

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий кафедрой


А.В. Важенин
28.08 2023г.

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
по ДПП/ДПП НМО (очная форма обучения с применением ДОТ)
ПП «Ультразвуковая диагностика», бюджет
с 28.08.2023 по 18.12.2023 (576 часов)

Время	Вид занятия	Наименование раздела (темы)	Группа	Преподаватель	Место проведения
28 августа, понедельник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Законодательные и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в сфере охраны здоровья, регулирующие деятельность медицинских организаций и медицинских работников.	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Организация службы лучевой диагностики в Российской Федерации. Правила, порядки и стандарты оказания медицинской помощи	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Физика ультразвука	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
29 августа, вторник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Физические и технологические основы ультразвуковых исследований.	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Физические и технологические основы ультразвуковых исследований.	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Физические и технологические основы ультразвуковых исследований.	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
30 августа, среда					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковые диагностические системы. Биологические эффекты ультразвука и безопасность	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковые диагностические системы. Биологические эффекты ультразвука и безопасность	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковые диагностические системы. Биологические эффекты ультразвука и безопасность	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
31 августа, четверг					
9.00-10.35	Л (2ч)	Принципы получения и анализа ультразвукового изображения	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Принципы получения и анализа ультразвукового изображения	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ

12.30-14.05	Л (2ч)	Принципы получения и анализа ультразвукового изображения	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
1 сентября, пятница					
9.00-10.35	Л (2ч)	Виды ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Виды ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Виды ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
2 сентября, суббота					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
4 сентября, понедельник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
5 сентября, вторник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
6 сентября, среда					

9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Блинов А.Ю.	Воровского, 386, с ДОТ
7 сентября, четверг					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
8 сентября, пятница					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
9 сентября, суббота					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
11 сентября, понедельник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ

14.05	(2ч)	физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода			
16 сентября, суббота					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
18 сентября, понедельник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
19 сентября, вторник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
20 сентября, среда					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
21 сентября, четверг					

9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
22 сентября, пятница					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
23 сентября, суббота					
9.00-10.35	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
25 сентября, понедельник					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Гурьянова Н.Б.	Воровского 386, 3 этаж, аудитория №1
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Гурьянова Н.Б.	Воровского 386, 3 этаж, аудитория №1
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Гурьянова Н.Б.	Воровского 386, 3 этаж, аудитория №1
26 сентября, вторник					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 386, 3 этаж, аудитория №1

10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского 386, 3 этаж аудитория №1
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Ермак Е.М.	Воровского 386, 3 этаж аудитория №1
12 октября, четверг					
9.00-10.35	Л (2ч)	Основы организации и проведения скрининга (доклинической диагностики) при диспансеризации и диспансерном наблюдении	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Порядок организации диспансеризации и диспансерного наблюдения различных групп населения	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Принципы сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастных и гендерных группах	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
13 октября, пятница					
9.00-10.35	Л (2ч)	Взаимосвязь и преемственность в работе медицинских организаций разного уровня	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Тактика исследований при диспансерном наблюдении различных клинических групп	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Показатели эффективности ультразвуковых исследований, выполняемых при профилактических осмотрах и диспансерных наблюдениях	1	Ермак Е.М.	Воровского, 386, с ДОТ
14 октября, суббота					
9.00-10.35	Л (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Доманин Е.И.	Воровского, 386, с ДОТ
16 октября, понедельник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Орехова Е.В.	Воровского, 386, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Орехова Е.В.	Воровского, 386, с ДОТ

12.30-14.05	Л (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Орехова Е.В.	Воровского, 38б, с ДОТ
17 октября, вторник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Орехова Е.В.	Воровского, 38б, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Орехова Е.В.	Воровского, 38б, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Орехова Е.В.	Воровского, 38б, с ДОТ
18 октября, среда					
9.00-10.35	Л (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Орехова Е.В.	Воровского, 38б, с ДОТ
10.45-12.20	Л (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Орехова Е.В.	Воровского, 38б, с ДОТ
12.30-14.05	Л (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Орехова Е.В.	Воровского, 38б, с ДОТ
19 октября, четверг					
9.00-10.35	СО (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Гурьянова Н.Б.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Гурьянова Н.Б.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Гурьянова Н.Б.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
20 октября, пятница					
9.00-10.35	СО (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Гурьянова Н.Б.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Гурьянова Н.Б.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
12.30-14:05	СО (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Гурьянова Н.Б.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1

