



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

Расписание занятий группы ПК №93

**«Ультразвуковая диагностика в специальности:
ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков»
со стажировкой «Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков.
Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде»
на базах ГУЗ «ГЦП 11 г. Гродно» (ЖК №2), ГУЗ «ГП № 7г. Гродно»
с 07.10.2024г. по 01.11.2024г. (1-я неделя с 07.10.2024. по 11.10.2024.)**

Дата	Вид	Часы	Номер и название темы, время занятия; ФИО преподавателя, место проведения занятия.
понедельник 07.10.2024 12.00	Л	2	№2.1.1. Физические основы ультразвукового исследования. Башкирова Ю.В.; 14.40-16.05; Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра ЛД, каб.222/1.
	Л	2	№2.1.3. Допплерография Башкирова Ю.В.; 18.00-19.25; Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра ЛД, каб.222/1.
	Пз	2	№2.1.4. Основные этапы ультразвуковой диагностики Башкирова Ю.В.; 19.35-21.00; Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра ЛД, каб.222/1.
вторник 08.10.2024	Л	2	№1.1. Основы идеологии белорусского государства. Медицинская этика и деонтология; 8.30-9.55; Сильванович С.А., Горького, 80, ауд.4
	Пз	6	№2.1.2. Технические основы ультразвукового исследования. Безопасность ультразвукового исследования. Башкирова Ю.В.; 12.00-16.25; Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра ЛД, каб.222/1.
	Л	2	№2.1.2. Технические основы ультразвукового исследования. Безопасность ультразвукового исследования. Башкирова Ю.В.; 18.15-19.40; Институт биохимии, БЛК, 50; кафедра ЛД, каб.222/1.
среда 09.10.2024	Л	2	№2.1.6. Нормальная анатомия и ультразвуковая анатомия матки и придатков Плюцкий А.Р.; 14.20-15.45; Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
	Л	2	№2.1.7. Ультразвуковая диагностика аномалий развития внутренних половых органов Плюцкий А.Р.; 15.55-17.20; Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
	Л	2	№2.1.8. Ультразвуковая диагностика патологии миометрия и шейки матки Плюцкий А.Р.; 17.40-19.05; Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
	Л	2	№2.1.9. Ультразвуковая диагностика патологии эндометрия. Внутриматочная контрацепция Плюцкий А.Р.; 19.15-20.40; Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
четверг 10.10.2024	Л	2	№2.1.11. Диагностика беременности и ее осложнений в первом триместре. Многоплодная беременность Плюцкий А.Р.; 10.00-11.25, Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
	Л	2	№2.1.12. Ультразвуковая диагностика экстрагической беременности Плюцкий А.Р.; 11.35-13.00, Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
	Л	2	№2.1.13. Ультразвуковое исследование в послеродовом и послеабортном периодах Плюцкий А.Р.; 13.20-14.45, Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
	Л	2	№2.1.10. Ультразвуковая диагностика патологии яичников и маточных труб Плюцкий А.Р.; 14.55-16.20, Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
пятница 11.10.2024	СТ	8	№2.2. Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика патологии миометрия Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков, 5; 8.00-13.55

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плюцкий



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

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

Расписание занятий группы ПК №93

**«Ультразвуковая диагностика в специальности:
ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков»
со стажировкой «Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков.
Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде»
на базе ГУЗ «ГЦПГ г. Гродно» (ЖК №2), ГУЗ «ГП № 7г. Гродно»
с 07.10.2024г. по 01.11.2024г. (2-я неделя с 14.10.2024. по 18.10.2024.)**

Дата	Вид	Часы	Номер и название темы, время занятия; ФИО преподавателя, место проведения занятия.
понедельник 14.10.2024	СТ	8	№2.2. Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Нормальная ультразвуковая анатомия матки и придатков Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 14.00-19.55
			№2.2. Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика патологии эндометрия Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 8.00-13.55
среда 16.10.2024	СТ	8	№2.2. Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика аномалий развития внутренних половых органов Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 14.00-19.55
			№2.2. Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика при внутриматочной контрацепции Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 8.00-13.55
пятница 18.10.2024	СТ	8	№2.2. Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика доброкачественной патологии яичников и маточных труб Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 14.00-19.55

Декан ФПКИП доцент

А.Р. Плоцкий



УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор УО «ГрГМУ»

А.В.Болгач

«23» сентября 2024 года

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

Расписание занятий группы ПК №93

«Ультразвуковая диагностика в специальности:

ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков»

со стажировкой «Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков.

Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде»

на базах ГУЗ «ГПП №7, Гродно» (ЖК №2), ГУЗ «ГП №7, Гродно»

с 07.10.2024г. по 01.11.2024г. (3-я неделя с 21.10.2024. по 25.10.2024.)

Дата	Вид	Часы	Номер и название темы, время занятия; ФИО преподавателя, место проведения занятия.
понедельник 21.10.2024	СТ	8	№2.2.Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика злокачественных новообразований яичников
			Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 8.00-13.55
вторник 22.10.2024	СТ	8	№2.2.Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика при физиологическом течении первого триместра беременности.
			Ультразвуковая диагностика многоплодной беременности в раннем сроке Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 14.00-19.55
среда 23.10.2024	СТ	8	№2.2.Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика при осложненном течении первого триместра беременности
			Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 8.00-13.55
четверг 24.10.2024	СТ	8	№2.2.Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика при эктопической беременности
			Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 14.00-19.55
пятница 25.10.2024	СТ	8	№2.2.Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика патологии шейки матки
			Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 8.00-13.55

Декан ФПКП доцент

А.Р. Плоцкий



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

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

Расписание занятий группы ПК №93

«Ультразвуковая диагностика в специальности:

ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков»

со стажировкой «Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков.

Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде»

на базах ГУЗ «ГЦПГ г. Гродно» (ЖК №2), ГУЗ «ГП №7 г. Гродно»

с 07.10.2024г. по 01.11.2024г. (4-я неделя с 28.10.2024. по 01.11.2024.)

Дата	Выд	Часы	Номер и название темы, время занятия; ФИО преподавателя, место проведения занятия.
понедельник 28.10.2024	СТ	8	№2.2.Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика в послеродовом периоде
			Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 14.00-19.55
вторник 29.10.2024	СТ	8	№2.2.Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика после акушерских и гинекологических операций
			Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 8.00-13.55
среда 30.10.2024	СТ	8	№2.2.Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика при бесплодии
			Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 14.00-19.55
четверг 31.10.2024	СТ	8	№2.2.Ультразвуковая диагностика патологии матки и придатков. Ультразвуковая диагностика в первом триместре беременности и в послеродовом периоде. Ультразвуковая диагностика в послеабортном периоде
			Севко Л.Д.; ГУЗ «ГП №7»; Химиков,5; 8.00-13.55
пятница 01.11.2024	Л	2	№2.1.5.Методы ультразвукового исследования, применяемые в гинекологии Плюцкий А.Р.; 14.20-15.45, Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
	Пз	6	№2.1.5.Методы ультразвукового исследования, применяемые в гинекологии Плюцкий А.Р.; 16.05-20.30, Горького, 77; ГОКПЦ, ауд.кафедры
	Экзамен		

Декан ФПКип доцент

А.Р. Плюцкий