**Программа стажировки**

**«Пренатальная (дородовая) диагностика нарушений развития плода»**

**Аннотация программы**: программа предназначена для врачей ультразвуковой диагностики с целью формирования навыков проведения ультразвуковых скринингов у беременных, своевременной диагностики врожденных пороков развития плода и хромосомных аномалий.

**Структурное подразделение, реализующее программу подготовки**: симуляционно - тренинговый центр ГБУЗ «Иркутская областная клиническая больница»

**Тип подготовки**: стажировка на рабочем месте

**Продолжительность стажировки**: 30 часов

**Форма подготовки –** очная, с отрывом от производства

**Руководитель стажировки: Бонларенко Наталья Николаевна**, заведующая отделением ультразвуковой диагностики Областного перинатального центра

**Форма контроля**: тестирование, проведение УЗИ в реальных условиях, чек – лист.

**Выдаваемый документ**: удостоверение о повышении квалификации государственного образца

**Программа курса:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **дата** | **время** | **Вид занятий** | **Наименование темы** | **Преподаватели** |
|  |  | **Практика**  **6 часов** | Ультразвуковой пренатальный скрининг ВПР и ХА на экспертном уровне. Общие принципы. |  |
|  |  | **Практика**  **6 часов** | Демонстрация ультразвуковой фетометрии и оценка маркеров ХА и ВПР в 1 триместре. Алгоритм формирования и подтверждения компетентности врача УЗД экспертного уровня. Порядок контроля качества проведения врачом экспертом фетометрии в сроках 11-13,6 недель беременности. |  |
|  |  | **Практика**  **6 часов** | Ультразвуковая диагностика ВПР и ХА во 2 триместре беременности, разрешающая способность пренатальной эхографии для диагностики поздно манифестирующих ВПР. |  |
|  |  | **Практика**  **6 часов** | Ультразвуковая фетометрия в сроки скрининга в 18-21 недель беременности. Эхо- визуализируемые ВПР. |  |
|  |  | **Практика**  **6 часов** | Алгоритм и протокол проведения эхокардиографии у плода. |  |