Кем/ГМУминадрава россии 1955

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ

Заведующая кафедрой факультетской терапии и профпатологии имени профессора В.В. Сырнева

д.м.н., доцент Фомина Н.В.

(подпись)

«29» августа 2025 г.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

лекционных (теоретических) занятий

дисциплины «ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БОЛЕЗНИ»

для студентов 4 курса Медико-профилактического факультета VII семестр 2025-2026 учебного года

$N_{\underline{0}}$		Количество
Π/Π	Тематика лекционных (теоретических занятий)	учебных часов
1	Общие принципы классификации, диагностики и терапии	2
	профессиональных заболеваний.	
2	Вибрационная болезнь.	2
3	Заболевания, вызываемые воздействием ионизирующих излучений и	2
	неионизирующих излучений (хроническая лучевая болезнь, заболевания	
	от электромагнитного поля радиочастот).	
4	Пневмокониозы (этиология, патогенез, клиническая картина).	2
5	Пневмокониозы (диагностика).	2
6	Профессиональная бронхиальная астма (этиология, патогенез,	2
	клиническая картина).	
7	Профессиональ ная бронхиальная астма (диагностика).	2
8	Профессиональная хроническая обструктивная болезнь легких (этиология,	2
	патогенез, клиническая картина).	
9	Профессиональная хроническая обструктивная болезнь легких	2
	(диагностика).	
10	Профессиональные заболевания с преимущественным поражением	2
	системы крови (бензолом, его гомологами).	
11	Профессиональные заболевания с преимущественным поражением	2
	системы крови (угарный газ).	
12	Профессиональные заболевания с преимущественным поражением	2
	системы крови (свинец).	
13	Сельскохозяйственные яды (отравление фосфорорганическими	2
	соединениями хлорорганическими соединениями).	
14	Сельскохозяйственные яды (отравление медьсодержащими	2
	ядохимикатами ртутьорганическими соединениями).	
15	Профессиональные заболевания с преимущественным поражением	2
	нервной системы (ртуть, марганец, тетраэтилсвинец).	
16	Профессиональные заболевания с преимущественным поражением почек	2
	и мочевыводящих путей.	
	ОТОТИ	32