

ГОСУДАСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
«БИРСКИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ  
КОЛЛЕДЖ»

**Курсовая работа**

**на тему: Анализ охвата профилактическими  
осмотрами лиц с риском развития туберкулеза.**

**Выполнено студенткой: Фархутдиновой А.М.  
411мс**

**Программа подготовки среднего звена**

**По специальности 34.02.01 Сестринское дело**

**Форма обучения: очная**

**Руководитель Зорина Ю.П. \_\_\_\_\_**

**Дата « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ »**

## Актуальность исследования

Туберкулез по-прежнему является одним из самых распространенных и опасных заболеваний в мире. В России ежегодно регистрируется около 10 млн. заболевших данным заболеванием. Свыше трех миллионов из них умерло

## Практическая значимость

заключается в том, что раскрытие данной проблемы позволит выявить распространенность заболевания в разных районах, что в свою очередь позволит повысить качество оказания сестринской помощи.

-

## **Цель исследования:**

Провести анализ охвата профилактическими осмотрами лиц с риском развития туберкулеза среди населения Бирского района.

## **Задачи исследования:**

- 1. Изучить теоретические основы заболеваний туберкулеза.**
- 2. Провести анализ распространенности заболеваемости туберкулеза.**
- 3. Провести анализ структуры заболеваемости по полу, по возрасту.**
- 4. Изучить меры профилактики туберкулеза.**
- 5. Изучить динамику заболеваемости туберкулеза в Бирском районе за период 2010-2014 г.**

**Объект исследования:**

население Бирского района.

**Предмет исследования:** заболеваемость  
туберкулезом в Бирском районе

# Теоретическая часть

1. Основные понятия туберкулеза
2. Факторы риска заражения туберкулезом
3. Этиология заболеваемости туберкулезом
4. Клиническая картина заболеваемости туберкулезом
5. Пути передачи туберкулеза
6. Осложнение туберкулеза
7. Методы диагностики туберкулеза
8. Профилактика туберкулеза
9. Лечение туберкулеза

# Практическая часть

## Анализ распространенности заболевания туберкулеза

Годы	2010	2011	2012	2013	2014
РБ	145,4	147,5	157,7	166,4	171,3
Бирский район	57,2	58,8	58,9	59,5	60,1

