





УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»

доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач

«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35**

**по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»**

**с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (2 неделя с 03.02.2025г. по 07.02.2025г.)**

Дата	Время	Вид	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК,50.
Понедельник 03.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1.1. Ультразвуковая анатомия печени, билиарных протоков и желчного пузыря. Методика проведения ультразвукового исследования печени, билиарных протоков и желчного пузыря. Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	10.05-11.30	Л	2	1.1.2. Ультразвуковое исследование сосудов печени Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	11.40-13.05	Л	2	1.1.3. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний печени Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	13.25-14.50	Л	2	1.1.4. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований печени Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	15.00-16.25	Л	2	1.1.5. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований печени Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Вторник 04.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1.6. Ультразвуковая диагностика неопухолевой патологии желчного пузыря Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	10.05-11.30	Л	2	1.1.7. Ультразвуковая диагностика опухолевых заболеваний желчного пузыря и желчевыводящей системы, Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	11.40-13.05	Л	2	1.2.1. Ультразвуковая анатомия поджелудочной железы. Методика ультразвукового исследования поджелудочной железы, Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	13.25-14.50	Л	2	1.2.2. Ультразвуковая диагностика острого панкреатита Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	15.00-16.25	Л	2	1.2.3. Ультразвуковая диагностика осложнений острого панкреатита Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Среда 05.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.2.4. Ультразвуковая диагностика хронического панкреатита Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	10.05-11.30	Л	2	1.2.6. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований поджелудочной железы, Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	11.40-13.05	Л	2	1.2.7. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований поджелудочной железы, Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	13.25-14.50	Л	2	1.3.1. Ультразвуковая анатомия желудка и кишечника. Методика проведения ультразвукового исследования желудка и кишечника, Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	15.00-16.25	Л	2	1.3.2. Ультразвуковая диагностика заболеваний желудка Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Четверг 06.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.4.1. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний селезенки Карювич Ю.И., ауд.404.
	10.05-11.30	Л	2	1.3.3. Ультразвуковая диагностика заболеваний кишечника Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	11.40-13.05	Л	2	1.6.1. Методика ультразвукового исследования лимфатической системы Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	13.25-14.50	Л	2	1.6.2. Опухолевые поражения лимфатической системы Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	15.00-16.25	Л	2	1.7.1. Ультразвуковая анатомия предстательной железы, семенных пузырьков Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Пятница 07.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.5.1. Ультразвуковая анатомия почек. Методика проведения ультразвукового исследования почек. Карювич Ю.И., ауд.404.
	10.05-11.30	Л	2	1.7.2. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний предстательной железы, семенных пузырьков, Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	11.40-13.05	Л	2	1.7.3. Ультразвуковая диагностика новообразований предстательной железы Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	13.25-14.50	Л	2	1.8.2. Ультразвуковая диагностика заболеваний мышц, суставов Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	15.00-16.25	Л	2	1.8.1. Ультразвуковая анатомия, методика ультразвукового исследования мышц, суставов Башкирова Ю.В., ауд.222/2.

Декан ФПКИП доцент

А.Р. Плочкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»

доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач

«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (3 неделя с 10.02.2025г. по 14.02.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДцЛД №228.
Понедельник 10.02.2025	11.30-12.10	Л	1	1.1.2. Допплер эхокардиография в норме Кояло Л.Г., ПКЦ
	12.20-14.30	Пз	3	1.1.2. Допплер эхокардиография в норме Кояло Л.Г., ПКЦ
	15.20-18.15	Пз	4	1.1.1. Ультразвуковая анатомия печени, билиарных протоков и желчного пузыря. Методика проведения ультразвукового исследования печени, билиарных протоков и желчного пузыря Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Вторник 11.02.2025	8.30-9.10	Л	1	1.1.3. Стандартные эхокардиографические измерения и нормативы Кояло Л.Г., ПКЦ
	9.20-13.00	Пз	5	1.1.3. Стандартные эхокардиографические измерения и нормативы Кояло Л.Г., ПКЦ
Среда 12.02.2025	8.30-9.10	Л	1	1.1.4. Ультразвуковая оценка систолической и диастолической функции левого желудочка Кояло Л.Г., ПКЦ
	9.20-11.30	Пз	3	1.1.4. Ультразвуковая оценка систолической и диастолической функции левого желудочка Кояло Л.Г., ПКЦ
	13.30-14.55	Пз	2	1.1.3. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний печени Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Четверг 13.02.2025	8.30-9.10	Л	1	1.1.5. Ультразвуковая оценка систолической и диастолической функции правого желудочка Кояло Л.Г., ПКЦ
	9.20-11.30	Пз	3	1.1.5. Ультразвуковая оценка систолической и диастолической функции правого желудочка Кояло Л.Г., ПКЦ
	14.00-16.55	Пз	4	1.1.2. Ультразвуковое исследование сосудов печени Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Пятница 14.02.2025	12.40-13.20	Л	1	1.1.10. Легочная гипертензия Кояло Л.Г., ПКЦ
	13.30-15.40	Пз	3	1.1.10. Легочная гипертензия Кояло Л.Г., ПКЦ
	16.00-18.55	Пз	4	1.1.4. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований печени Башкирова Ю.В., ауд.222/2.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный

