



УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор УО «ГрГМУ»
А.В.Болтач
«16» сентября 2024 года

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

Расписание занятий группы ПК №47
«ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ
С ПРИМЕНЕНИЕМ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ И
МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОЙ ТОМОГРАФИИ»
с 30.09.2024г. по 11.10.2024г. (80 часов)

<i>Дата</i>	<i>Время</i>	<i>Вид занятия</i>	<i>Часы</i>	<i>Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия: Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра ЛД, каб.232.</i>
<i>понедельник 30.09.2024</i>	10.30-12.40; 12.50-14.15	Пз	5	№211. Функциональная характеристика оборудования для выполнения КТ и МРТ. Организация работы кабинетов компьютерной томографии Якубчик А.А. (За.ч.), Бекета Т.В. (2а.ч.)
	14.50-15.30	Л	1	№211. Функциональная характеристика оборудования для выполнения КТ и МРТ. Организация работы кабинетов компьютерной томографии Якубчик А.А.
<i>вторник 01.10.2024</i>	8.30-9.55	Л	2	№11. Основы идеологии белорусского государства. Медицинская этика и деонтология доцент Сильванович С.А., Горького, 80; ауд.4
	10.15-13.55	Пз	5	№212. Организация работы кабинетов МРТ Якубчик А.А.
	14.15-16.25	Пз	3	№237. Лучевая диагностика заболеваний надпочечников Якубчик А.А.
<i>среда 02.10.2024</i>	8.00-11.40	Пз	5	№221. Диагностика врожденных, воспалительных и дегенеративных заболеваний головного мозга с помощью КТ и МРТ Якубчик А.А.
	12.00-12.40	Л	1	№221. Диагностика врожденных, воспалительных и дегенеративных заболеваний головного мозга с помощью КТ и МРТ Бекета Т.В.
	15.45-18.40	Пз	4	№224. КТ и МРТ диагностика заболеваний лицевого черепа и височной кости Якубчик А.А.
<i>четверг 03.10.2024</i>	10.20-14.00	Пз	5	№223. Дифференциальная диагностика новообразований центральной нервной системы с помощью КТ и МРТ Якубчик А.А.
	14.20-18.00	Пз	5	№232. Заболевания плевры. Травматические повреждения органов грудной полости Якубчик А.А.
<i>пятница 04.10.2024</i>	8.00-11.40	Пз	5	№225. КТ и МРТ диагностика заболеваний органов шеи Якубчик А.А.
	12.00-12.40	Л	1	№225. КТ и МРТ диагностика заболеваний органов шеи Бекета Т.В.

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор УО «ГрГМУ»
А.В.Болтач
«16» сентября 2024 года

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

Расписание занятий группы ПК №47
«ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ И МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНОЙ ТОМОГРАФИИ»
с 30.09.2024г. по 11.10.2024г. (80 часов)

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия: Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра ЛД, каб.232.
понедельник 07.10.2024	9.00-9.40	Л	1	№231. Лучевая диагностика заболеваний легких Бекета Т.В.
	10.00-12.55; 14.40-15.20	Пз	6	№231. Лучевая диагностика заболеваний легких Якубчик А.А.
вторник 08.10.2024	8.00-12.25	Пз	6	№222. Диагностика нарушений мозгового кровообращения и травматических повреждений черепа и головного мозга с помощью КТ и МРТ Якубчик А.А.
	12.45-15.40	Пз	4	№234. Лучевая диагностика заболеваний селезенки Якубчик А.А.
среда 09.10.2024	8.00-8.40	Л	1	№233. Лучевая диагностика заболеваний печени и желчевыводящих путей Якубчик А.А.
	8.50-11.45	Пз	4	№233. Лучевая диагностика заболеваний печени и желчевыводящих путей Якубчик А.А.
	12.00-12.40	Л	1	№235. Лучевая диагностика заболеваний поджелудочной железы Бекета Т.В.
	15.45-18.40	Пз	4	№235. Лучевая диагностика заболеваний поджелудочной железы Якубчик А.А.
четверг 10.10.2024	10.20-11.00	Л	1	№24. Лучевая диагностика заболеваний сосудистой системы Якубчик А.А.
	11.20-15.00	Пз	5	№24. Лучевая диагностика заболеваний сосудистой системы Якубчик А.А.
пятница 11.10.2024	8.00-8.40	Л	1	№236. Лучевая диагностика заболеваний органов мочевыделительной системы Якубчик А.А.
	9.00-11.55	Пз	4	№236. Лучевая диагностика заболеваний органов мочевыделительной системы Якубчик А.А.
	Собеседование			

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плотицкий