



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный
медицинский университет»

доцент _____ А.В.Болтач

«08» января 2025 года

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

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»***

с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.

(1 неделя 20.01.2025г. по 24.01.2025г.)

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 20.01.2025	11.00-12.25	Л	2	1.2. Физика рентгеновского излучения Семенов Т.В. Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228/3.
	12.35-14.00	Л	2	1.3. Характеристика рентгеновского изображения Семенов Т.В., ауд.228/3.
	14.20-15.00	Л	1	1.3. Радиационный контроль Семенов Т.В., ауд.228/3.
Вторник 21.01.2025	8.00-9.25	Тд	2	1.1. Медицинская этика и деонтология Якубчик А.А., ауд.228
	9.35-11.00	Л	2	1.4. Рентгенодиагностическое оборудование Якубчик А.А.
	11.10-12.35	Л	2	1.5. Рентгеновская фототехника Якубчик А.А.
	12.55-15.05	Пз	3	1.6. Эксплуатация рентгеновского оборудования Якубчик А.А.
Среда 22.01.2025	8.00-9.25	Пз	2	1.7. Ручная фотообработка рентгенограмм Якубчик А.А.
	9.35-11.00	Пз	2	1.8. Автоматическая фотообработка рентгенограмм Якубчик А.А.
	11.10-13.20	Л	3	1.9. Физические основы метода рентгеновской компьютерной томографии Якубчик А.А.
Четверг 23.01.2025	8.00-10.10	Л	3	1.10. Физические основы метода магнитно-резонансной томографии Якубчик А.А.
	10.20-11.45	Л	2	1.11. Биологическое действие ионизирующих излучений Семенов Т.В., ауд.228/3.
	12.05-13.30	Л	2	1.12. Дозы излучения и единицы измерения Семенов Т.В., ауд.228/3.
	13.40-15.05	Пз	2	1.3. Характеристика рентгеновского изображения Семенов Т.В., ауд.228/3. <i>Защита контрольной работы по дисциплине «Физико-технические основы методов лучевой диагностики и вопросы радиационной защиты» (Семенов Т.В.)</i>
Пятница 24.01.2025	8.00-9.25	Л	2	1.1.1. Методики исследования и нормальная лучевая анатомия головы и шеи Якубчик А.А.
	9.35-12.30	Пз	4	1.1.1. Методики исследования и нормальная лучевая анатомия головы и шеи Якубчик А.А.
	12.50-15.45	Пз	4	1.1.3. Травматические повреждения черепа Якубчик А.А.

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плоцкий



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

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

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(2 неделя с 27.01.2025г. по 31.01.2025г.)***

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 27.01.2025	8.00-9.25	Л	2	1.1.2. Варианты и аномалии черепа в рентгенологическом отображении Якубчик А.А.
	9.35-12.30	Пз	4	1.1.2. Варианты и аномалии черепа в рентгенологическом отображении Якубчик А.А.
	12.50-15.45	Пз	4	1.1.4. Диагностика нарушений мозгового кровообращения Якубчик А.А.
Вторник 28.01.2025	8.00-9.25	Л	2	1.1.4. Диагностика нарушений мозгового кровообращения Семенов Т.В., ауд.228/3.
	9.35-11.00	Л	2	1.1.5. Диагностика объемных образований головного мозга Семенов Т.В., ауд.228/3.
	11.20-14.15	Пз	4	1.1.5. Диагностика объемных образований головного мозга Якубчик А.А.
Среда 29.01.2025	8.00-9.25	Л	2	1.2.1. Нормальная рентгенологическая анатомия легких. Методы исследования Семенов Т.В., ауд.228/3.
	9.35-11.00	Л	2	1.2.7. Общая рентгенологическая семиотика заболеваний органов грудной полости Семенов Т.В., ауд.228/3.
	11.20-14.15	Пз	4	1.1.6. КТ-диагностика черепно-мозговой травмы Якубчик А.А.
Четверг 30.01.2025	8.00-10.55	Пз	4	1.1.7. Лучевая визуализация орбиты в норме и при патологических изменениях Якубчик А.А.
	11.15-14.10	Пз	4	1.1.8. Лучевая анатомия и методы лучевого исследования гортани Якубчик А.А.
Пятница 31.01.2025	8.00-9.25	Л	2	1.5.1. Методики исследования сердца и сосудов. Рентгенологическая анатомия и физиология сердца и сосудов Семенов Т.В., ауд.228/3.
	9.35-11.00	Л	2	1.5.2 Лучевая семиотика заболеваний сердца Семенов Т.В., ауд.228/3.
	11.20-14.15	Пз	4	1.1.9. Лучевая анатомия придаточных пазух носа и их заболевания Якубчик А.А.