медицинский университет»

доцент

А.В.Болтач

«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35**  
**по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»**  
**с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (4 неделя с 17.02.2025г. по 21.02.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛД/ЛД №228.
Понедельник 17.02.2025	11.30-12.10	Л	1	1.1.11. Тромбоз легочной артерии Кояло Л.Г., ПКЦ
	12.20-14.30	Пз	3	1.1.11. Тромбоз легочной артерии Кояло Л.Г., ПКЦ
	15.20-18.15	Пз	4	1.1.5. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований печени Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Вторник 18.02.2025	8.00-10.10, 16.50-17.10	Пз	4 (0+1)	1.1.6. Ультразвуковая диагностика неопухолевой патологии желчного пузыря Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	10.50-11.30	Л	1	1.1.12. Эхокардиография в диагностике инфекционного эндокардита Кояло Л.Г., ПКЦ
	11.40-13.50	Пз	3	1.1.12. Эхокардиография в диагностике инфекционного эндокардита Кояло Л.Г., ПКЦ
Среда 19.02.2025	8.00-10.55	Пз	4	1.1.7. Ультразвуковая диагностика опухолевых заболеваний желчного пузыря и желчевыводящей системы Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	11.40-12.20	Л	1	1.1.13. Ультразвуковая диагностика заболеваний перикарда Кояло Л.Г., ПКЦ
	12.30-14.40	Пз	3	1.1.13. Ультразвуковая диагностика заболеваний перикарда Кояло Л.Г., ПКЦ
Четверг 20.02.2025	10.00-10.40	Л	1	1.1.16. Протезированные клапаны сердца Кояло Л.Г., ПКЦ
	10.50-13.00	Пз	3	1.1.16. Протезированные клапаны сердца Кояло Л.Г., ПКЦ
	13.50-16.45	Пз	4	1.2.1. Ультразвуковая анатомия поджелудочной железы. Методика ультразвукового исследования поджелудочной железы Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Пятница 21.02.2025	12.40-13.20	Л	1	1.1.14. Эхография при остром инфаркте миокарда, его осложнениях, хронической ишемической болезни сердца Кояло Л.Г., ПКЦ
	13.40-17.20	Пз	5	1.1.14. Эхография при остром инфаркте миокарда, его осложнениях, хронической ишемической болезни сердца Кояло Л.Г., ПКЦ

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор  
УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»  
доцент \_\_\_\_\_ А.В. Болтач  
«11» января 2025 года

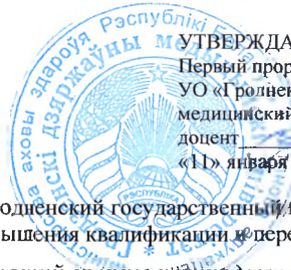
Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (5 неделя с 24.02.2025г. по 28.02.2025г.)**

Дата	Время	Выс. занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДиЛД №228.
Понедельник 24.02.2025	11.30-12.10	Л	1	1.1.17. Врожденные пороки сердца у взрослых Кояло Л.Г., ПКЦ
	12.20-14.30	Пз	3	1.1.17. Врожденные пороки сердца у взрослых Кояло Л.Г., ПКЦ
	15.20-18.15	Пз	4	1.2.2. Ультразвуковая диагностика острого панкреатита Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Вторник 25.02.2025	8.30-9.10	Л	1	1.2.1. Ультразвуковая диагностика патологии грудного отдела аорты Кояло Л.Г., ПКЦ
	9.20-13.00	Пз	5	1.2.1. Ультразвуковая диагностика патологии грудного отдела аорты Кояло Л.Г., ПКЦ
Среда 26.02.2025	8.30-9.10	Л	1	1.2.2. Ультразвуковая диагностика патологии брюшного отдела аорты Кояло Л.Г., ПКЦ
	9.20-13.00	Пз	5	1.2.2. Ультразвуковая диагностика патологии брюшного отдела аорты Кояло Л.Г., ПКЦ
Четверг 27.02.2025	8.30-9.10	Л	1	1.2.3. Ультразвуковая диагностика патологии висцеральных ветвей брюшной аорты Кояло Л.Г., ПКЦ
	9.20-13.00	Пз	5	1.2.3. Ультразвуковая диагностика патологии висцеральных ветвей брюшной аорты Кояло Л.Г., ПКЦ
	13.50-16.45	Пз	4	1.2.3. Ультразвуковая диагностика осложнений острого панкреатита Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Пятница 28.02.2025	12.40-13.20	Л	1	1.2.4. Ультразвуковая анатомия глубоких и подкожных вен нижних конечностей Кояло Л.Г., ПКЦ
	13.30-17.10	Пз	5	1.2.4. Ультразвуковая анатомия глубоких и подкожных вен нижних конечностей Кояло Л.Г., ПКЦ

