

УТВЕРЖДАЮ

Директор образовательной  
организации дополнительного  
профессионального образования  
«Частное учреждение «Институт  
современных образовательных  
технологий и измерений»



О.В. Косенко

29 декабря 2020 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«РАССТРОЙСТВА УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА  
У НОВОРОЖДЕННЫХ И ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА  
(36 ЧАСОВ)»

Редакция 2

Для специальности: «Детская эндокринология», «Педиатрия», «Неонатология».

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ

**Контингент обучающихся:** Врачи, имеющие высшее профессиональное образование по одной из специальностей «Лечебное дело», «Педиатрия», «Неонатология» имеющие сертификат по специальности «Эндокринология»; ординатура и/или интернатура по специальности «Эндокринология», или профессиональная переподготовка по специальности «Эндокринология» при наличии послевузовского профессионального образования по специальности «Эндокринология».

**Трудоемкость обучения:** 36 академических часов (36 зачетных единиц).

**Режим занятий:** свободный график со средней нагрузкой не более 6 академических часов в день. Форма обучения: заочная с использованием дистанционных образовательных технологий.

| Код                             | Наименование разделов, дисциплин и тем              | Трудоемкость  |    | Индексы совершенствуемых компетенций | Форма контроля     |
|---------------------------------|---|---------------|----|--------------------------------------|--------------------|
|                                 |   | Академ. часов | ЗЕ |                                      |                    |
| <b>Блок 1. Модули дисциплин</b> |   |               |    |                                      |                    |
| <b>Раздел 1.</b>                |   |               |    |                                      |                    |
| 1.1.                            | Классификации гипергликемий у новорожденных и детей | 2 (лекция)    | 2  | ПК-1                                 | Промежуточный тест |

|                                    |   |  |           |                      |                    |
|------------------------------------|---|--|-----------|----------------------|--------------------|
|                                    | раннего возраста  |  |           |                      |                    |
| 1.2.                               | Методы обследования и критерии оценки состояния новорожденных и детей раннего возраста с гипергликемией | 2 (лекция)                               | 2         | ПК-1, ПК-2,          | Промежуточный тест |
| 1.3.                               | Этиопатогенез гипергликемий: неонатальный сахарный диабет   | 3 (лекция)<br>2 (самостоятельная работа) | 5         | ПК-1 - ПК-5;<br>ПК-9 | Промежуточный тест |
| 1.4                                | Причинно значимые гипергликемии   | 2 (лекция)<br>2 (самостоятельная работа) | 4         | ПК-1, ПК-2           | Промежуточный тест |
| 1.5                                | Дифференциальная диагностика гипергликемий в условиях стационара  | 3 (лекция)<br>2 (самостоятельная работа) | 5         | ПК-1 - ПК-5;<br>ПК-9 | Промежуточный тест |
| 1.6                                | Классификация гипогликемий у новорожденных и детей раннего возраста                                     | 2 (лекция)                               | 2         | ПК-1                 | Промежуточный тест |
| 1.7                                | Методы исследования и критерии оценки гипогликемии  | 2 (лекция)                               | 2         | ПК-1, ПК-2           | Промежуточный тест |
| 1.8                                | Этиопатогенез гипогликемии  | 4 (лекция)<br>2 (самостоятельная работа) | 6         | ПК-1 - ПК-5;<br>ПК-9 | Промежуточный тест |
| 1.9                                | Рецидивирующие гипогликемии   | 2 (лекция)<br>2 (самостоятельная работа) | 4         | ПК-1 - ПК-5;<br>ПК-9 | Промежуточный тест |
| 1.10                               | Этапы дифференциальной диагностики гипогликемий   | 2 (лекция)                               | 2         | ПК-1 - ПК-5          | Промежуточный тест |
| <b>Блок 2. Итоговая аттестация</b> |   |  |           |                      |                    |
| 2.1.                               | Итоговая аттестация   | 2  | 2         |                      | Тестовый экзамен   |
|                                    | <b>Всего часов</b>  | <b>36</b>                                | <b>36</b> |                      |                    |

### Календарный учебный график

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Периоды освоения   |          |
|                    | 1 неделя |
| 1-ый день обучения | У        |
| 2-ой день обучения | У        |
| 3-ий день обучения | У        |
| 4-ый день обучения | У        |
| 5-ый день обучения | У        |
| 6-ой день обучения | У        |
| 7-ой день обучения | ИА       |

#### Обозначения:

У - учебные занятия (лекции, практическая работа, самостоятельная работа). ИА – итоговая аттестация.