Декан ФПКИП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный медицинский университет»

доцент А.В.Болтач

«08» января 2025 года

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

**Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»**

с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.

(3 неделя с 03.02.2025г. по 07.02.2025г.)

Дата	Время	Выс. занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 03.02.2025	8.00-10.55	Пз	4	1.1.10. Лучевая визуализация височной кости в норме и при патологических изменениях Якубчик А.А.
	11.15-14.10	Пз	4	1.2.1. Нормальная рентгенологическая анатомия легких. Методы исследования Якубчик А.А.
Вторник 04.02.2025	8.00-10.55	Пз	4	1.2.2. Нормальная рентгенологическая анатомия органов средостения. Методы исследования средостения Якубчик А.А.
	11.15-14.10	Пз	4	1.2.3. Методика рентгеноскопии и рентгенографии органов грудной полости Якубчик А.А.
Среда 05.02.2025	8.00-10.55	Пз	4	1.2.4. Методика рентгеновской компьютерной томографии органов грудной клетки Якубчик А.А.
	11.15-14.10	Пз	4	1.2.5. Структура протокола диагностического заключения в норме Якубчик А.А.
Четверг 06.02.2025	8.00-9.25	Л	2	1.5.3. Врожденные пороки сердца и аномалии развития сосудов Семенов Т.В., ауд.228/3.
	9.35-11.00	Л	2	1.5.4. Приобретенные митральные пороки сердца Семенов Т.В., ауд.228/3.
	11.10-12.35	Пз	2	1.2.6. Аномалии и пороки развития бронхов и легких Якубчик А.А.
	12.55-15.50	Пз	4	1.2.7. Общая рентгенологическая семиотика заболеваний органов грудной полости Якубчик А.А.
Пятница 07.02.2025	8.00-9.25	Л	2	1.5.5. Приобретенные аортальные пороки сердца Семенов Т.В., ауд.228/3.
	9.35-11.00	Л	2	1.5.9. Ишемическая болезнь сердца Семенов Т.В., ауд.228/3.
	11.20-14.15	Л	2	1.2.8. Острые первичные воспалительные заболевания легких Якубчик А.А.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



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

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

**Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(4 неделя с 10.02.2025г. по 11.02.2025г.)**

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 10.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3.1. Нормальная лучевая анатомия органов пищеварения. Методы исследования органов пищеварения Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	10.05-11.30	Л	2	1.3.12. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	12.00-14.55	Пз	4	1.2.8. Острые первичные воспалительные заболевания легких Маркевич Н.Б.
Вторник 11.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1. Основные идеологические концепции и идеология белорусского государства Сильванович С.А., Горького, 80; ауд.424
	10.05-10.45	Тд	1	1.1. Основные идеологические концепции и идеология белорусского государства Сильванович С.А., Горького, 80; ауд.424
	10.55-11.35	Тд	1	1.2.1. Государство как основной политический институт Сильванович С.А., Горького, 80; ауд.424
	12.05-15.00	Пз	4	1.2.9. Острые воспалительные заболевания легких, COVID-19-пневмония Маркевич Н.Б.
Среда 12.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.2. Государство как основной политический институт Сильванович С.А., Горького, 80; ауд.424
	10.15-13.10	Пз	4	1.2.12. Эмфизема легких, бронхиальная астма, дистрофия легких Сенько Ж.Л.
	13.30-14.55	Пз	2	1.2.10. Лучевая визуализация интерстициальных заболеваний легких Якубчик А.А.
	15.05-16.30	Пз	2	1.2.11. Лучевая визуализация силикоза и саркоидоза Якубчик А.А.
Четверг 13.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3.17. Лучевая визуализация заболеваний печени Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	10.05-11.30	Л	2	1.3.23. Заболевания поджелудочной железы Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	12.00-14.55	Пз	4	1.3.11. Гастриты Богатыревич И.Ч.
Пятница 14.02.2025	10.15-13.10	Пз	4	1.2.13. Первичные формы туберкулеза легких Якубчик А.А.
	13.30-16.25	Пз	4	1.2.14. Вторичные формы туберкулеза легких Богатыревич И.Ч.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Пlochкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный
медицинский университет»

доцент _____ А.В.Болтач

«08» января 2025 года

Учреждение образования «Гродненский государственный медицинский университет»

Факультет повышения квалификации и переподготовки

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»***

с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.