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный

медицинский университет»

доцент А.В.Болтач

«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35**  
**по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»**  
**с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (6 неделя с 03.03.2025г. по 07.03.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛД/ЛД №228.
Понедельник 03.03.2025	10.00-10.40	Л	1	1.2.5. Ультразвуковая диагностика варикозной болезни Кояло Л.Г., ПКЦ
	11.00-14.40	Пз	5	1.2.5. Ультразвуковая диагностика варикозной болезни Кояло Л.Г., ПКЦ
	15.20-18.15	Пз	4	1.2.4. Ультразвуковая диагностика хронического панкреатита Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Вторник 04.03.2025	8.30-9.10	Л	1	1.2.6. Ультразвуковая диагностика острых тромбозов в системе нижней полой вены Кояло Л.Г., ПКЦ
	9.20-13.00	Пз	5	1.2.6. Ультразвуковая диагностика острых тромбозов в системе нижней полой вены Кояло Л.Г., ПКЦ
Среда 05.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.2.2. Ультразвуковая диагностика неопухолевой патологии надпочечников Карпович Ю.И., ауд.404.
	10.05-11.30	Пз	2	1.2.2. Ультразвуковая диагностика неопухолевой патологии надпочечников Карпович Ю.И., ауд.404.
	11.50-13.15	Л	2	1.2.3. Ультразвуковая диагностика новообразований надпочечников Карпович Ю.И., ауд.404.
	13.35-16.30	Пз	4	1.5.1. Ультразвуковая анатомия почек. Методика проведения ультразвукового исследования почек Карпович Ю.И., ауд.404.
Четверг 06.03.2025	8.30-9.55	Пз	2	1.2.3. Ультразвуковая диагностика новообразований надпочечников Карпович Ю.И., ауд.404.
	10.05-13.00	Пз	4	1.4.1. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний селезенки Карпович Ю.И., ауд.404.
	13.20-16.15	Пз	4	1.4.2. Ультразвуковая диагностика новообразований селезенки Карпович Ю.И., ауд.404.
Пятница 07.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.5.2. Ультразвуковая диагностика воспалительных заболеваний почек Карпович Ю.И., ауд.404.
	10.05-11.30	Л	2	1.5.3. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний почек Карпович Ю.И., ауд.404.
	11.50-14.45	Пз	4	1.5.2. Ультразвуковая диагностика воспалительных заболеваний почек Карпович Ю.И., ауд.404.

Декан ФПКиП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор  
УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»  
доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач  
«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (7 неделя с 10.03.2025г. по 14.03.2025г.)**

Дата	Время	Вид	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДиЛД №228.
Понедельник 10.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.5.5. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований почек Карпович Ю.И., ауд.404.
	10.15-13.55	Пз	5	1.5.5. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований почек Карпович Ю.И., ауд.404.
Вторник 11.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1. Основные идеологические концепции и идеология белорусского государства Сильванович С.А., Горького, 80; ауд.432
	10.05-10.45	Тд	1	1.1. Основные идеологические концепции и идеология белорусского государства Сильванович С.А., Горького, 80; ауд. 432
	11.20-12.45	Л	2	1.5.4. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований почек Карпович Ю.И., ауд.404.
	12.55-15.50	Пз	4	1.5.4. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований почек Карпович Ю.И., ауд.404.
Среда 12.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.2. Государство как основной политический институт Сильванович С.А., Горького, 80; ауд. 432
	10.05-10.45	Тд	1	1.1. Государство как основной политический институт Сильванович С.А., Горького, 80; ауд. 432
	11.20-12.45	Л	2	1.5.6. Ультразвуковая оценка почечных трансплантатов Карпович Ю.И., ауд.404.
	12.55-15.50	Пз	4	1.5.6. Ультразвуковая оценка почечных трансплантатов Карпович Ю.И., ауд.404.
Четверг 13.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.5.7. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний мочевого пузыря и мочеточников Карпович Ю.И., ауд.404.
	10.05-13.00	Пз	4	1.5.7. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний мочевого пузыря и мочеточников Карпович Ю.И., ауд.404.
	13.20-16.15	Пз	4	1.5.8. Ультразвуковая диагностика новообразований мочевого пузыря Карпович Ю.И., ауд.404.
Пятница 14.03.2025	12.40-13.20	Л	1	1.2.7. Методические аспекты дуплексного сканирования брахиоцефальных артерий на экстракраниальном уровне Кояло Л.Г., ПКЦ
	13.30-17.10	Пз	5	1.2.7. Методические аспекты дуплексного сканирования брахиоцефальных артерий на экстракраниальном уровне Кояло Л.Г., ПКЦ

