

УТВЕРЖДАЮ
Зав. кафедрой
фтизиопульмонологии
к.м.н., доцент *Алекс* Е.Н. Алекс
01.09.2020

Вопросы
к дифференциальному зачету по фтизиопульмонологии для студентов
5 курса медико-психологического факультета 2020-2021 уч. год

1	Основные этапы развития учения о туберкулезе. История борьбы с туберкулезом в Республике Беларусь.
2	Возбудители туберкулеза, их свойства.
3	Лекарственная устойчивость микобактерий туберкулеза. Виды, клиническое значение.
4	Пути заражения туберкулезом, распространение МБТ в организме. Реакция организма на туберкулезную инфекцию, латентная туберкулезная инфекция, персистенция микобактерий.
5	Естественная (неспецифическая) резистентность при туберкулезе. Факторы, ее обеспечивающие. Иммуитет при туберкулезе, его особенности.
6	Классификация туберкулеза. Принципы построения классификации туберкулеза. Разделы классификации, отражающие основные клинические формы, характеристику туберкулезного процесса и его осложнения, остаточные изменения после излеченного туберкулеза.
7	Алгоритм обследования и диагностики туберкулеза и болезней органов дыхания.
8	Клинические методы в диагностике туберкулеза: основные жалобы, анамнез. Физикальное исследование: осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация.
9	Рентгенологическая диагностика туберкулеза.
10	Материал для исследования на наличие МБТ. Лабораторная диагностика возбудителя туберкулеза (бактериоскопическое, бактериологическое исследование, ПЦР).
11	Туберкулинодиагностика. Действие туберкулина в организме. Реакция организма на введение туберкулина. Вираз туберкулиновой реакции.
12	Диаскинтест. Квантифероновый тест.
13	Использование бронхоскопии в диагностике и лечении туберкулеза органов. Исследование бронхоальвеолярного смыва.
14	Цитологические и гистологические исследования в диагностике туберкулеза.
15	Понятие о первичном и вторичном туберкулезе. Основные особенности первичного туберкулеза.
16	Туберкулезная интоксикация у детей и подростков.
17	Первичный туберкулезный комплекс.
18	Туберкулезный бронхоаденит.
19	Осложнения первичного комплекса и бронхоаденита.
20	Милиарный туберкулез.
21	Диссеминированный туберкулез легких.
22	Туберкулезный менингит.

23	Очаговый туберкулез легких.
24	Инфильтративный туберкулез легких.
25	Казеозная пневмония.
26	Туберкулема.
27	Кавернозный туберкулез легких.
28	Фиброзно-кавернозный туберкулез.
29	Цирротической туберкулез легких.
30	Туберкулезный плеврит.
31	Основные группы противотуберкулезных лекарственных средств, их характеристика.
32	Основные принципы антибактериальной терапии туберкулеза.
33	Программа DOTS. Режимы лечения больных туберкулезом.
34	Побочные явления при химиотерапии и борьба с ними.
35	Патогенетическая и симптоматическая терапия туберкулеза.
36	Амбулаторное лечение туберкулеза.
37	Виды коллапсотерапии (пневмоторакс, пневмоперитонеум) и оперативных вмешательств при туберкулезе легких, показания к их применению.
38	Спонтанный пневмоторакс (этиология, клиника, лечение).
39	Кровохарканье, легочное кровотечение и их лечение.
40	Основные эпидемиологические показатели при туберкулезе.
41	Социальная профилактика. Социальные и экологические факторы в снижении сопротивляемости к туберкулезной инфекции.
42	Санитарная профилактика туберкулеза. Работа в туберкулезном очаге.
43	Противотуберкулезная вакцинация.
44	Осложнения вакцинации БЦЖ.
45	Химиопрофилактика, показания и методика. Химиопрофилактика туберкулеза при наличии факторов риска.
46	Туберкулез и сахарный диабет.
47	Туберкулез и ВИЧ-инфекция.
48	Туберкулез и алкоголизм, наркомания.
49	Туберкулез в практике психиатра.
50	Понятие об инфекционном контроле. Виды инфекционного контроля.
51	Раннее выявление туберкулеза.
52	Противотуберкулезные диспансеры (кабинеты). Основные задачи противотуберкулезного диспансера.

Завуч кафедры фтизиопульмонологии



Ю.А.Шейфер