(5 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; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 17.02.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.2.15. Доброкачественные и злокачественные новообразования легких Маркевич Н.Б.
	11.45-14.40	Пз	4	1.2.16. Паразитарные и грибковые заболевания легких Богатыревич И.Ч.
Вторник 18.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3. Основы государственного устройства Республики Беларусь Сильванович С.А., Горького, 80; ауд.424
	10.05-11.30	Тд	2	1.3. Основы государственного устройства Республики Беларусь Сильванович С.А., Горького, 80; ауд.424 Защита рефератов по дисциплине «Идеология белорусского государства» (Сильванович С.А.)
	12.05-15.00	Пз	4	1.2.17. Изменения в легких при нарушениях кровообращения в малом круге Сенько Ж.Л.
Среда 19.02.2025	10.00-12.55	Пз	4	1.2.18. Изменения в легких при системных заболеваниях Маркевич Н.Б.
	13.30-16.25	Пз	4	1.2.19. Заболевания органов средостения Якубчик А.А.
Четверг 20.02.2025	11.30-12.55	Л	2	1.2.19. Заболевания органов средостения Богатыревич И.Ч.
	13.05-14.30	Л	2	1.2.21. Неотложная рентгенологическая диагностика повреждений и острых заболеваний органов грудной полости Сенько Ж.Л.
	15.00-17.55	Пз	4	1.2.21. Неотложная рентгенологическая диагностика повреждений и острых заболеваний органов грудной полости Якубчик А.А.
Пятница 21.02.2025	10.15-13.10	Пз	4	1.2.20. Заболевания плевры Якубчик А.А.
	13.30-16.25	Пз	4	1.3.1. Нормальная лучевая анатомия органов пищеварения. Методы исследования органов пищеварения Маркевич Н.Б.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



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

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

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(6 неделя с 24.02.2025г. по 28.02.2025г.)***

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 24.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3.13. Доброкачественные новообразования желудка Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	10.05-11.30	Л	2	1.3.14. Злокачественные новообразования желудка Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	15.10-18.05	Пз	4	1.3.2. Методика рентгеноскопии пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки Якубчик А.А.
Вторник 25.02.2025.	8.30-9.55	Пз	2	1.3.3. Методика релаксационной дуоденографии Сенько Ж.Л.
	10.05-11.30	Пз	2	1.3.4. Методика энтерографии Сенько Ж.Л.
	11.50-13.15	Пз	4	1.3.5. Методика ирригоскопии Богатыревич И.Ч.
Среда 26.02.2025	10.00-12.55	Пз	4	1.3.6. Методика рентгеновской компьютерной томографии органов брюшной полости Маркевич Н.Б.
	13.30-16.25	Пз	4	1.3.7. Методика магнитно-резонансной томографии органов брюшной полости Якубчик А.А.
Четверг 27.02.2025	11.30-14.25	Пз	4	1.3.9. Заболевания глотки и пищевода Сенько Ж.Л.
	15.10-16.35	Л	2	1.3.9. Заболевания глотки и пищевода Якубчик А.А.
	16.45-18.10	Пз	2	1.3.8. Структура протоколов диагностических заключений Якубчик А.А.
Пятница 28.02.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3.10. Новообразования глотки и пищевода Маркевич Н.Б.
	10.15-13.10	Пз	4	1.3.10. Новообразования глотки и пищевода Якубчик А.А.
	13.30-14.55	Л	2	1.3.11. Гастриты Богатыревич И.Ч.