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ  
Первый проректор  
УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»  
доцент А.В.Болтач  
«1» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (8 неделя с 17.03.2025г. по 21.03.2025г.)**

Дата	Время	Выс. занятия:	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДиЛД №228.
Понедельник 17.03.2025	8.30-9.10	Л	1	1.2.8. Ультразвуковая диагностика патологии брахиоцефальных артерий на экстракраниальном уровне Кояло Л.Г., ПКЦ
	9.20-10.00	Л	1	1.2.9. Транскраниальное дуплексное сканирование в диагностике патологии брахиоцефальных артерий на интракраниальном уровне Кояло Л.Г., ПКЦ
	10.10-10.50	Л	1	1.2.10. Методические аспекты дуплексного сканирования магистральных артерий нижних конечностей Кояло Л.Г., ПКЦ
	11.10-11.50	Л	1	1.2.11. Ультразвуковая диагностика патологии магистральных артерий нижних конечностей Кояло Л.Г.
Вторник 18.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3. Основы государственного устройства Республики Беларусь Сильванович С.А., Горького, 80; ауд. 432
	10.05-11.30	Тд	2	1.3. Основы государственного устройства Республики Беларусь Сильванович С.А., Горького, 80; ауд. 432 <i>Защита рефератов по дисциплине «Идеология белорусского государства» Сильванович С.А.</i>
	16.50-19.45	Пз	4	1.2.6. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований поджелудочной железы Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
Среда 19.03.2025	8.00-10.10; 17.30-18.10	Пз	4	1.2.7. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований поджелудочной железы Башкирова Ю.В., ауд.222/2.
	11.15-14.55	Пз	5	1.2.9. Транскраниальное дуплексное сканирование в диагностике патологии брахиоцефальных артерий на интракраниальном уровне Кояло Л.Г., ПКЦ
Четверг 20.03.2025	8.30-12.10	Пз	5	1.2.10. Методические аспекты дуплексного сканирования магистральных артерий нижних конечностей Кояло Л.Г., ПКЦ
Пятница 21.03.2025	12.40-17.05	Пз	6	1.2.11. Ультразвуковая диагностика патологии магистральных артерий нижних конечностей Кояло Л.Г.

Декан ФПКИП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»

доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач

«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (9 недель с 24.03.2025г. по 28.03.2025г.)**

Дата	Время	Выд. зачетов	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК,50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДиЛД №228.
Понедельник 24.03.2025	12.00-13.25	Тд	2	1.1. Противодействие коррупции и предупреждение коррупционных рисков в профессиональной деятельности Короленок Л.Г., Горького, 80; ауд.226
	13.35-15.00	Тд	2	1.2. Основы управления интеллектуальной собственностью Короленок Л.Г., Горького, 80; ауд.226
	15.30-18.25	Пз	4	1.3.1. Ультразвуковая анатомия желудка и кишечника. Методика проведения ультразвукового исследования желудка и кишечника Башкирова Ю.В.
Вторник 25.03.2025	12.00-16.25	Тд	6	1.3. Правовые аспекты профессиональной деятельности Короленок Л.Г., Горького, 80; ауд.226 <i>Защита рефератов по дисциплине «Правовое регулирование профессиональной деятельности» (Короленок Л.Г.)</i>
Среда 26.03.2025	8.00-10.10; 17.30-18.10	Пз	4	1.3.2. Ультразвуковая диагностика заболеваний желудка Башкирова Ю.В. (рн)
	12.00-14.55	Пз	4	1.7.1. Ультразвуковая анатомия предстательной железы, семенных пузырьков Гаврон И.В.
Четверг 27.03.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.7.2. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний предстательной железы, семенных пузырьков Сугоняко Ю.В.
	14.00-16.55	Пз	4	1.3.3. Ультразвуковая диагностика заболеваний кишечника Башкирова Ю.В.
Пятница 28.03.2025	8.30-12.55	Пз	6	1.7.3. Ультразвуковая диагностика новообразований предстательной железы Гаврон И.В.