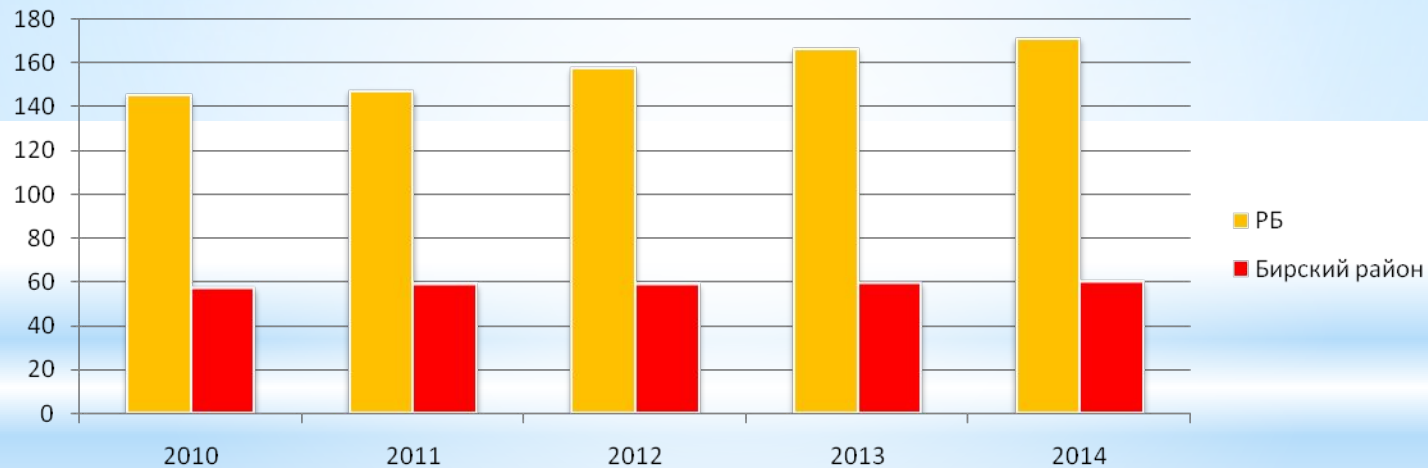


Рис.1. Анализ распространенности заболевания туберкулеза по РБ и Бирскому району

# Практическая часть

Динамика первичной выявляемости заболеваний туберкулеза за период с 2010-2014 год (на 100000 тыс. населения)

Годы	2010	2011	2012	2013	2014
РБ	26,5	42,2	42,9	50,5	53,4
Бирский район	44,3	45,2	45,3	46,5	47,8

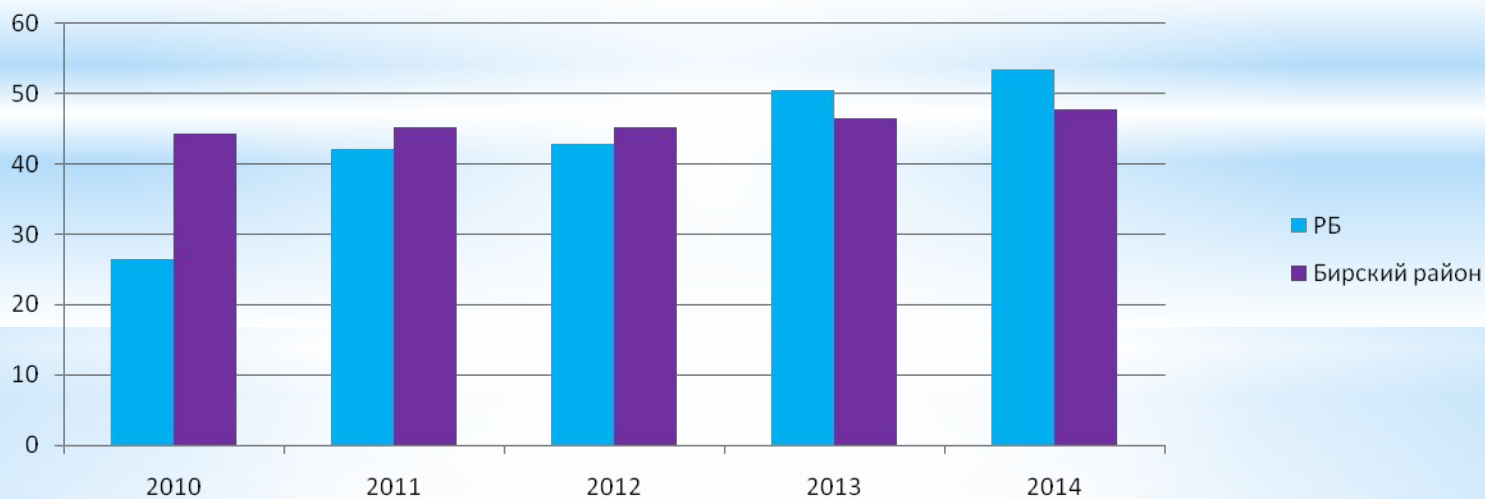


Рис.2. Динамика первичной выявляемости больных туберкулезом за период 2010-2014 г.



