

# Задачи по туберкулинодиагностике

## Задача 1

Ребенок 1,5 мес. В роддоме медотвод от вакцинации БЦЖ (вес менее 2000 г.). В 1,5 месяца медотвод для иммунизации снят.

Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

## Задача 2

Ребенок 4 года. Привит вакциной БЦЖ в роддоме. Реакция Манту – 6 мм.

Год назад была 8 мм.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

### Задача 3

Ребенок 5 лет. Привит вакциной БЦЖ в роддоме. Реакция Манту – 13 мм. Год назад была 8 мм.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

#### Задача 4

Ребенок 7 лет. Привит вакциной БЦЖ в роддоме. Реакция Манту – отр. Год назад была отр. Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

### Задача 5

Ребенок 7 лет. Вираз туберкулиновой пробы в 6 лет, реакция Манту была  $p=11$  мм. В настоящее время Реакция Манту  $p=7$  мм.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

### Задача 6

Подросток 14 лет. Вираз туберкулиновой пробы был в 11 лет, реакция Манту была  $p=11$  мм. В настоящее время Реакция Манту  $p=13$  мм.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

### Задача 7

Мужчина 47 лет. Поступил в пульмонологическое отделение с жалобами на кашель, повышение температуры до 39 С. Реакция Манту  $p=13$  мм.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Какое диагностическое значение она имеет? Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.



## Задача 8

Ребенок 2 года. Привит вакциной БЦЖ в роддоме. Реакция Манту – 15 мм с везикулами. Год назад была 7 мм. Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

## Задача 9

Женщина 28 лет. ВИЧ-инфекция, контакт с больным туберкулезом. Поступила в пульмонологическое отделение с жалобами на повышение температуры до 39 С, одышку, боли в животе. В мокроте МБТ+. Реакция Манту - гиперемия.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Какое диагностическое значение она имеет? Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

## Задача 10

Подросток 15 лет. Привит вакциной БЦЖ в роддоме. Вираз туберкулиновой пробы в 9 лет, папула была 11 мм. В настоящее время жалобы на слабость, субфебрилитет, покашливание. Реакция Манту  $p=20$  мм.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Какое диагностическое значение она имеет? Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

## Задача 11

Солдат срочной службы, 19 лет. ФГ – полгода назад – без особенностей. Заболел подостро. Диагностирован массивновыпотной экссудативный плеврит слева. Проводится этиологическая диагностика. Реакция Манту  $p=19$  мм.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Какое диагностическое значение она имеет? Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

## Задача 12

Женщина 38 лет. При плановом ФГ обследовании выявлена выраженная внутригрудная лимфаденопатия. По мнению рентгенологов наиболее вероятен диагноз: Туберкулез внутригрудных лимфатических узлов. Жалоб нет. Реакция Манту – уколочная реакция.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Какое диагностическое значение она имеет? Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

### Задача 13

Ребенок 8 лет. Жалоб нет. Реакция Манту  $p=5$  мм. Год назад была отр.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

### Задача 14

Ребенок 5 лет. Привит вакциной БЦЖ в роддоме. Жалоб нет.

Реакция Манту  $p=5$  мм. В 4 года назад была 7мм. В 2 года была 8 мм. В год была 7 мм.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

### Задача 15

Ребенок 1 год. Привит в роддоме БЦЖ. Реакция Манту – отр.  
Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Какое  
диагностическое значение она имеет? Оцените ситуацию. Ваша  
тактика? Можете задать уточняющие вопросы.



## Задача 16

Ребенок 1 год. Привит в роддоме БЦЖ. Реакция Манту п – 7мм. Рубчик – 7 мм. Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. Какое диагностическое значение она имеет? Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.

### Задача 17

Мужчина 36 лет. Впервые диагностирована ВИЧ-инфекция. Жалоб нет.

Реакция Манту п – 13 мм.

Оцените и проинтерпретируйте реакцию Манту. С какой целью выполнена реакция Манту. Оцените ситуацию. Ваша тактика? Можете задать уточняющие вопросы.