Декан ФПКИП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ  
Первый проректор  
УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»  
доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач  
« 23 » января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (10 неделя с 31.03.2025г. по 04.04.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДцЛД №228.
Понедельник 31.03.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.8.1. Ультразвуковая анатомия, методика ультразвукового исследования мышц, суставов Гаврон И.В.
	15.20-18.15	Пз	4	1.6.1. Методика ультразвукового исследования лимфатической системы Башкирова Ю.В.
Вторник 01.04.2025	8.00-10.10; 16.50-17.30	Пз	4	1.6.2. Опухолевые поражения лимфатической системы Башкирова Ю.В. <sup>(н+)</sup> <b>Защита рефератов по дисциплине</b> <b>«Ультразвуковая диагностика патологии внутренних органов»</b> <b>(Башкирова Ю.В.)</b>
	10.30-13.25	Пз	4	1.8.2. Ультразвуковая диагностика заболеваний мышц, суставов Сугоняко Ю.В.
	13.35-15.00	Пз	2	1.8.3. Ультразвуковая семиотика заболеваний мышц, суставов Гаврон И.В.
Среда 02.04.2025	8.30-12.55	Пз	6	1.7.4. Дифференциальная диагностика заболеваний предстательной железы Сугоняко Ю.В.
Четверг 03.04.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3.1. Ультразвуковая анатомия органов мошонки. Методика ультразвукового исследования органов мошонки Сугоняко Ю.В.
	10.05-11.30	Пз	2	1.3.1. Ультразвуковая анатомия органов мошонки. Методика ультразвукового исследования органов мошонки Сугоняко Ю.В.
	11.50-13.15	Пз	2	1.3.2. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний органов мошонки, Гаврон И.В.
Пятница 04.04.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3.2. Ультразвуковая диагностика неопухолевых заболеваний органов мошонки, Гаврон И.В.
	10.05-11.30	Л	2	1.3.3. Ультразвуковая диагностика воспалительных заболеваний мошонки и новообразований органов мошонки, Сугоняко Ю.В.
	11.50-13.15	Пз	2	1.3.3. Ультразвуковая диагностика воспалительных заболеваний мошонки и новообразований органов мошонки, Сугоняко Ю.В.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор  
УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»  
доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач  
«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (11 неделя с 07.04.2025г. по 11.04.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДцЛД №228.
Понедельник 07.04.2025	8.00-10.10; 15.15-17.25	Пз	6	1.2.5. Ультразвуковая семиотика осложненных хронического панкреатита Башкирова Ю.В. (вэ) <b>Дифференцированный зачет по дисциплине</b> <b>«Ультразвуковая диагностика патологии внутренних органов»</b> (Башкирова Ю.В.)
Вторник 08.04.2025	8.30-9.10	Л	1	1.4.1. Основные принципы проведения диагностических манипуляций под контролем ультразвука, Гаврон И.В.
	9.20-10.45	Пз	2	1.4.2. Принципы выполнения пункции печени, поджелудочной железы, почек, органов малого таза под контролем ультразвука, Гаврон И.В.
	10.55-12.20	Л	2	1.4.3.1 Принципы выполнения функциональных биопсий щитовидной и молочной железы под контролем ультразвука, Сугоняко Ю.В.
	14.30-15.55	Пз	2	1.4.3. Принципы выполнения пункционных биопсий щитовидной и молочной железы под контролем ультразвука, Александрович А.С. <b>Зачет по дисциплине</b> <b>«Ультразвуковая диагностика патологии органов эндокринной системы»</b> (Александрович А.С.)
Среда 09.04.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1.1. Ультразвуковая анатомия матки. Методика проведения исследования матки и придатков, Плюцкий А.Р., УО «ГрГМУ», Горького, 80; ауд.100
	10.05-11.30	Л	2	1.1.2. Ультразвуковая диагностика аномалий развития внутренних половых органов у женщин, Плюцкий А.Р., ауд.100
	12.00-13.25	Пз	2	1.1.1. Ультразвуковая анатомия матки. Методика проведения исследования матки и придатков, Сергей Е.А.
	13.35-15.00	Пз	2	1.1.2. Ультразвуковая диагностика аномалий развития внутренних половых органов у женщин, Воронцовская Н.А.
Четверг 10.04.2025	9.30-12.25	Пз	4	1.2.1. Ультразвуковая анатомия молочной железы. Методика ультразвукового исследования молочной железы, Жибер Е.Е., УЗ «ГЦПТ», Транспортная, 3; кабинет УЗД
	13.30-14.55	Л	2	1.2.1. Ультразвуковая анатомия молочной железы. Методика ультразвукового исследования молочной железы Карпуть И.А., ГУК, 6 корпус, 6 этаж, кабинет №5, (пересекти 104)
Пятница 11.04.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1.3. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований матки, Плюцкий А.Р., УО «ГрГМУ», Горького, 80; ауд.100
	10.05-11.30	Л	2	1.1.4. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований матки, Плюцкий А.Р., УО «ГрГМУ», Горького, 80; ауд.100
	12.00-13.25	Пз	2	1.1.3. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований матки, Сергей Е.А.
	13.35-15.00	Пз	2	1.1.4. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований матки, Ашурилова Д.А.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плюцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»

доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач

«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (12 недель с 14.04.2025г. по 18.04.2025г.)**