Декан ФПКиП доцент

А.Р. Плоцкий



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

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

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(7 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; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 03.03.2025	8.30-9.55	Л	2	13.26. Неотложная лучевая диагностика при заболеваниях брюшной Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	10.05-11.30	Л	2	14.1. Методики исследования и нормальная лучевая анатомия молочных желез Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	12.00-13.25	Л	2	13.20. Функциональные и воспалительные заболевания толстой кишки Сенько Ж.Л.
	15.10-16.35	Л	2	13.21. Новообразования толстой кишки Якубчик А.А.
Вторник 04.03.2025	8.30-11.25	Пз	4	13.12. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки Маркевич Н.Б.
	11.45-14.40	Пз	4	13.13. Доброкачественные новообразования желудка Сенько Ж.Л.
Среда 05.03.2025	10.00-12.55	Пз	4	13.16. Оперированный желудок Богатыревич И.Ч.
	13.30-14.55	Пз	2	13.15. Малые формы рака желудка Якубчик А.А.
	15.05-16.30	Л	2	13.16. Оперированный желудок Якубчик А.А.
Четверг 06.03.2025	11.30-14.25	Пз	4	13.17. Лучевая визуализация заболеваний печени Богатыревич И.Ч.
	15.10-18.05	Пз	4	13.14. Злокачественные новообразования желудка Якубчик А.А.
Пятница 07.03.2025	10.10-11.35	Л	2	13.18. Лучевая визуализация заболеваний желчевыводящих путей Якубчик А.А.
	11.45-13.10	Л	2	13.19. Заболевания тонкой кишки Якубчик А.А.
	13.30-16.35	Пз	4	13.18. Лучевая визуализация заболеваний желчевыводящих путей Сенько Ж.Л.

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плоцкий



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

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

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(8 неделя с 10.03.2025г. по 14.03.2025г.)***

Дата	Время	Вид занятия	Число	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 10.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.1. Охрана труда в организациях здравоохранения Республики Беларусь Наумов И.А., Горького,80; каб.541.
	10.30-11.55	Л	2	1.2.13. Первичные формы туберкулеза легких Маркевич Н.Б.
	15.10-16.35	Л	2	1.2.14. Вторичные формы туберкулеза легких Якубчик А.А.
Вторник 11.03.2025	8.30-9.55	Пз	2	1.2. Управление охраной труда в организациях здравоохранения Наумов И.А.
	10.05-11.30	Пз	2	1.3. Контроль за соблюдением требований в области охраны труда в организациях здравоохранения Наумов И.А.
	12.10-15.05	Пз	4	1.3.19. Заболевания тонкой кишки Богатыревич И.Ч.
Среда 12.03.2025	14.00-15.25	Л	2	1.2.15. Доброкачественные и злокачественные новообразования легких Якубчик А.А.
	15.50-17.15	Пз	2	1.4. Электробезопасность. Пожарная безопасность Наумов И.А.
	17.25-18.50	Пз	2	1.5. Особенности охраны труда в профессиональной деятельности врача ультразвуковой диагностики Наумов И.А. <i>Защита контрольной работы по дисциплине «Охрана труда в профессиональной деятельности» (Наумов И.А.)</i>
Четверг 13.03.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.3.23. Заболевания поджелудочной железы Сенько Ж.Л.
	11.50-14.45	Пз	4	1.3.25. Лучевая анатомия и методы лучевого исследования надпочечников Маркевич Н.Б.
Пятница 14.03.2025	8.30-9.55	Пз	2	1.3.27. Заболевания диафрагмы Сенько Ж.Л.
	10.15-13.10	Пз	4	1.3.26. Неотложная лучевая диагностика при заболеваниях брюшной полости Якубчик А.А.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

УО «Гродненский государственный
медицинский университет»

доцент _____ А.В. Болтач
«08» января 2025 года

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

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(9 неделя с 17.03.2025г. по 21.03.2025г.)***

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 17.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.6.1. Лучевые методы исследования скелета. Рентгеноанатомия и физиология скелета Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	10.05-11.30	Л	2	1.6.14. Туберкулез костей. Сифилис костей Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	12.00-14.55	Пз	4	1.3.24. Лучевая анатомия органов брюшинного пространства Богатыревич И.Ч.
	15.15-16.40	Пз	4	1.3.24. Лучевая анатомия органов брюшинного пространства Якубчик А.А.
Вторник 18.03.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.3.28. Воспалительные заболевания брюшной полости Маркевич Н.Б.
	11.45-14.40	Пз	4	1.4.1. Методики исследования и нормальная лучевая анатомия молочных желез Сенько Ж.Л.
Среда 19.03.2025	10.00-12.55	Пз	4	1.3.29. Внеорганные опухоли брюшной полости Маркевич Н.Б.
	13.30-14.55	Л	2	1.3.29. Внеорганные опухоли брюшной полости Якубчик А.А.
	15.05-18.00	Л	2	1.4.2. Воспалительные заболевания молочных желез Якубчик А.А.
Четверг 20.03.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.4.2. Воспалительные заболевания молочных желез Богатыревич И.Ч.
	11.50-14.45	Пз	4	1.4.3. Новообразования молочных желез Маркевич Н.Б.
Пятница 21.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.4.3. Новообразования молочных желез Сенько Ж.Л.
	10.15-13.10	Пз	4	1.5.1. Методики исследования сердца и сосудов. Рентгенологическая анатомия и физиология сердца и сосудов Якубчик А.А.
	13.30-16.25	Пз	4	1.5.2 Лучевая семиотика заболеваний сердца Богатыревич И.Ч.

