**КАРТКА ЗАХОДУ**

(*майстер-клас, симуляційний тренінг, тренінг з оволодіння практичними навичками, тренінг, семінар, фахова (тематична) школа*)

**БПР МЕДИЧНИХ ТА ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Назва заходу БПР
 | Тренінг «Пренатальна ультразвукова діагностика. Допплерометрія в акушерстві» |
| 1. Назва Провайдера (з Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб – підприємців та громадських формувань)
 | ГО «Міжнародна міждисциплінарна асоціація медичних професіоналів» |
| 1. Співорганізатори заходу
 | Тренінгова платформа Медичного центру доктора Ніколаєва |
| 1. Цільова аудиторія (відповідно до Номенклатури лікарських спеціальностей)
 | Акушерство і гінекологія, ультразвукова діагностика |
| 1. Вид заходу БПР
 | Тренінг з оволодіння практичними навичками |
| 1. Запланована кількість учасників
 | 12 |
| 1. Мета навчання
 | Надати теоретичних і практичних навичок із проведення допплерометрії в акушерстві |
| 1. Метод / методи навчання
 | Надання навчального матеріалу у вигляді тематичних лекцій, демонстрація проведення техніки УЗД та допплерометрії, відпрацювання учасниками проведення допплерометрії на пацієнтках під керівництвом керівника тренінгу |
| 1. Кількість балів БПР
 | 25 |
| 1. Дата заходу БПР
 | 3-7 жовтня 2022 |
| 1. Місце проведення заходу БПР (повна адреса)
 | м. Дніпро, вул. Богдана Хмельницького, 16, «Медичний центр лікаря Ніколаєва» |
| 1. Прізвище, ім’я та по батькові лектора/тренера
 | 1) Олена Миколаївна Сусідко, 2) Микола Іванович Ніколаєв |
| 1. Резюме лектора/тренера
 | 1) К.мед.н., Директор Training Platform Medical Center Dr. Nikolaev. Генеральний директор «Медичний Центр лікаря Ніколаєва»; 2) Лікар акушер-гінеколог, лікар УЗД вищої категорії |
| 1. Програма заходу БПР
 | 1-й день:- Фізичні принципи ультразвукової візуалізації, безпека, кнопологія- Налаштування апарату УЗД для коректної роботи. Створення зображень і площини сканування- Принципи допплерометрії. Ефект Допплера. Освоєння режимів сканування2-й день:- Допплерометрія фето-плацентарного комплексу у вагітних. Маткові артерії. Правила та постанови ISUOG та FMF- Допплерометрія фето-плацентарного комплексу у вагітних. Артерії пуповини. Правила та постанови ISUOG та FMF- Допплерометрія фето-плацентарного комплексу у вагітних. Середня мозкова артерія. Правила та постанови ISUOG та FMF3-й день:- Церебро-плацентарне співвідношення. Венозна протока.- Аортальний істмус. Пупкова вена. Трикуспідільний клапан. Кардіо-васкулярний профіль- Приклади з практики4-й день:- Знайомство з світовими калькуляторами розрахунку допплерометричних вимірів фето-плацентарного комплексу- Калькулятор FMF. Калькулятор Гратакоса- Нормативна база в Україні з допплерометрії в акушерстві. Перспективи та напрямки- Зразки протоколів допплерометрії5-й день:- Оволодіння практичними навичками допплерометрії в акушерстві на запрошених вагітних |
| 1. Опис вимог рівня знань, володіння темою, навичок, досвіду учасників до моменту реєстрації на даний захід (за потреби)
 | - |
| 1. Технічна підтримка (так/ні?). *У разі якщо під час проведення заходу БПР з оволодіння певними практичними навичками планується використання медичних виробів, які надані дистриб’ютором, Провайдер розміщує копію угоди, в якій зазначено шляхи недопущення виникнення потенційного конфлікту інтересів та заборону використання торгової назви медичного виробу*
 | ні |
| 1. Методи оцінювання набутих знань
 | Тестування |
| 1. Код заходу БПР (*Реєстраційний номер заходу БПР вноситься після присвоєння Адміністратором*)
 |  |