

**Темы, вынесенные на УСРС в весеннем семестре 2020-2021 уч. год
для студентов 5 курса медико-психологического факультета ГрГМУ на
2020-2021 уч. г.**

	Наименование темы	к-во часов
1	Введение в дисциплину «Фтизиопульмонология». Этиология, иммунология, патоморфология туберкулеза. Классификация туберкулеза.	5
1.2	Основные этапы развития учения о туберкулезе, значение трудов Гиппократ, Лазаннека, Коха, Кальметта. Роль российских ученых. Создание государственной системы борьбы с туберкулезом. История борьбы с туберкулезом в Республике Беларусь.	0,5
1.5	Классификация туберкулеза. Принципы построения классификации туберкулеза. Разделы классификации, отражающие основные клинические формы, характеристику туберкулезного процесса и его осложнения, остаточные изменения после излеченного туберкулеза. Формулировка диагноза туберкулеза, правила оформления диагноза. Классификации туберкулеза согласно МКБ – 10.	1,5
2	Основные методы диагностики туберкулеза	5
2.1	Клинические методы в диагностике. Основные жалобы: повышение температуры, кашель, выделение мокроты, боли в груди, одышка, потливость, кровохаркание. Анамнез: контакт с больными туберкулезом в прошлом и настоящем, перенесенные заболевания, условия труда и быта, развитие организма, перенесенные и имеющиеся заболевания, вредные привычки. Физикальное исследование: данные осмотра, пальпации, перкуссии, аускультации.	1,0
2.3	Иммунологические исследования: определение клеточного и гуморального иммунитета, иммуноферментный анализ (ИФА).	
3	Клинические формы туберкулеза	5
3.4	Кавернозный, фиброзно-кавернозный и цирротический туберкулез. Туберкулезный плеврит. Патогенез кавернозного туберкулеза, клиника, течение, исход. Причины развития фиброзно-кавернозного туберкулеза. Особенности неврологического и психологического статуса больных хроническими формами туберкулеза. Цирротический туберкулез, патогенез, клиника, течение. Туберкулезный плеврит, виды экссудата, клиника, течение.	2,0
4	Осложнения туберкулеза. Лечение туберкулеза.	5,0
4.1	Основные осложнения туберкулеза: спонтанный пневмоторакс, кровохаркание и кровотечение, легочно-сердечная недостаточность.	2,5
4.2	Организация и методика амбулаторного и санаторного лечения, методы, контролируемое лечение. Программа DOTS. Режимы лечения больных туберкулезом. лекарственных средств, их предупреждение и устранение. Патогенетическая и симптоматическая терапия. Виды коллапсотерапии (пневмоторакс, пневмоперитонеум) и оперативных вмешательств при туберкулезе легких, показания к их применению. Санаторное лечение туберкулеза. Амбулаторное лечение.	2,5
5	Эпидемиология туберкулеза. Профилактика туберкулеза.	
5.1	Основные эпидемиологические показатели: заболеваемость, болезненность,	1,0

	смертность, инфицированность, ежегодный риск инфицирования, их динамика	
5.2	Социальная профилактика.	4,0
6	Методы раннего выявления туберкулеза.	5,0
6.3	Бактериологическая и бактериоскопическая диагностика Микробиологический метод выявления туберкулеза. Контингенты, подлежащие бактериологическому обследованию. Бактериоскопия мазков в медицинских учреждениях.	1,5
7.	Туберкулез и факторы риска. Психологические особенности у больных туберкулезом	5
7.1	Туберкулез в сочетании с факторами риска. Значение факторов риска в диагностике, клинике и эффективности лечения больных туберкулезом. Туберкулез и алкоголизм. Туберкулез и сахарный диабет. Туберкулез и ВИЧ-инфекция. Туберкулез у социально-дезадаптированных лиц. Особенности клинического течения и лечения.	2,5
8	Работа противотуберкулезного диспансера. Понятие о реабилитации больных туберкулезом. Работа общей лечебной сети по выявлению туберкулеза. Тест-контроль	5
8.1	Противотуберкулезные диспансерные учреждения. Основные задачи противотуберкулезного диспансера. Диспансерная группировка контингентов.	2,0
	Компьютерный тест-контроль	3,0

Зав. каф., к.м.н., доцент



Е. Н. Алекс