

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

2.1 Учебный план

(очная часть - 24 ак.ч., заочная часть - 48 ак.ч.)

| № п/п | Наименование разделов | Всего часов | Часы без ДОТ и ЭО | В том числе | | Часы с ДОТ и ЭО | В том числе СР | ПК | Форма контроля |
|-------|--|-------------|-------------------|-------------|----|-----------------|----------------|------|------------------------------|
| | | | | ЛЗ | СО | | | | |
| 1. | Общая информация о сахарном диабете. Самоконтроль. Пероральные сахароснижающие препараты. | 6 | 2 | 1 | 1 | 4 | 4 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 2. | Инсулинотерапия: виды инсулинов, схемы инсулинотерапии. Техника инъекций. | 7 | 3 | 2 | 1 | 4 | 4 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 3. | Осложнения сахарного диабета. Уход за стопами. | 5 | 1 | 1 | - | 4 | 4 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 4. | Терапевтическое обучение пациентов - компонент лечебного процесса. | 4 | 2 | 2 | - | 2 | 2 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 5. | Структурированные программы обучения пациентов с сахарным диабетом 1 типа. | 9 | 1 | 1 | - | 8 | 8 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 6. | Структурированные программы обучения пациентов сахарным диабетом 2 типа. | 9 | 1 | 1 | - | 8 | 8 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 7. | Психологические аспекты терапевтического обучения пациентов с СД | 2 | 2 | 2 | - | - | - | ПК-1 | Текущий контроль |
| 8. | Питание при сахарном диабете 1 типа. Количественная оценка углеводов. | 7 | 3 | - | 3 | 4 | 4 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 9. | Питание при сахарном диабете 2 типа. Гипокалорийное питание. | 6 | 2 | - | 2 | 4 | 4 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 10. | Инсулинотерапия. Принципы коррекции дозы инсулина. Тактика при гипогликемии, физической нагрузке, приеме алкоголя. | 7 | 3 | 2 | 1 | 4 | 4 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 11. | Непрерывный мониторинг глюкозы. Помповая инсулинотерапия: установка инсулиновой помпы, основные настройки, замена инфузионной системы. | 9 | 3 | - | 3 | 6 | 6 | ПК-1 | Текущий контроль |
| 11 | Итоговая аттестация | 1 | 1 | | - | - | - | - | Зачет (собеседование) |
| 111 | Всего по программе | 72 | 24 | 12 | 11 | 48 | 48 | - | 1 |