# Практическая часть

## Анализ показателя смертности в Бирском районе за период с 2010-2014 г

Годы	2010	2011	2012	2013	2014
Бирский район	8,2	9,1	9,5	9,7	9,9

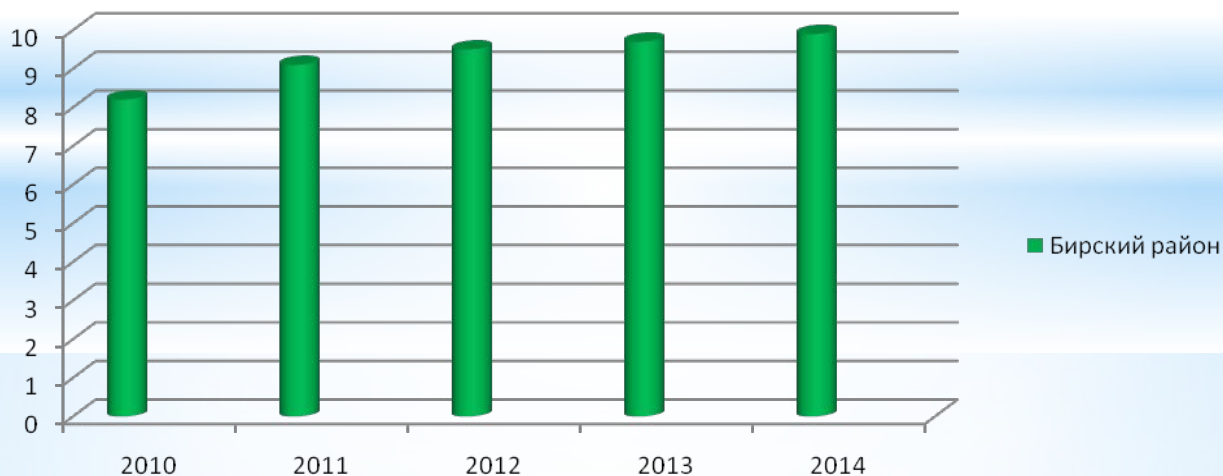


Рис. 3. Динамика показателя смертности населения от туберкулеза за период с 2010-2014 г

# Практическая часть

## Анализ распространенности туберкулеза по полу в Бирском районе с 2010 по 2014 г

Годы	2010	2011	2012	2013	2014
Мужской	160	164	170	172	174
Женский	149	150	151	152	153

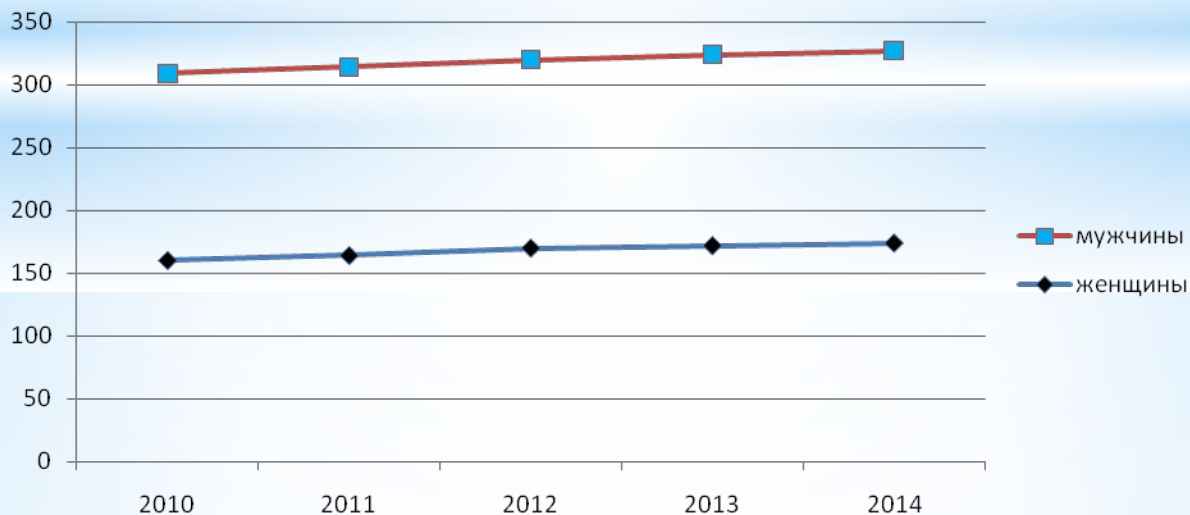


Рис.4.Динамика распространенности туберкулеза по полу в Бирском районе

# Практическая часть

## Структура заболеваемости туберкулезом населения Бирского района по возрасту в 2014 году

Показатели	18-24	25-34	35-44	45-54	55-65	69 и старше
Бирский район	29,1	28,2	28,3	27,4	25,1	24,5