Дата	Время	Вып.	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДиЛД № 228.
Понедельник 14.04.2025 11.30	9.30-12.25	Пз	4	1.2.2. Ультразвуковая диагностика диффузных заболеваний молочной железы Жибер Е.Е., УЗ «ГЦГП», Транспортная, 3; кабинет УЗД
	13.30-14.55	Л	2	1.2.2. Ультразвуковая диагностика диффузных заболеваний молочной железы Карпуть И.А., ГУК, 6 корпус, 6 этаж, кабинет №5.
Вторник 15.04.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1.5. Особенности ультразвуковой диагностики патологии шейки матки Плоцкий А.Р., УО «ГрГМУ», Горького, 80; ауд.100
	10.05-11.30	Л	2	1.1.6. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований яичников Плоцкий А.Р., УО «ГрГМУ», Горького, 80; ауд.100
	12.00-13.25	Пз	2	1.1.5. Особенности ультразвуковой диагностики патологии шейки матки Воронешка Н.А.
	13.35-15.00	Пз	2	1.1.6. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований яичников, Ашурилова Д.А.
Среда 16.04.2025	9.30-12.25	Пз	4	1.2.3. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований молочной железы Жибер Е.Е., УЗ «ГЦГП», Транспортная, 3; кабинет УЗД
	14.15-15.40	Л	2	1.2.3. Ультразвуковая диагностика доброкачественных новообразований молочной железы Карпуть И.А., ГУК, 6 корпус, 6 этаж, кабинет №5.
Четверг 17.04.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1.7. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований яичников, Плоцкий А.Р., УО «ГрГМУ», Горького, 80; ауд.100
	10.05-11.30	Л	2	1.3.1. Эхографические признаки беременности в сроке до 10 недель Плоцкий А.Р., УО «ГрГМУ», Горького, 80; ауд.100
	12.00-13.25	Пз	2	1.1.7. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований яичников, Сергей Е.А.
	13.35-15.00	Пз	2	1.3.1. Эхографические признаки беременности в сроке до 10 недель Ашурилова Д.А.
Пятница 18.04.2025	9.30-12.25	Пз	4	1.2.4. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований молочной железы Жибер Е.Е., УЗ «ГЦГП», Транспортная, 3; кабинет УЗД
	14.15-15.40	Л	2	1.2.4. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований молочной железы Карпуть И.А., ГУК, 6 корпус, 6 этаж, кабинет №5.

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный

медицинский университет»

доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач

«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35**  
**по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»**  
**с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (13 неделя с 21.04.2025г. по 25.04.2025г.)**

Дата	Время	Вид	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДиЛД №228.
Понедельник 21.04.2025	10.30-11.55	Пз	2	1.32. Ультразвуковая диагностика эктопической беременности Сергей Е.А.
	12.05-13.30	Пз	2	1.33. Ультразвуковая диагностика осложненной беременности Ашурилова Д.А.
	14.15-15.40	Л	2	1.32. Ультразвуковая диагностика эктопической беременности Плоцкий А.Р., УЗ «ГОКПЦ», ауд. кафедры акушерства и гинекологии
	15.50-17.15	Л	2	1.33. Ультразвуковая диагностика осложненной беременности Плоцкий А.Р., УЗ «ГОКПЦ», ауд. кафедры акушерства и гинекологии
Вторник 22.04.2025	9.30-13.55	Пз	6	1.25. Дифференциальная диагностика новообразований молочной железы Жибер Е.Е., УЗ «ГЦГП», Транспортная, 3; кабинет УЗД
Среда 23.04.2025	10.30-11.55	Пз	2	1.34. Эхография при беременности 10-14 недель. Оценка толщины воротникового пространства, Воронешкая Н.А.
	12.05-13.30	Пз	2	1.35. Врожденные пороки развития плода в сроке 10-14 недель беременности, Ашурилова Д.А.
	14.15-15.40	Л	2	1.34. Эхография при беременности 10-14 недель. Оценка толщины воротникового пространства Плоцкий А.Р., УЗ «ГОКПЦ», ауд. кафедры акушерства и гинекологии
	15.50-17.15	Л	2	1.35. Врожденные пороки развития плода в сроке 10-14 недель беременности Плоцкий А.Р., УЗ «ГОКПЦ», ауд. кафедры акушерства и гинекологии
Четверг 24.04.2025	10.30-11.55	Пз	4	1.36. Эхография при беременности после 14 недель, Сергей Е.А.
	12.05-13.30	Пз	2	1.37. Патология плаценты и пуповины, Воронешкая Н.А.
	14.15-15.40	Л	2	1.36. Эхография при беременности после 14 недель Плоцкий А.Р., УЗ «ГОКПЦ», ауд. кафедры акушерства и гинекологии
	15.50-17.15	Л	2	1.37. Патология плаценты и пуповины Плоцкий А.Р., УЗ «ГОКПЦ», ауд. кафедры акушерства и гинекологии
Пятница 25.04.2025	12.30-13.55	Пз	2	1.38. Рутинное ультразвуковое исследование плода после 20 недель беременности, Воронешкая Н.А.
	14.15-15.40	Л	2	1.38. Рутинное ультразвуковое исследование плода после 20 недель беременности Плоцкий А.Р., УЗ «ГОКПЦ», ауд. кафедры акушерства и гинекологии
	15.50-17.15	Л	2	1.39. Врожденные пороки развития плода и их ультразвуковая диагностика Плоцкий А.Р., УЗ «ГОКПЦ», ауд. кафедры акушерства и гинекологии
	17.25-18.50	Пз	2	1.39. Врожденные пороки развития плода и их ультразвуковая диагностика, Воронешкая Н.А. <b>Зачет по дисциплине</b> <b>«Ультразвуковая диагностика в гинекологии, маммологии и акушерстве»</b> <b>(Воронешкая Н.А.)</b>

