


Министерство здравоохранения Российской Федерации
Государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Пензенский институт усовершенствования врачей»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ДПО ПИУВ Минздрава России)

Кафедра терапии, кардиологии и функциональной диагностики

«Согласовано»
Декан терапевтического факультета
канд. мед. наук, доц.

 А.Г. Денисова

« ____ » _____ 20 ____ г.



«Утверждено»
Проректор по учебной работе
канд. мед. наук, доц.
В.А. Типикин

_____ 20 ____ г.

Аннотация
дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации врачей
«Клиническая электрокардиография»
(тематическое усовершенствование)

Рабочая учебная программа цикла повышения квалификации
«Клиническая электрокардиография»
(тематическое усовершенствование)

Всего часов – аудиторных 36 часов.
в т.ч.: лекций – 12 часов.
семинарских занятий - 3 часа.
практических занятий – 21 час.

Форма обучения: очная
Режим занятий: 6 часов в день
Отчетность: экзамен/зачет

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей по разделу «Клиническая электрокардиография» (тематическое усовершенствование) разработана на основании Типовой программы дополнительного профессионального образования врачей по специальности «Функциональная диагностика», Москва, ФГОУ «ВУНМЦ Росздрава», 2006.

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей «**Клиническая электрокардиография**» (тематическое усовершенствование) является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание, организационно-методические формы и трудоемкость обучения.

Актуальность программы «Клиническая электрокардиография» (тематическое усовершенствование). Совершенствование и развитие кардиологической помощи – приоритетное направление отечественного здравоохранения. Это связано с высокой распространенностью сердечно-сосудистых заболеваний, необходимостью улучшения диагностики, профилактики и лечения. Совершенствование знаний и практических навыков по электрокардиографии – основа для повышения эффективности медицинской помощи данной категории пациентов.

Цель дополнительной профессиональной образовательной программы. Совершенствование теоретических знаний, практических навыков в клинической электрокардиографии.

Структура дополнительной профессиональной образовательной программы «Клиническая электрокардиография» (тематическое усовершенствование) состоит из требований к результатам освоения программы, требований к итоговой аттестации, учебно-тематического плана, календарного учебного графика, содержания программы, условий обеспечения реализации программы: учебно-методического, материально-технического, оценочные материалы. В структуру дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей по «Клинической электрокардиографии» (тематическое усовершенствование) включен перечень основной и дополнительной литературы.

В содержании дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации «**Клиническая электрокардиография**» (тематическое усовершенствование) предусмотрены необходимые теоретические знания по основам метода электрокардиографии, практические умения анализа и интерпретации электрокардиографических параметров в норме и при различной патологии.

Основные образовательные технологии: программа предусматривает сочетание лекционных, практических занятий (семинары, разбор клинических ситуаций), занятий на тренажерах и симуляторах и самостоятельной работы.

Формы оценки качества освоения программы: в ходе реализации программы предусматривается итоговый контроль в форме тестирования по разделу (модулю) программы.

Документ, выдаваемый в результате освоения программы: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Составители программы: заведующий кафедрой терапии, кардиологии и функциональной диагностики д-р, мед.наук, проф., заслуженный деятель науки Российской Федерации И.П.Татарченко; профессор кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики, д-р. мед. наук, проф. О.И.Морозова., доцент кафедры терапии, кардиологии и функциональной диагностики, канд. мед. наук А.Г.Денисова.

Учебный план
дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации
«Клиническая электрокардиография» (тематическое усовершенствование)

Категория обучающихся: врачи терапевты, врачи общей практики (семейной медицины), кардиологи, врачи отделений функциональной диагностики.

Срок обучения: 36 часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная.

| № | Наименование разделов (модулей) дисциплин и тем | Всего часов | в том числе | | | Форма контроля |
|----|---|-------------|-------------|----------------------|----------|-------------------|
| | | | лекции | практические занятия | семинары | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Модуль 1. Клиническая электрокардиография | 33 | 12 | 18 | 3 | |
| | Итого | 33 | 12 | 18 | 3 | |
| | Итоговый контроль | 3 | – | 3 | – | тестовый контроль |
| | Всего | 36 | 12 | 21 | 3 | |

Список литературы

1. Орлов В.Н. Руководство по электрокардиографии. М: МИА, 2012 – 560 с.
2. Хэмптон Д. ЭКГ в практике врача (2-е издание). – М.: Медицинская литература, 2013.- 400с.
3. Хэмптон Д. Атлас ЭКГ. 150 клинических ситуаций. – М.: Медицинская литература, 2008. - 320с.

Заведующий кафедрой терапии, кардиологии и функциональной диагностики

ГБОУ ДПО ПИУВ Минздрава России

д-р, мед.наук, проф.,

заслуженный деятель науки Российской Федерации _____ И.П.Татарченко