**Билет 1.**

1. Понятие о раннем выявлении туберкулеза. Какими диагностическими методами его можно установить?
2. Как часто должно проводиться профилактическое обследование на туберкулез взрослого населения? От какого условия зависит эта частота?
3. К какому варианту выявления туберкулеза можно отнести диагностированный очаговый туберкулез легких в фазе инфильтрации без выделения микобактерий туберкулеза у мужчины 23 лет?
4. Имеет ли значение обнаружение деструктивных изменений в легких при определении степени своевременности выявления туберкулеза?
5. В каких учреждениях общей лечебной сети может осуществляться выявление больных туберкулезом. Приведите примеры.

**Билет 2.**

1.Пассивным или активным признается выявление больного туберкулезом, самостоятельно обратившимся за медицинской помощью в поликлинику по месту жительства в связи с появлением жалоб?

2.Как часто и каким методом должно проводиться профилактическое обследование на туберкулез немобильных лиц?

3. Каких пациентов поликлиники следует отнести к группе медицинского риска возникновения туберкулеза?

4. Понятие о несвоевременном выявлении туберкулеза.

5. Какова информативность и эпидемиологическое значение метода простой микроскопии мокроты на обнаружение кислотоустойчивых микобактерий?

**Билет 3.**

1. Каким методом проводится массовое выявление туберкулеза у детей до 7 лет включительно?

2. Перечислите лиц, относящихся к медицинской группе риска по заболеванию туберкулезом.

3. Что включает обязательный диагностический минимум обследования на туберкулез в учреждениях общей лечебной сети?

4. Понятие о позднем выявлении туберкулеза.

5. В чем состоит значение бактериоскопического исследования мокроты на кислотоустойчивые микобактерии в учреждениях общей лечебной сети?

**Билет 4.**

1. К какому варианту выявления туберкулеза можно отнести диагностированный инфильтративный туберкулез легких в фазе распада с выделением микобактерий туберкулеза у мужчины 23 лет?
2. Перечислите медицинские факторы риска заболевания туберкулезом.
3. В чем заключается ценность рентгенологического метода выявления туберкулеза?
4. Перечислите виды выявления туберкулеза по степени своевременности.
5. Какова регулярность постановки кожной аллергической пробы с рекомбинантным туберкулезным аллергеном подросткам с целью выявления туберкулеза?

**Билет 5.**

1. Отличается ли тактика профилактического обследования на туберкулез детей от профилактического обследования на туберкулез подростков?

2. Как связан показатель заболеваемости туберкулезом населения региона и периодичность профилактического обследования на туберкулез взрослого населения?

 3. К какому варианту выявления туберкулеза можно отнести диагностированный фиброзно- кавернозный туберкулез легких в фазе обсеменения с выделением микобактерий туберкулеза у мужчины 68 лет?

4. Какой метод позволяет выявить ранний период первичной туберкулезной инфекции?

5. Каково минимальное число исследований на кислотоустойчивые бактерии при обследовании на туберкулез?

 **Билет 6.**

1. Каким методом проводится массовое выявление туберкулеза у детей до 7 лет включительно?

1. Как проводится профилактическое обследование на туберкулез немобильных лиц?
2. Перечислите обязательный диагностический минимум обследования на туберкулез в учреждениях общей лечебной сети.
3. Перечислите виды выявления туберкулеза по степени своевременности.
4. К какому варианту выявления туберкулеза можно отнести диагностированный очаговый туберкулез легких в фазе инфильтрации без выделения микобактерий туберкулеза у мужчины 35 лет?

**Билет 7.**

 1. Каких пациентов поликлиники следует отнести к группе медицинского риска возникновения туберкулеза?

 2. Рентгенологические признаки туберкулеза органов дыхания.

 3. Какова кратность исследования мазка мокроты на наличие КУМ?

 4. Основные методы микроскопического исследования мокроты.

 5. Какова регулярность постановки кожной аллергической пробы с рекомбинантным туберкулезным аллергеном подросткам с целью выявления туберкулеза?