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ  
 Первый проректор  
 УО «Гродненский государственный  
 медицинский университет»  
 доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач  
 «11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
 Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
 по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
 с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (14 недель с 28.04.2025г. по 02.05.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДцЛД №228.
Понедельник 28.04.2025				
Вторник 29.04.2025				
Среда 30.04.2025	14.15-15.40	Л	2	1.1. Охрана труда в организациях здравоохранения Республики Беларусь Наумов И.А., Горького,80; каб.541.
	15.50-17.15	Пз	2	1.2. Управление охраной труда в организациях здравоохранения Наумов И.А., Горького,80; каб.541.
	17.35-19.00	Пз	2	1.3. Контроль за соблюдением требований в области охраны труда в организациях здравоохранения Наумов И.А., Горького,80; каб.541.
Четверг 01.05.2025				
Пятница 02.05.2025	14.15-15.40	Пз	2	1.4. Электробезопасность. Пожарная безопасность Наумов И.А., Горького,80; каб.541.
	15.50-17.15	Пз	2	1.5. Особенности охраны труда в профессиональной деятельности врача ультразвуковой диагностики Наумов И.А., Горького,80; каб.541. <i>Защита контрольной работы по дисциплине «Охрана труда в профессиональной деятельности» (Наумов И.А.)</i>

Декан ФПКиП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»

доцент А.В. Болтач

«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (15 недель с 05.05.2025г. по 09.05.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Число	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия – УЗ «ДОКБ», Островского, 22; кабинет врача УЗД.
Понедельник 05.05.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1.1. Ультразвуковое исследование при основной патологии органов брюшной полости и забрюшинного пространства у детей, Кудлю Т.А.
	10.05-13.00	Пз	4	1.1.1. Ультразвуковое исследование при основной патологии органов брюшной полости и забрюшинного пространства у детей, Кудлю Т.А.
	13.20-14.45	Л	2	1.1.2. Ультразвуковая диагностика врожденной патологии органов брюшной полости и забрюшинного пространства у детей, Кудлю Т.А.
Вторник 06.05.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.1.2. Ультразвуковая диагностика врожденной патологии органов брюшной полости и забрюшинного пространства у детей, Кудлю Т.А.
	11.35-13.00	Л	2	1.1.3. Ультразвуковая диагностика при хирургической патологии органов брюшной полости и забрюшинного пространства у детей, Кудлю Т.А.
	13.20-16.15	Пз	4	1.1.3. Ультразвуковая диагностика при хирургической патологии органов брюшной полости и забрюшинного пространства у детей, Кудлю Т.А.
Среда 07.05.2025	8.30-9.55	Л	2	Нейросонография у новорожденных и детей раннего возраста в норме Кудлю Т.А.
	10.05-11.30	Пз	2	1.2.1. Нейросонография у новорожденных и детей раннего возраста в норме Кудлю Т.А.
	11.40-13.05	Л	2	1.2.2. Нейросонография у новорожденных и детей раннего возраста при перинатальной патологии, Кудлю Т.А.
	13.25-16.20	Пз	4	1.2.2. Нейросонография у новорожденных и детей раннего возраста при перинатальной патологии, Кудлю Т.А.
Четверг 08.05.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3. Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава у детей Гаврон И.В.
	10.05-13.00	Пз	4	1.3. Ультразвуковое исследование тазобедренного сустава у детей Сутоняко Ю.В.
	13.20-14.55	Л	2	1.2.3. Нейросонография у новорожденных и детей раннего возраста при врожденной патологии головного мозга, Кудлю Т.А.
	15.05-16.30	Пз	2	1.2.3. Нейросонография у новорожденных и детей раннего возраста при врожденной патологии головного мозга, Кудлю Т.А. <i>Защита контрольной работы по дисциплине «Ультразвуковая диагностика в педиатрии» (Кудлю Т.А.)</i>
Пятница 09.05.2025				

Декан ФПКиП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»