Декан ФПКИП доцент

А.Р. Плоцкий



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

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

Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(10 неделя с 24.03.2025г. по 28.03.2025г.)

Дата	Время	Вып. занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 24.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.6.23. Новообразования костей Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	10.05-11.30	Л	2	1.8.1. Методика и техника лучевого исследования детей с заболеваниями органов дыхания Семенюк Т.В., ауд.228/3.
	12.00-14.55	Пз	4	1.5.3. Врожденные пороки сердца и аномалии развития сосудов Сенько Ж.Л.
Вторник 25.03.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.5.4. Приобретенные митральные пороки сердца Богатыревич И.Ч.
	11.45-14.40	Пз	4	1.5.5. Приобретенные аортальные пороки сердца Маркевич Н.Б.
Среда 26.03.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.5.6. Заболевания миокарда и перикарда. Миокардиопатии Богатыревич И.Ч.
	11.35-13.00	Л	2	1.5.6. Заболевания миокарда и перикарда. Миокардиопатии Богатыревич И.Ч.
	13.20-14.45	Л	2	1.5.8. Нарушения гемодинамики малого круга кровообращения Маркевич Н.Б.
Четверг 27.03.2025	11.30-14.25	Пз	4	1.5.7. Тромбоз эмболия легочной артерии Сенько Ж.Л.
	15.00-17.55	Пз	4	1.5.8. Нарушения гемодинамики малого круга кровообращения Якубчик А.А.
Пятница 28.03.2025	10.15-13.10	Пз	4	1.5.9. Ишемическая болезнь сердца Якубчик А.А.
	13.30-16.25	Пз	4	1.5.10. Методика КТ аортографии Сенько Ж.Л.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



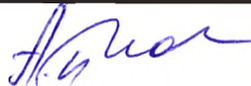
УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор
УО «Гродненский государственный
медицинский университет»
доцент А.В.Болтач
08 января 2025 года

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

Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(11 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; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 31.03.2025	8.30-9.55	Л	2	1.8.2. Рентгенодиагностическое исследование скелета у детей Семенов Т.В., ауд.228/3.
	10.05-11.30	Л	2	1.8.4. Методики и техники лучевого исследования детей с заболеваниями пищеварительного тракта Семенов Т.В., ауд.228/3.
	12.00-13.25	Пз	2	1.8.2. Рентгенодиагностическое исследование скелета у детей Маркевич Н.Б.
	15.00-16.25	Пз	2	1.8.4. Методики и техники лучевого исследования детей с заболеваниями пищеварительного тракта Якубчик А.А.
Вторник 01.04.2025	8.30-9.55	Л	2	1.5.11. Заболевания артериальных сосудов Маркевич Н.Б.
	10.15-13.10	Пз	4	1.5.11. Заболевания артериальных сосудов Маркевич Н.Б.
Среда 02.04.2025	13.30-14.55	Л	2	1.5.12. Заболевания венозных сосудов Якубчик А.А.
	15.15-18.10	Пз	4	1.5.12. Заболевания венозных сосудов Якубчик А.А.
Четверг 03.04.2025	10.00-11.25	Л	2	1.5.13. Интервенционная кардиология Богатыревич И.Ч.
	12.00-14.55	Пз	4	1.5.13. Интервенционная кардиология Сенько Ж.Л.
Пятница 04.04.2025	10.15-13.10	Пз	4	1.6.1. Лучевые методы исследования скелета. Рентгеноанатомия и физиология скелета Якубчик А.А.
	13.30-16.25	Пз	4	1.6.2. Методика рентгенографии черепа Сенько Ж.Л.