**Билет 8.**

 1. К какому варианту выявления туберкулеза можно отнести диагностированный инфильтративный туберкулез легких в фазе распада с выделением микобактерий туберкулеза у женщины 23 лет?

 2. Какова информативность и эпидемиологическое значение метода простой микроскопии мокроты на обнаружение кислотоустойчивых микобактерий?

 3. Профилактическое обследование на туберкулез немобильных лиц.

 4. Поликлинические группы риска по заболеванию туберкулеза.

 5. Какова кратность исследования мазка мокроты на наличие КУМ?

**Билет 9.**

 1.Понятие о раннем выявлении туберкулеза.

 2. Какова информативность культурального исследования мокроты на МБТ?

 3. Регулярность проведения рентгенологического обследования населения с целью своевременного выявления туберкулеза.

 4. К какому варианту выявления туберкулеза можно отнести диагностированный очаговый туберкулез легких в фазе инфильтрации без выделения микобактерий туберкулеза у мужчины 35 лет?

 5. Основные методы микроскопического исследования мокроты на КУМ.

**Билет 10.**

1. Что называется пассивным выявлением туберкулеза?

2. Какие факторы риска заболевания туберкулезом следует выявлять при сборе анамнеза?

3. У пациента В. после проведения плановой ежегодной флюорографии был заподозрен очаговый туберкулез легких в фазе инфильтрации. Какие методы диагностики должен провести врач общей практики в этой ситуации?

4. Профилактическое обследование на туберкулез немобильных лиц.

5. Рентгенологические признаки туберкулеза органов дыхания.

**Билет 11.**

1. Отличается ли тактика профилактического обследования на туберкулез детей от профилактического обследования на туберкулез подростков?
2. Понятие о несвоевременном выявлении туберкулеза.
3. Поликлинические группы риска по заболеванию туберкулезом.

4. Основные методы микроскопического исследования мокроты на наличие кислотоустойчивых бактерий.

5. Пассивным или активным признается выявление больного туберкулезом, самостоятельно обратившимся за медицинской помощью в поликлинику по месту жительства в связи с появлением жалоб?

**Билет 12.**

1. Медицинские факторы риска заболевания туберкулезом.

2. Понятие о несвоевременном выявлении туберкулеза.

3. Регулярность проведения рентгенологического обследования населения с целью своевременного выявления туберкулеза.

4. Какова кратность исследования мазка мокроты на наличие КУМ?

5. Какова информативность физикальных методов при обследовании подозрительных на туберкулез лиц?

 **Билет 13.**

1. Регулярность проведения рентгенологического обследования населения с целью своевременного выявления туберкулеза.

2. Понятие о несвоевременном выявлении туберкулеза.

3. Обязательный диагностический минимум обследования на туберкулез в учреждениях общей лечебной сети.

4. Какие факторы риска заболевания туберкулезом следует выявлять при сборе анамнеза?

5. К какому варианту выявления туберкулеза можно отнести диагностированный очаговый туберкулез легких в фазе инфильтрации без выделения микобактерий туберкулеза у мужчины 35 лет?

**Билет 14.**

1. Как связан показатель заболеваемости туберкулезом населения региона и периодичность профилактического обследования на туберкулез взрослого населения?

2. К какому варианту выявления туберкулеза можно отнести диагностированный фиброзно-кавернозный туберкулез легких в фазе обсеменения с выделением микобактерий туберкулеза у мужчины 68 лет?

3. Укажите возможные причины позднего выявления туберкулеза.

4. Какие клинические формы туберкулеза относятся к своевременно выявленным?

5. Какова информативность метода простой микроскопии мокроты на КУМ?

**Билет 15.**

1. Какова информативность культурального исследования мокроты на МБТ?

2. Регулярность постановки туберкулиновых проб детям и подросткам с целью раннего выявления туберкулеза.

3. Перечислите виды выявления туберкулеза по степени своевременности.

4. Какие социальные факторы риска заболевания туберкулезом вы знаете?

5. Что называется активным выявлением туберкулеза?