

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования

«Гродненский государственный
медицинский университет»

В.А.Снежицкий

«13» марта 2020 г



20/0-УТД

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
повышения квалификации

**РЕНТГЕНО-ЭНДОВАСКУЛЯРНЫЕ МЕТОДЫ
ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ**

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	
1. Общий раздел	2	2	-	-	-	-	-	-	1-я кафедра хирургических болезней
1.1. Основы идеологии белорусского государства. Медицинская этика и деонтология	2	2	-	-	-	-	-	-	
2. Профильный раздел	78	27	51	-	-	-	-	-	
2.1. Сосудистые доступы при проведении рентгено-эндоваскулярных вмешательств	6	2	4	-	-	-	-	-	
2.2. Рентгено-эндоваскулярные вмешательства в кардиологии	8	3	5	-	-	-	-	-	

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. Лечение пациентов со стабильной стенокардией	2	1	1	-	-	-	-	-	-	1-я кафедра хирургических болезней
2.2.2. Лечение пациентов с острым коронарным синдромом	3	1	2	-	-	-	-	-	-	
2.2.3. Сложные чрескожные коронарные вмешательства	3	1	2	-	-	-	-	-	-	
2.3. Рентгено-эндоваскулярные методы лечения заболеваний сосудов головного мозга	16	4	12	-	-	-	-	-	-	
2.3.1. Рентгено-эндоваскулярные вмешательства при поражении сосудов на интракраниальном уровне	8	2	6	-	-	-	-	-	-	
2.3.2. Рентгено-эндоваскулярные вмешательства при поражении сосудов на экстракраниальном уровне	8	2	6	-	-	-	-	-	-	
2.4. Рентгено-эндоваскулярное лечение заболеваний сосудов брюшной полости и грудной клетки	40	14	26	-	-	-	-	-	-	
2.4.1. Рентгено-эндоваскулярное лечение заболеваний аорты	8	2	6	-	-	-	-	-	-	
2.4.2. Рентгено-эндоваскулярное лечение заболеваний ветвей брюшной аорты	8	2	6	-	-	-	-	-	-	
2.4.3. Рентгено-эндоваскулярное лечение заболеваний артерий нижних конечностей	8	2	6	-	-	-	-	-	-	
2.4.4. Тромбоэмболия легочной артерии	8	4	4	-	-	-	-	-	-	
2.4.5. Гибридная хирургия при заболеваниях аорты и крупных сосудов	8	4	4	-	-	-	-	-	-	

Названия разделов и тем	Количество учебных часов									
	Всего	распределение по видам занятий							Кафедра	
		лекции	практические занятия	семинарские занятия	круглые столы, тематические дискуссии	лабораторные занятия	деловые игры	тренинги		конференции
2.5. Частные аспекты применения рентгено-эндоваскулярных методов лечения	8	4	4	-	-	-	-	-	-	
Всего	80	29	51	-	-	-	-	-	-	
Форма итоговой аттестации	собеседование									

Заведующий 1-й кафедрой хирургических болезней учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент



 (подпись)

Э.В.Могилевец

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



 (подпись)

А.Р.Плоцкий