



**«ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫ**  
**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

«Эпидемиология и профилактика инфекций респираторных инфекций.»

Подготовила: Толегенова А.  
Группа: ОЗ15-003

Проверила: Зикриярова Санам Махсутжановна,  
доцент

# Содержание:

---

- Как называется исследование;
- Тип исследования;
- Каковы гипотезы;
- Какие меры ассоциации используется;
- Каковы результаты исследования.


- Название статьи:  
«Эффективность лечения больных деструктивным туберкулезом легких молодого возраста при разных сроках и методах определения лекарственной устойчивости возбудителя»
- Источник: *Кричевская Н.А.*  
Бюллетень медицинских интернет-конференций. Т. 3. № 3. С. 502.
- Год издания: 2013.

- Тип исследования – проспективное случай контроль;
- Гипотезы:
- Меры ассоциации:

- Цель исследования:  
Повышение эффективности лечения больных молодого возраста деструктивными формами туберкулеза легких.
- Материалы и методы. Проанализирована медицинская документация 46 впервые выявленных больных в возрасте от 18 до 44 лет деструктивным туберкулезом легких (инфильтративный туберкулез легких в фазе распада 35 чел (74,5%); диссеминированный туберкулез в фазе распада 11 чел (23,9%).

- Результат: Использование молекулярно-генетических технологий позволяет сократить сроки выявления лекарственной устойчивости микобактерии туберкулеза и в ранние сроки назначить адекватную терапию и ли провести коррекцию химиотерапии при выявлении МЛУ возбудителя туберкулеза, что приводит к более раннему прекращению бактериовыделения и положительной рентгенологической картине.

- Название: «Эффективность организации лечения туберкулеза у впервые выявленных пациентов в возрасте 18—25 лет»
- Источник: *Черников А.Ю., Землянских Л.Г.* Здравоохранение Российской Федерации. № 5. С. 20-22.
- Год издания: 2013.

- 
- Тип исследования: когортное
  - Гипотезы:
  - Меры ассоциации:




- Цель: изучить эффективность организации лечения туберкулеза у впервые выявленных пациентов (возраст 18—25 лет) в современных условиях.

- Результаты исследования:
- В настоящее время туберкулез у впервые выявленных молодых пациентов в возрасте 18—25 лет отличается значительным снижением частоты первичного туберкулеза и плеврита наряду с повышением уровня заболеваемости очаговыми и инфильтративными формами.
- Важным практическим шагом в организации противотуберкулезной помощи впервые выявленным молодым пациентам в возрасте 18—25 лет стали бы закрепление в стандартах химиотерапии нормы о продлении фазы продолжения лечения на 2—4 мес, коррекция возможного иммунодефицита, подключение к диспансерному наблюдению пульмонолога и терапевта по окончании основного курса химиотерапии для контроля за сопутствующей бронхолегочной патологией, разработка персональных реабилитационных программ и санаторных курсов лечения, более активное участие в реабилитационных мероприятиях работников социальных служб, введение государственных мер финансовой и продовольственной поддержки, а также принятие государственной программы повышения социального статуса этих больных

- Название: «Клинико-эпидемиологическая характеристика больных туберкулезом в регионе Западной Сибири»
- Источник: *Пасечник О.А., Миленина В.М., Гец А.В.*  
Научный альманах. № 3-3 (29). С. 324-328.
- Год издания: 2017.

- В статье представлены результаты поперечного эпидемиологического исследования заболеваемости населения Омской области туберкулезной инфекцией. Среди впервые выявленных больных преобладают больные туберкулезом органов дыхания с бактериовыделением (54,2%), лица мужского пола (69,4%), социально-активного, трудоспособного возраста (70,6%). Сохраняется выраженная тенденция к росту заболеваемости и распространенности туберкулеза, ассоциированного с ВИЧ-инфекцией

- 
- Тип исследования: наблюдательный
  - Гипотезы:
  - Меры ассоциации:

- Цель исследования – характеристика эпидемиологических и клинических параметров впервые выявленных больных туберкулезом в Омской области в 2016 году.

- Результаты исследования: Таким образом, на территории Омской области сохраняется напряженная эпидемиологическая ситуация по туберкулезной инфекции. Среди впервые выявленных больных преобладают больные туберкулезом органов дыхания с бактериовыделением, лица мужского пола, социально-активного, трудоспособного возраста (25-44 года), городские жители. Сохраняется выраженная тенденция к росту заболеваемости и распространенности туберкулеза, ассоциированного с ВИЧ-инфекцией.

# Список литературы:

- <https://elibrary.ru/item.asp?id=18820832>
- <https://elibrary.ru/item.asp?id=21179034>
- <https://elibrary.ru/item.asp?id=29109421>