберкулеза с лекарственной устойчивостью:

Цель: внедрение ускоренных методов диагностики ТБ и МЛУ ТБ с расширением доступа на уровне ПМСП

Принятые меры: изменен диагностический алгоритм обследования на туберкулез с обязательным применением молекулярно-генетических методов исследования при подозрении на ТБ (Приказ №994)

- все лаборатории на уровне ОПТД оснащены GeneXpert, LPA, Bioneer
- с 2019 года полное обеспечение всех регионов картриджами и расходными материалами за счет бюджета

Доступ к лечению туберкулеза:

Цель: внедрение эффективных схем лечения ТБ с учетом ТЛЧ с применением **новых** (деламаид, бедаквилин) и **перепрофилированных** препаратов (клофазимин, линезолид) (краткосрочный (КРЛ) и индивидуальный режим лечения(ИРЛ))

Принятые меры: приказом №994 утверждены режимы лечения М/ШЛУ ТБ: индивидуальные и краткосрочные режимы

- утвержден клинический протокол диагностики лечения туберкулеза органов дыхания с ШЛУ у взрослых
- в плане на 2018г: разработка и утверждение Стандартов по Краткосрочным режимам лечения М/ШЛУ
- с 2016 по 2018гг. реализуются три проекта (ПВИЗ, KNCV, ГФ), с охватом всех регионов с 2018г.
- С 2019 года полное обеспечение всех регионов за счет государственного бюджета

Стратегия ВОЗ по ликвидации туберкулеза на 2016 -2035 годы

3 базовых компонента:

Комплексное лечение и профилактика, ориентированные на пациента

Сильная политика и поддерживающие системы

Интенсификация исследований и инноваций

лечение на дому

ПМСП

дневной стационар

Расширение амбулаторного лечения

Видеоконтроль за приемом ПТП (Skype, Whats app, видеозапись)

Ожидаемые результаты

- обеспечить непрерывность лечения ТБ
- сокращение транспортных расходов и высвобождение личного времени пациентов
- избежание неудобств, связанных с дальними поездками после принятия препаратов пациентами
- снижение нагрузки на медицинских работников для того, чтобы они больше времени уделяли на поддержку менее приверженных пациентов



Объем социальной помощи

в 2017г. 1205895,0 тыс. тг.

в 2016г. 951918,1 тыс. тг.

Охват регулярной социальной помощью

в 2017г. 10934 (73,5%) ТБ пациентов

в 2016г. - 7922 (65,%) ТБ пациентов

Охват амбулаторным лечением

в 2017г. 40,3%

в 2016г - 30,2%

Стратегия ВОЗ по ликвидации туберкулеза на 2016 -2035 годы

3 базовых компонента:

Комплексное лечение и профилактика, ориентированные на пациента

Сильная политика и поддерживающие системы

Интенсификация исследований и инноваций

- Научные исследования в части генетической паспортизации МБТ, циркулирующих на территории Республики Казахстан
- внедрение новых схем лечения больных М/ШЛУ ТБ (краткосрочные безинъекционные и индивидуальные схемы)
- внедрение видеоконтроля за приемом противотуберкулезных препаратов (видео НКЛ)
- внедрение эндоскопических операций при туберкулезе легких
- внедрение клапанной бронхоблокации
- разработка Ситуационного центра
- разработка интеграции портала НРБТ РК в другие информационные системы

Спасибо за внимание!