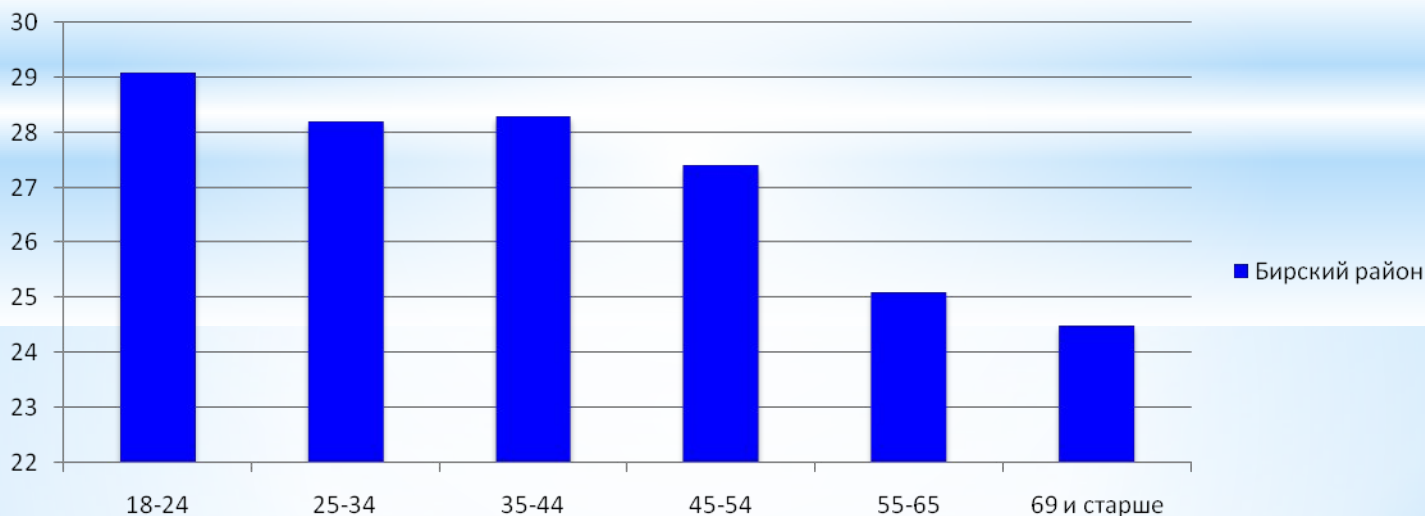


Рис.5. Возрастная структура туберкулезом в 2014 году.

# Практическая часть

## Анализ структуры заболеваемости в Бирском районе с 2010-2014 по формам локализации

Годы	2010	2011	2012	2013	2014
Легочная форма	26	28	29	30	32
Внелегочная форма	19	21	23	25	27