Декан ФПКП доцент

 А.Р. Плоцкий



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

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

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(12 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; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 07.04.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.6.3. Методика рентгенографии костей плечевого пояса и верхней конечности Сенько Ж.Л.
	11.45-14.40	Пз	4	1.6.4. Методика рентгенографии костей таза Богатыревич И.Ч.
Вторник 08.04.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.6.5. Методика рентгенографии костей нижней конечности Маркевич Н.Б.
	11.45-14.40	Пз	4	1.6.6. Методика рентгенографии позвоночника Сенько Ж.Л.
Среда 09.04.2025	10.00-12.55	Пз	4	1.6.7. Методика рентгеновской компьютерной томографии скелета Маркевич Н.Б.
	13.30-16.25	Пз	4	1.6.8. Методика магнитно-резонансной томографии позвоночника Сенько Ж.Л.
Четверг 10.04.2025	12.00-14.55	Пз	4	1.6.10. Травматические повреждения скелета Богатыревич И.Ч.
	15.15-16.40	Пз	2	1.6.9. Структура протоколов диагностических заключений при исследовании костей и суставов Маркевич Н.Б.
Пятница 11.04.2025	10.15-13.10	Пз	4	1.6.11. Патологические переломы и вывихи костей Сенько Ж.Л.
	13.30-16.25	Пз	4	1.6.12. Нарушения развития скелета Богатыревич И.Ч.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



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

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

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(13 неделя с 14.04.2025г. по 18.04.2025г.)***

Дата	Время	Выс. занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 14.04.2025	11.30-14.25	Пз	4	1.6.13. Воспалительные заболевания костей Богатыревич И.Ч.
	15.00-17.55	Пз	4	1.6.14. Туберкулез костей. Сифилис костей Сенько Ж.Л.
Вторник 15.04.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.6.15. Метаболические и эндокринные заболевания скелета Маркевич Н.Б.
	11.45-14.40	Пз	4	1.6.16. Асептические некрозы костей Богатыревич И.Ч.
Среда 16.04.2025	10.00-12.55	Пз	4	1.6.17. Заболевания суставов Маркевич Н.Б.
	13.30-14.55	Пз	2	1.6.18. Аномалии развития позвоночника Сенько Ж.Л.
Четверг 17.04.2025	11.30-14.25	Пз	4	1.3.20. Функциональные и воспалительные заболевания толстой кишки Богатыревич И.Ч.
	15.00-17.55	Пз	4	1.3.22. Лучевая визуализация заболеваний селезенки Сенько Ж.Л.
Пятница 18.04.2025	8.30-9.55	Л	2	1.3.28. Воспалительные заболевания брюшной полости Маркевич Н.Б.
	10.15-13.10	Пз	4	1.3.21. Новообразования толстой кишки Богатыревич И.Ч.

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



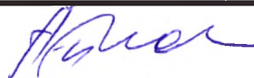
ПОВЕРЖДАЮ
Первый проректор
УО «Гродненский государственный
медицинский университет»
доцент А.В. Болтач
«08» января 2025 года

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

***Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(14 неделя с 21.04.2025г. по 25.04.2025г.)***

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 21.04.2025	12.00-14.55	Пз	4	1.6.19. Травматические повреждения позвоночника и спинного мозга Сенько Ж.Л.
	15.15-16.40	Л	2	1.6.19. Травматические повреждения позвоночника и спинного мозга Якубчик А.А.
Вторник 22.04.2025	8.30-11.25	Л	2	1.6.20. Дегенеративные заболевания позвоночника. Методика оценки томограмм при выявлении дегенеративных изменений позвоночника Маркевич Н.Б.
	11.45-14.40	Пз	4	1.6.20. Дегенеративные заболевания позвоночника. Методика оценки томограмм при выявлении дегенеративных изменений позвоночника Сенько Ж.Л.
Среда 23.04.2025	10.00-12.55	Пз	4	1.6.22. Новообразования позвоночника и спинного мозга Богатыревич И.Ч.
	13.30-14.55	Л	2	1.6.22. Новообразования позвоночника и спинного мозга Якубчик А.А.
Четверг 24.04.2025	11.30-14.25	Пз	4	1.6.21. Воспалительные заболевания позвоночника и спинного мозга Богатыревич И.Ч.
	15.00-17.55	Пз	4	1.6.23. Новообразования костей Якубчик А.А.
Пятница 25.04.2025	10.10-11.35	Пз	2	1.6.24. Поражения скелета при заболеваниях крови и ретикулоэндотелиальной системы Якубчик А.А.
	11.45-13.10	Л	2	1.7.1. Методики исследований и лучевая анатомия органов мочеполовой системы Якубчик А.А.
	13.30-16.25	Пз	4	1.7.1. Методики исследований и лучевая анатомия органов мочеполовой системы Сенько Ж.Л.

