

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО



Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России
«21» декабря 2020г. протокол №16
Председатель совета
Л.В. Мельникова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме «Ультразвуковые методы исследования плода и пренатальный скрининг» (срок обучения 72 академических часа)

Цель: дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей по теме «Ультразвуковые методы исследования плода и пренатальный скрининг» заключается в углубленном изучении последних достижений и современных методов эхографического исследования, овладении практическими умениями проведения пренатального скрининга и навыками в направлении акушерских ультразвуковых исследований, которые обеспечат совершенствование профессиональной компетенции врача, способность и готовность для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

Категория обучающихся: врачи-ультразвуковые-диагностики.

Трудоемкость обучения: 72 академических часа

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: с отрывом от работы.

| Код | Наименование разделов дисциплин и тем | Акад. Часы | В том числе | | | Форма Контроля |
|---|--|------------|-------------|-----------|-----------|----------------|
| | | | Лекции | ОСК | ПЗ, СЗ | |
| Рабочая программа учебного модуля «Ультразвуковые методы исследования плода и пренатальный скрининг» | | | | | | |
| 1. | Нормативные документы, регламентирующие работу врача-ультразвукового-диагноста | 1 | 1 | - | - | Т/К |
| 2. | Физико-технические основы ультразвукового метода исследования, ультразвуковая диагностическая аппаратура | 2 | 2 | - | - | Т/К |
| 3. | Ультразвуковая диагностика в акушерстве | 66 | 27 | 39 | - | П/А |
| Итоговая аттестация | | | 3 | - | 3 | Экзамен |
| Всего | | | 72 | 30 | 42 | |

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО



Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России
«21» декабря 2020г. протокол №16
Председатель совета
Л.В. Мельникова

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБУЧАЮЩЕГО
СИМУЛЯЦИОННОГО КУРСА ПО ТЕМЕ «УЛЬТРАЗВУКОВАЯ
ДИАГНОСТИКА В АКУШЕРСТВЕ»**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по
теме «Ультразвуковые методы исследования плода и пренатальный скрининг»
(срок обучения 72 академических часа)

Цель: формирование и совершенствование способности и готовности к организации и проведению ультразвуковой диагностики в акушерстве в рамках исследования плода и пренатального скрининга.

Задачи ОСК:

- совершенствовать навыки построения профессиональной трудовой деятельности с учетом нормативно-правовой документации, техники безопасности при работе с аппаратурой, особенностями организации и проведения ультразвуковых исследований;
- совершенствовать имеющиеся знания по ультразвуковой диагностике;
- совершенствовать навыки проведения ультразвуковой диагностики в акушерстве в рамках исследования плода;
- совершенствовать навыки применения ультразвуковых методов исследования плода;
- совершенствовать навыки обоснованного применения диагностических методов исследования плода;
- совершенствовать навыки интерпретации полученных данных и их анализа;
- совершенствовать навыки составления заключения по результатам диагностики;
- совершенствовать навыки организации и проведения пренатального скрининга.

Трудоемкость обучения: 42 академических часа.

Контингент: врачи ультразвуковой диагностики.

Описание ОСК:

В процессе прохождения курса обучающиеся овладеют техникой безопасности при проведении опасных работы, со сложным техническим оборудованием, приобретут навык анализа и оценки ультразвуковой диагностике в акушерстве с применением методов УЗ исследования плода и пренатального скрининга.

Занятия проводятся на современной аппаратуре экспертного класса, позволяющей использовать новые высокотехнологические методики и специализированное оборудование.

Сроки проведения ОСК: согласно Учебно-производственному плану.

Кафедра: ультразвуковой диагностики ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России.

| № п\п | Название и темы рабочей программы | Трудоемкость (акад. час.) | Виды деятельности | Форма контроля |
|--------------|--|----------------------------------|---|--|
| 3. | Ультразвуковая диагностика в акушерстве | 39 | <ul style="list-style-type: none"> - совершенствовать навыки построения профессиональной трудовой деятельности с учетом нормативно-правовой документации, техники безопасности при работе с аппаратурой, особенностями организации и проведения ультразвуковых исследований; - совершенствовать имеющиеся знания по ультразвуковой диагностике; - совершенствовать навыки проведения ультразвуковой диагностики в акушерстве в рамках исследования плода; - совершенствовать навыки применения ультразвуковых методов исследования плода; - совершенствовать навыки обоснованного применения диагностических методов исследования плода; - совершенствовать навыки интерпретации полученных данных и их анализа; - совершенствовать навыки составления заключения по результатам диагностики; - совершенствовать навыки организации и проведения пренатального скрининга. | <ul style="list-style-type: none"> - навыки построения профессиональной трудовой деятельности с учетом нормативно-правовой документации, техники безопасности при работе с аппаратурой, особенностями организации и проведения ультразвуковых исследований; - знания по ультразвуковой диагностике; - навыки проведения ультразвуковой диагностики в акушерстве в рамках исследования плода; - навыки применения ультразвуковых методов исследования плода; - навыки обоснованного применения диагностических методов исследования плода; - навыки интерпретации полученных данных и их анализа; - навыки составления заключения по результатам диагностики; - навыки организации и проведения пренатального скрининга |
| | Итоговая аттестация | 3 | | |
| | Всего | 42 | | |