

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования

«Гродненский государственный
медицинский университет»

В.А.Снежицкий

2020 г



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
повышения квалификации

20/9-УП

ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ

Продолжительность обучения: 2 недели (80 часов)


Форма получения образования: очная (дневная)

Названия разделов и тем	Количество учебных часов									Кафедра
	Всего	распределение по видам занятий								
		лекции	практические занятия	семинарские занятия	круглые столы, тематические дискуссии	лабораторные занятия	деловые игры	тренинги	конференции	
1. Общий раздел	2	2	-	-	-	-	-	-	-	Кафедра клинической лабораторной диагностики и ИММУНОЛОГИИ
1.1. Основы идеологии белорусского государства. Медицинская этика и деонтология	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
2. Профильный раздел	78	48	24	-	6	-	-	-	-	
2.1. Анемии	16	8	8	-	-	-	-	-	-	
2.1.1. Гематологические анализаторы. Показатели общего анализа крови	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.2. Железодефицитная анемия. Анемия хронических заболеваний	6	2	4	-	-	-	-	-	-	
2.1.3. В ₁₂ - и фолиево-дефицитные анемии	4	2	2	-	-	-	-	-	-	
2.1.4. Гемолитические и аутоиммунные анемии	4	2	2	-	-	-	-	-	-	
2.2. Лабораторная диагностика заболеваний внутренних органов	32	20	6	-	6	-	-	-	-	
2.2.1. Лабораторная диагностика заболеваний печени	10	8	-	-	2	-	-	-	-	

Названия разделов и тем	Количество учебных часов									Кафедра
	Всего	распределение по видам занятий								
		лекции	практические занятия	семинарские занятия	круглые столы, тематические дискуссии	лабораторные занятия	деловые игры	тренинги	конференции	
2.2.1.1. Вирусные гепатиты В и С	4	2	-	-	2	-	-	-	-	Кафедра клинической лабораторной диагностики и иммунологии
2.2.1.2. Алкогольная болезнь печени	2	2	-	-	-	-	-	-		
2.2.1.3. Наследственные пигментные гепатозы	2	2	-	-	-	-	-	-		
2.2.1.4. Аутоиммунный и токсический гепатит	2	2	-	-	-	-	-	-		
2.2.2. Заболевания органов желудочно-кишечного тракта	6	2	2	-	2	-	-	-		
2.2.2.1. Диагностика хеликобактериоза	2	-	-	-	2	-	-	-		
2.2.2.2. Диагностика целиакии и непереносимости глютена	4	2	2	-	-	-	-	-		
2.2.3. Заболевания дыхательной системы	6	4	-	-	2	-	-	-		
2.2.3.1. Диагностика пневмоний	2	2	-	-	-	-	-	-		
2.2.3.2. Диагностика бронхита	2	2	-	-	-	-	-	-		
2.2.3.3. Микробиологическое исследование при заболеваниях дыхательной системы	2	-	-	-	2	-	-	-		
2.2.4. Диагностика ревматоидного артрита	1	1	-	-	-	-	-	-		
2.2.5. Диагностика системной красной волчанки	1	1	-	-	-	-	-	-		
2.2.6. Интерпретация результатов лабораторных исследований при ревматических заболеваниях	4	-	4	-	-	-	-	-		
2.2.7. Диагностика антифосфолипидного синдрома	2	2	-	-	-	-	-	-		
2.2.8. Лабораторная диагностика остеопороза	2	2	-	-	-	-	-	-		
2.3. Диагностика иммунодефицитных состояний	8	6	2	-	-	-	-	-		
2.3.1. Органы, клетки, молекулы системы иммунитета	4	4	-	-	-	-	-	-		
2.3.2. Иммунодефицитные состояния	2	2	-	-	-	-	-	-		
2.3.3. Оценка состояния иммунной системы	2	-	2	-	-	-	-	-		


Названия разделов и тем	Количество учебных часов									Кафедра
	Всего	распределение по видам занятий								
		лекции	практические занятия	семинарские занятия	круглые столы, тематические дискуссии	лабораторные занятия	деловые игры	тренинги	конференции	
2.4. Лабораторные методы диагностики аллергических заболеваний	16	10	6	-	-	-	-	-	-	Кафедра клинической лабораторной диагностики и иммунологии
2.4.1. Этиология и патогенез аллергических заболеваний	4	2	2	-	-	-	-	-	-	
2.4.2. Диагностика аллергических заболеваний	12	8	4	-	-	-	-	-	-	
2.4.2.1. Диагностика бронхиальной астмы	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
2.4.2.2. Диагностика атопического и контактного дерматитов	2	-	2	-	-	-	-	-	-	
2.4.2.3. Диагностика пищевой аллергии	4	2	2	-	-	-	-	-	-	
2.4.2.4. Диагностика лекарственной аллергии	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
2.4.2.5. Диагностика ангионевротического отека	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
2.5. Заболевания органов эндокринной системы	6	4	2	-	-	-	-	-	-	
2.5.1. Диагностика заболеваний щитовидной железы	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
2.5.2. Сахарный диабет	4	2	2	-	-	-	-	-	-	
Всего	80	50	24	-	6	-	-	-	-	
Форма итоговой аттестации	собеседование									

Заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики и иммунологии учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», доктор медицинских наук, профессор


(подпись)

С.А.Ляликов

Декан факультета повышения квалификации и переподготовки, кандидат медицинских наук, доцент


(подпись)

А.Р.Плоцкий