Декан ФПКип доцент

 А.Р. Плоцкий



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

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

Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(16 неделя с 05.05.2025г. по 09.05.2025г.)

Дата	Время	Вид занятия	Часы	Номер и название темы, ФИО преподавателя. Место проведения занятия - Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 05.05.2025	10.00-12.55	Пз	4	1.7.6. Мочекаменная болезнь. Гидронефроз. Образования почек Маркевич Н.Б.
	13.05-14.30	Пз	2	1.8.1. Методика и техника лучевого исследования детей с заболеваниями Сенько Ж.Л.
	15.00-16.25	Л	2	1.7.6. Мочекаменная болезнь. Гидронефроз. Образования почек Якубчик А.А.
Вторник 06.05.2025	8.30-9.55	Л	2	1.7.8. Заболевания предстательной железы Сенько Ж.Л.
	10.05-13.00	Пз	4	1.7.8. Заболевания предстательной железы Богатыревич И.Ч.
	13.20-14.45	Пз	2	1.8.3. Структура протоколов диагностических заключений в педиатрии Маркевич Н.Б.
Среда 07.05.2025	10.00-12.55	Пз	4	1.7.9. Воспалительные заболевания органов мочеполовой системы и органов таза Маркевич Н.Б.
	13.30-14.55	Л	2	1.7.9. Воспалительные заболевания органов мочеполовой системы и органов таза Якубчик А.А.
	15.05-16.30	Л	2	1.8.3. Структура протоколов диагностических заключений в педиатрии Якубчик А.А.
Четверг 08.05.2025	8.30-11.25	Пз	4	1.7.10. Новообразования органов мочеполовой системы Маркевич Н.Б.
	11.45-13.15	Л	2	1.7.10. Новообразования органов мочеполовой системы Богатыревич И.Ч.
	13.25-14.50	Пз	2	1.7.11. Лучевая диагностика заболеваний шейки матки, тела матки, яичников Сенько Ж.Л.
Пятница 09.05.2025				

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор
УО «Гродненский государственный
медицинский университет»
доцент А.В.Болтач
1088 января 2025 года

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

**Расписание занятий группы переподготовки № 34
специальности 9-09-0911-19 «Лучевая диагностика»
с 20.01.2025г. по 16.05.2025г.
(17 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; кафедра лучевой диагностики, ауд.228.
Понедельник 12.05.2025	11.30-12.55	Пз	2	1.8.5. Методики лучевого исследования сердца у детей Богатыревич И.Ч.
	13.05-14.30	Л	2	1.8.5. Методики лучевого исследования сердца у детей Сенько Ж.Л.
	15.00-16.25	Л	2	1.8.6. Методика лучевого исследования мочеполовых органов детей Якубчик А.А. Защита рефератов по дисциплине «Лучевая диагностика заболеваний внутренних органов и опорно-двигательной системы» (Семенюк Т.В., Якубчик А.А.)
Вторник 13.05.2025	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
	17.20-18.45	Пз	2	1.8.6. Методика лучевого исследования мочеполовых органов детей Якубчик А.А. Дифференцированный зачет по дисциплине «Лучевая диагностика заболеваний внутренних органов и опорно-двигательной системы» (Семенюк Т.В., Якубчик А.А.)
Среда 14.05.2025	12.00-16.25	Тд	6	1.3. Правовые аспекты профессиональной деятельности Короленок Л.Г., Горького, 80; ауд.226 Защита рефератов по дисциплине «Правовое регулирование профессиональной деятельности» (Короленок Л.Г.)
Четверг 15.05.2025				
Пятница 16.05.2025				Государственный экзамен по дисциплине «Лучевая диагностика заболеваний внутренних органов и опорно-двигательной системы»; 12.00. Стимуляционно-аттестационный центр, ауд.1 (БЛК,50)

Декан ФПКИП доцент

А.Р. Плоцкий