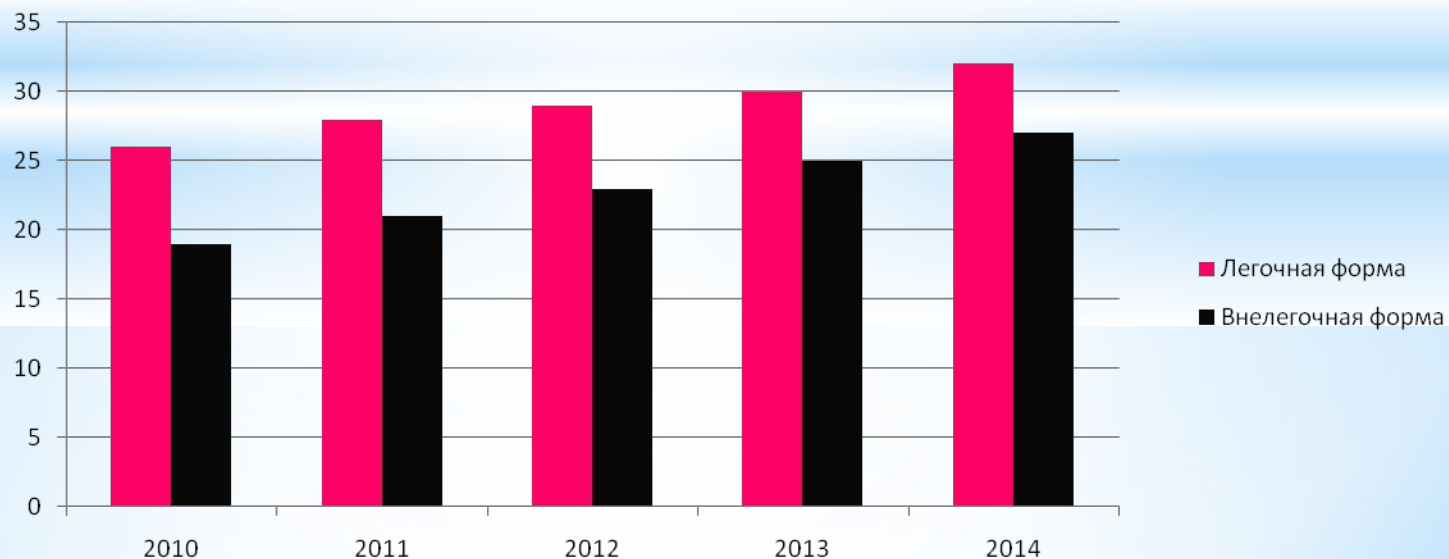


Рис.6. Анализ структуры заболеваемости туберкулезом по формам локализации в Бирском районе.

# Практическая часть

## Выводы:

1. Анализ ряда исследований, касающихся заболеваемости туберкулезом показал, что заболевание является наиболее распространенным среди населения Бирского района.
2. Анализ распространенности туберкулеза по полу показал, что мужчины заболевают туберкулезом чаще, чем женщины и показатель с каждым годом увеличивается.
3. Распространенность заболеваемости туберкулеза по возрасту чаще встречается более молодом возрасте 18-24 лет.
4. Население недостаточно информировано о наличие у них факторов риска развития туберкулеза. Необходимо внедрять в практику медицинских сестер первичного звена комплекс мероприятий по раннему выявлению заболеваемости туберкулезом

# Заключение

Исходя из проделанной работы, хочется сказать что туберкулез как инфекционное заболевание требует изучения закономерностей эпидемиологического процесса. Эпидемия туберкулеза затрагивает преимущественно людей более молодом возрасте от 18-24 лет, особенно болеющие лица ,мужского пола. Растет общее количество людей, живущих с болезнью туберкулез. В статистических показателях по заболеваемости туберкулеза четко прослеживается ухудшение эпидемиологической ситуации за счет увеличения числа впервые выявленных больных с туберкулезом, преимущественно в виде его малых и неосложненных форм.

Так же мы можем наблюдать высокий показатель смертности. Которая с каждым годом увеличивается.

Особое внимание надо уделить профилактическим и оздоровительным мероприятиям, которые способствуют снижению заболеваемости туберкулеза. Профилактика туберкулеза многогранна, требует значительных материальных и физических затрат. Но все затраты оправдывают себя. Особого внимания заслуживает иммуно и химиопрофилактика, раннее выявление болезни и изоляция пациентов. Не менее важное значение имеет повышение знаний населения о болезни и улучшения материального благосостояния населения.

Вышеизложенное свидетельствует о необходимости сохранения в стране существующей системы организации противотуберкулезной помощи населению, благодаря которой, несмотря на увеличение резервуара инфекции в стране, туберкулез у заболевших выявленных своевременно, дает хорошие показатели и лишь единичные больные умирают от этого заболевания.

**Спасибо  
за  
внимание!**