21 октября, суббота					
10.45-12.20	Л (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Ермак Е.М.	Воровского, 38б, с ДОГ
12.30-14.05	Л (2ч)	Клинические признаки осложнений при введении контрастных препаратов при ультразвуковых исследованиях. Порядок и правила оказания медицинской помощи при возникновении осложнений при проведении ультразвуковых исследований	1	Ермак Е.М.	Воровского, 38б, с ДОГ
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Клинические признаки осложнений при введении контрастных препаратов при ультразвуковых исследованиях. Порядок и правила оказания медицинской помощи при возникновении осложнений при проведении ультразвуковых исследований	1	Ермак Е.М.	ФЦССХ, пр. Героев России Родионова Е.Н., 2, этаж 4, ауд. №2
23 октября, понедельник					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Муравьёва Е.Г.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Муравьёва Е.Г.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Муравьёва Е.Г.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
24 октября, вторник					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Муравьёва Е.Г.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Муравьёва Е.Г.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Муравьёва Е.Г.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
25 октября, среда					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1

9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
1 ноября, среда					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Табашникова С.В.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Табашникова С.В.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Табашникова С.В.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
2 ноября, четверг					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Шумаков Ю.А.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Шумаков Ю.А.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Шумаков Ю.А.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
3 ноября, пятница					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Шумаков Ю.А.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Шумаков Ю.А.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Шумаков Ю.А.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
6 ноября, понедельник					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1
10.45-	СО	Ультразвуковая семиотика	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж, учебная №1

12.20	(2ч)	физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода			этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
7 ноября, вторник					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
8 ноября, среда					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
9 ноября, четверг					
9.00-10.35	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Марышева И.В.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Марышева И.В.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Ультразвуковая семиотика физиологических и патологических состояний и заболеваний человека и плода	1	Марышева И.В.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10 ноября, пятница					
9.00-10.35	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Марышева И.В.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих	1	Марышева И.В.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1

		медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде			
12.30-14.05	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Марышева И.В.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж. учебная №1
11 ноября, суббота					
9.00-10.35	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж. учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж. учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж. учебная №1
13 ноября, понедельник					
9.00-10.35	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж. учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж. учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж. учебная №1
14 ноября, вторник					
9.00-10.35	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж. учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, этаж. учебная №1

		медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде			
12:30-14:05	СО (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
15 ноября, среда					
9.00-10.35	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
10.45-12.20	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
12.30-14.05	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Доманин Е.И.	Воровского 38б, ФАЦ, 1 этаж, учебная №1
16 ноября, четверг					
9.00-10.35	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Марышева И.В.	ЧУЗ «КБ «РЖД Медицина» г. Челябинск», Доватора, отделение ультразвуковой диагностики, 1 этаж
10.45-12.20	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Марышева И.В.	ЧУЗ «КБ «РЖД Медицина» г. Челябинск», Доватора, отделение ультразвуковой диагностики, 1 этаж
12.30-14.05	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Марышева И.В.	ЧУЗ «КБ «РЖД Медицина» г. Челябинск», Доватора, отделение ультразвуковой диагностики, 1 этаж
17 ноября, пятница					
9.00-10.35	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Шумаков Ю.А.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123 с ДОТ
10.45-12.20	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Шумаков Ю.А.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда,	1	Шумаков Ю.А.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1,

		причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации			Воровского 70 каб 123
18 ноября, суббота					
9.00-10.35	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Шумаков Ю.А.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А: 2 этаж. ауд. № 1. Воровского 70 каб 123 с ДОТ
10.45-12.20	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Шумаков Ю.А.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А: 2 этаж. ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Шумаков Ю.А.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А: 2 этаж. ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
20 ноября, понедельник					
9.00-10.35	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
21 ноября, вторник					
9.00-10.35	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	СО (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
22 ноября, среда					
9.00-10.35	Л (2ч)	Законодательство в сфере охраны здоровья граждан, включая нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций и	1	Орехова Е.В.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123 с ДОТ

		медицинского персонала			
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Законодательство в сфере охраны здоровья граждан, включая нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинского персонала	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Законодательство в сфере охраны здоровья граждан, включая нормативные правовые акты, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинского персонала	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
23 ноября, четверг					
9.00-10.35	Л (2ч)	Основные санитарные правила. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии.	1	Орехова Е.В.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123 с ДОТ
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Основные санитарные правила. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии.	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Основные санитарные правила. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии.	1	Гусарова Е.О.	ГБУЗ ОПЦ Воровского 70 каб 123
24 ноября, пятница					
9.00-10.35	Л (2ч)	Основные положения и программы статистической обработки данных. Правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1	Орехова К.В.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123 с ДОТ
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Основные положения и программы статистической обработки данных. Правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Основные положения и программы статистической обработки данных. Правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
25 ноября, суббота					
9.00-10.35	Л (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Ермак Е.М.	ФЦССХ, пр. Героя России Родионова Е.Н., 2, этаж 4, ауд. №2 с ДОТ
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в	1	Табашникова С.В.	ФЦССХ, пр. Героя России Родионова Е.Н., 2, этаж 4, ауд. №2

