

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ
 Первый заместитель
 Министра здравоохранения
 Республики Беларусь

Д.Л.Пиневиц

2014г.

План подготовки в клинической ординатуре

специальность: рентгено-эндоваскулярная хирургия
 квалификация: врач-рентгено-эндоваскулярный
 хирург
 форма подготовки: очная (дневная)

| Наименование раздела | Распределение времени | | | | | | Форма аттестации |
|--|-----------------------|-------------|----------------------|-------------|-----------|-------------|------------------|
| | Всего | | В том числе по годам | | | | |
| | | | 1 год | | 2 год | | |
| | неделя | часов | неделя | часов | неделя | часов | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. Общепрофессиональная подготовка | 3 | 108 | 2 | 72 | 1 | 36 | |
| 1.1. Основы управления здравоохранением в Республике Беларусь | 1 | 36 | 1 | 36 | | | собеседование |
| 1.2. Медицинская информатика и компьютерные технологии | 1 | 36 | 1 | 36 | | | собеседование |
| 1.3. Клиническая фармакология | 1 | 36 | | | 1 | 36 | собеседование |
| 2. Профессиональная подготовка | 93 | 3348 | 46 | 1656 | 47 | 1692 | |
| 2.1. Лучевая диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы | 8 | 288 | 8 | 288 | | | |
| 2.1.1. Лучевая диагностика при ишемической болезни сердца | 3 | 108 | 3 | 108 | | | собеседование |
| 2.1.2. Лучевая диагностика при структурной патологии сердечно-сосудистой системы | 2 | 72 | 2 | 72 | | | собеседование |
| 2.1.3. Лучевая диагностика при патологии аорты и периферических артерий | 3 | 108 | 3 | 108 | | | собеседование |
| 2.2. Методы диагностики, применяемые в рентгено-эндоваскулярной хирургии | 6 | 216 | 6 | 216 | | | |
| 2.2.1. Неинвазивные методы | 2 | 72 | 2 | 72 | | | собеседование |

| | | | | | | | |
|--|----|-----|----|-----|----|-----|---------------|
| диагностики в рентгено-эндоваскулярной хирургии | | | | | | | |
| 2.2.2. Инвазивные методы диагностики в рентгено-эндоваскулярной хирургии | 4 | 144 | 4 | 144 | | | собеседование |
| 2.3. Рентгено-эндоваскулярная хирургия аорты | 8 | 288 | 8 | 288 | | | |
| 2.3.1. Принципы рентгено-эндоваскулярного лечения патологии грудного отдела аорты | 4 | 144 | 4 | 144 | | | собеседование |
| 2.3.2. Принципы рентгено-эндоваскулярного лечения патологии брюшного отдела аорты | 4 | 144 | 4 | 144 | | | собеседование |
| 2.4. Рентгено-эндоваскулярная хирургия ишемической болезни сердца | 20 | 720 | 20 | 720 | | | |
| 2.4.1. Принципы отбора пациентов для проведения рентгено-эндоваскулярных вмешательств при ишемической болезни сердца | 4 | 144 | 4 | 144 | | | собеседование |
| 2.4.2. Рентгено-эндоваскулярная хирургия при хронических формах ишемической болезни сердца | 8 | 288 | 8 | 288 | | | собеседование |
| 2.4.3. Рентгено-эндоваскулярная хирургия при острых формах ишемической болезни сердца | 8 | 288 | 4 | 144 | | | собеседование |
| 2.5. Инвазивная аритмология | 20 | 720 | 4 | 144 | 16 | 576 | |
| 2.5.1. рентгено-эндоваскулярные методы лечения брадиаритмий | 10 | 360 | 2 | 72 | 8 | 288 | собеседование |
| 2.5.2. рентгено-эндоваскулярные методы лечения тахикардий | 10 | 360 | 2 | 72 | 8 | 288 | собеседование |
| 2.6. Рентгено-эндоваскулярные методы лечения врожденных и приобретенных пороков сердца | 12 | 432 | | | 12 | 432 | |
| 2.6.1. Принципы рентгено-эндоваскулярного лечения врожденных пороков сердца | 6 | 216 | | | 2 | 216 | собеседование |
| 2.6.2. Принципы рентгено-эндоваскулярного лечения приобретенных пороков сердца | 6 | 216 | | | 2 | 216 | собеседование |
| 2.7. Рентгено-эндоваскулярные методы лечения сосудистой патологии | 15 | 540 | | | 15 | 540 | |
| 2.7.1. Принципы рентгено-эндоваскулярного лечения патологии артерий | 10 | 360 | | | 10 | 360 | собеседование |
| 2.7.2. Принципы рентгено-эндоваскулярного лечения патологии вен | 5 | 180 | | | 5 | 180 | собеседование |
| 2.8. Рентгено-эндоваскулярные | 4 | 144 | | | 4 | 144 | собеседование |

| | | | | | | | |
|--|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|----------------------------|
| методы профилактики и лечения тромбозов легочной артерии | | | | | | | |
| Всего | 96 | 3456 | 48 | 1728 | 48 | 1728 | Квалификац. экзамен |

Рассмотрен и рекомендован к утверждению Ученым Советом государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр «Кардиология» (протокол №3 от 25.03.2014 г.).

Директор государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр «Кардиология»



А.Г.Мрочек

СОГЛАСОВАНО

Директор государственного учреждения «Республиканский методический центр по высшему и среднему медицинскому и фармацевтическому образованию»

 О.М.Жерко
2014 г.

СОГЛАСОВАНО

Главный хирург
Министерства здравоохранения
Республики Беларусь

 В.В.Груша
2014 г.