доцент А.В. Болтач

«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (16 неделя 12.05.2025г. по 16.05.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДиЛД №228.
Понедельник 12.05.2025	8.30-9.10	Л	1	1.1.1. Стандартные эхокардиографические доступы и позиции Шишко В.И., УЗ «ГБ №2 Гродно», ул. Гагарина, 5; 2-я кафедра внутренних болезней
	9.30-13.10	Пз	5	1.1.1. Стандартные эхокардиографические доступы и позиции Шишко В.И.
Вторник 13.05.2025	8.30-9.10	Л	1	1.1.6. Ультразвуковая диагностика аортальной регургитации Шишко В.И.
	9.20-11.30	Пз	3	1.1.6. Ультразвуковая диагностика аортальной регургитации Шишко В.И.
	11.50-12.30	Л	1	1.1.9. Ультразвуковая диагностика митральной, трикуспидальной регургитации Шишко В.И.
Среда 14.05.2025	8.30-9.10	Л	1	1.1.7. Ультразвуковая диагностика стеноза аортального клапана Шишко В.И.
	9.20-11.30	Пз	3	1.1.7. Ультразвуковая диагностика стеноза аортального клапана Шишко В.И.
	11.40-12.20	Л	1	1.1.8. Ультразвуковая диагностика стеноза митрального клапана Шишко В.И.
	12.40-14.50	Пз	3	1.1.8. Ультразвуковая диагностика стеноза митрального клапана Шишко В.И.
Четверг 15.05.2025	8.30-9.55	Л	1	1.1.15. Структурные аномалии сердца Шишко В.И.
	10.15-13.55	Пз	5	1.1.15. Структурные аномалии сердца Шишко В.И.
Пятница 16.05.2025	8.30-10.40	Пз	3	1.1.9. Ультразвуковая диагностика митральной, трикуспидальной регургитации Шишко В.И.
	12.40-16.20	Пз	5	1.2.8. Ультразвуковая диагностика патологии брахиоцефальных артерий на экстракраниальном уровне Коялю Л.Г. <b>Зачет по дисциплине</b> <b>«Ультразвуковая диагностика патологии сердца и сосудов»</b> (Коялю Л.Г., Институт биохимии, БЛК, 50; ауд. 228)

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ  
Первый проректор  
УО «Гродненский государственный  
медицинский университет»  
доцент \_\_\_\_\_ А.В.Болтач  
«11» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»  
Факультет повышения квалификации и переподготовки

**Расписание занятий группы переподготовки № 35  
по специальности 9-09-0911-58 «Ультразвуковая диагностика»  
с 27.01.2025г. по 23.05.2025г. (17 неделя 19.05.2025г. по 23.05.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50. - Институт биохимии, БЛК, 50; аудитория кафедры ЛДиЛД №228.
Понедельник 19.05.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1. Принципы проведения ультразвуковой диагностики при травмах брюшной полости и грудной клетки Гаврон И.В.
	10.05-13.00	Пз	4	1.1. Принципы проведения ультразвуковой диагностики при травмах брюшной полости и грудной клетки Гаврон И.В.
	13.20-16.15	Пз	4	1.2. Ультразвуковая диагностика при повреждениях полых и паренхиматозных органов брюшной полости Сугоняко Ю.В.
Вторник 20.05.2025	8.30-9.55	Л	2	1.4. Особенности ультразвуковой диагностики при травме живота у детей Гаврон И.В.
	10.15-13.10	Пз	4	1.4. Особенности ультразвуковой диагностики при травме живота у детей Сугоняко Ю.В.
Среда 21.05.2025	8.30-9.55	Л	2	1.5. Ультразвуковое исследование легких, плевральных полостей при острой дыхательной недостаточности Гаврон И.В.
	10.05-11.30	Пз	2	1.5. Ультразвуковое исследование легких, плевральных полостей при острой дыхательной недостаточности Гаврон И.В.
	11.50-14.45	Пз	4	1.3. Ультразвуковая диагностика пневмоторакса и подкожной эмфиземы при травмах органов грудной клетки Сугоняко Ю.В.
Четверг 22.05.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.6 Особенности выполнения эхокардиографии и дуплексного сканирования сосудов при неотложных и критических состояниях Александрович А.С. <b>Защита контрольных работ по дисциплине «Ультразвуковая диагностика неотложных состояний»</b> (Александрович А.С.)
Пятница 23.05.2025				<b>Государственный экзамен</b> <b>по дисциплинам «Ультразвуковая диагностика патологии внутренних органов и систем, Ультразвуковая диагностика патологии сердца и сосудов, Ультразвуковая диагностика в гинекологии, маммологии и акушерстве»;</b> <b>12.00.</b> <i>Симуляционно-аттестационный центр, БЛК,50; ауд.1</i>

Декан ФПКиП доцент

А.Р. Плоцкий