		том числе в электронном виде			
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Ультразвуковая диагностика", в том числе в электронном виде	1	Табашникова С.В.	ФЦССХ, пр. Героев России Родионов Е.Н., 2. этаж 4. ауд №2
27 ноября, понедельник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Формы планирования и отчетности работы ультразвукового отделения/кабинета. Должностные обязанности медицинских работников ультразвуковых отделений/кабинетов	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебный с ДОТ
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Формы планирования и отчетности работы ультразвукового отделения/кабинета. Должностные обязанности медицинских работников ультразвуковых отделений/кабинетов	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебная
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Формы планирования и отчетности работы ультразвукового отделения/кабинета. Должностные обязанности медицинских работников ультразвуковых отделений/кабинетов	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебная
28 ноября, вторник					
9.00-10.35	Л (2ч)	Критерии оценки качества оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебная, с ДОТ
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Критерии оценки качества оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебная
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Критерии оценки качества оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебная
29 ноября, среда					
9.00-10.35	СО (2ч)	Основные санитарные правила. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебная, с ДОТ
10.45-12.20	СО (2ч)	Основные санитарные правила. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебная
12.30-14.05	СО (2ч)	Основные санитарные правила. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебная
30 ноября, четверг					
9.00-10.35	СО (2ч)	Основные санитарные правила. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42, главный корпус, 1 этаж, учебная, с ДОТ

10.45-12.20	СО (2ч)	Основные санитарные правила. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42. главный корпус, 1 этаж, учебная
12.30-14.05	СО (2ч)	Основные санитарные правила. Требования охраны труда, основы личной безопасности и конфликтологии	1	Воргова Д.Н.	ГБУЗ ЧОКЦОияМ. Блюхера 42. главный корпус, 1 этаж, учебная
1 декабря, пятница					
9.00-10.35	СО (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А. хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
10.45-12.20	СО (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А. хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
12.30-14.05	СО (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А. хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
2 декабря, суббота					
9.00-10.35	СО (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ, ул. Блюхера, 42-А. хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
10.45-12.20	СО (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ, ул. Блюхера, 42-А. хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
12.30-14.05	СО (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А. хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
4 декабря, понедельник					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А. хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А. хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220

12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
5 декабря, вторник					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Кузьмина Н.Е.	ГБУЗ ЧОДКБ. ул. Блюхера, 42-А хирургический корпус, 1 этаж, ауд. №220
6 декабря, среда					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
7 декабря, четверг					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
8 декабря, пятница					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123

		режиме эластографии).			
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Алгоритм ультразвуковых исследований (в том числе в В-режиме, доплеровских режимах, режиме эластографии)	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
9 декабря, суббота					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Шумаков С.Ю.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
11 декабря, понедельник					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Методики ультразвукового исследования органов и систем, выполняемые при наличии соответствующих факторов риска	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1, Воровского 70 каб 123
12 декабря, вторник					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Файзрахманов А.Б.	Воровского 38б, ФАЦ учебная №1
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Файзрахманов А.Б.	Воровского 38б, ФАЦ учебная №1
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Файзрахманов А.Б.	Воровского 38б, ФАЦ учебная №1
13 декабря, среда					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Лукин А.А.	Воровского 38б, ФАЦ учебная №1
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой	1	Лукин А.А.	Воровского 38б, ФАЦ учебная №1

		сердечно-легочной реанимации			
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Лукин А.А.	Воровского 386, ФА учебная №1
14 декабря, четверг					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
15 декабря, пятница					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
12.30-14.05	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
16 декабря, суббота					
9.00-10.35	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
10.45-12.20	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
	ПЗ (2ч)	Медицинские критерии определения степени тяжести вреда, причиненного здоровью человека. Правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации	1	Матвеева Е.С.	ГБУЗ ОПЦ Тимирязева 17А; 2 этаж, ауд. № 1. Воровского 70 каб 123
18 декабря, понедельник					

Итоговая аттестация	6 часов	Оценка результатов текущего контроля, внесенных в журнал лекций, практических, семинарских занятий, стажировок, в соответствии с учебным планом ДПП; результатов промежуточной аттестации	1	Доманин Е.И. Ермак Е.М. Орехова Е.В.	Воровского 38б, 3 этаж, аудитория №1
---------------------	---------	---	---	--	---

Куратор программы


Е.М.Ермак

