

**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО «ЦМИ»

_____ А.Х. Тамбиев
« _____ » _____ 2018 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации по специальности
«Анестезиология-реаниматология»

Название: Актуальные вопросы анестезиологии-реаниматологии

Трудоемкость: 36 часов

Специальность: анестезиология-реаниматология

Форма проведения: заочная с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Аннотация: Программа повышения квалификации врачей по специальности

«Анестезиология-реаниматология» является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования. Программа построена по модульной системе. Каждый модуль является самостоятельной частью программы, в которой представлена теоретическая информация. Для освоения программы в процессе обучения используются следующие виды занятий: лекции и зачеты. В процессе обучения проводится промежуточный контроль в виде тестирования.

Данная программа реализуется по двум направлениям:

1) Топографическая анатомия и оперативная хирургия.

2) Полиорганная недостаточность

Актуальность данной программы обусловлена необходимостью совершенствования врачами специальных знаний в вопросах топографической анатомии, оперативной хирургии и полиорганной недостаточности.

Стажировка: целью стажировки является овладение слушателями необходимыми знаниями и умениями по разделам программы для выполнения профессиональной деятельности по профилю «Анестезиология-реаниматология».

Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО):

Обучение проводится с применением системы дистанционного обучения, которая предоставляет неограниченный доступ к электронной информационно-образовательной среде, электронной библиотеке образовательного учреждения из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Электронная информационно-образовательная среда обеспечивает:

- доступ к учебным программам, модулям, изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения дополнительной профессиональной программы;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и/или асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет".
- идентификация личности при подтверждении результатов обучения осуществляется с помощью программы дистанционного образования института, которая предусматривает регистрацию обучающегося, а так же персонифицированный учет данных об итоговой аттестации;

Программа предусматривает получение консультаций преподавателя в режимах off-line.

Основа обучения: договорная

Стоимость обучения: 3600 рублей

Год разработки: 2017

| № | Наименование тем | Всего часов | В том числе | | |
|----|---|-------------|-------------|------------|--------------------------|
| | | | Лекции | Стажировка | Форма контроля |
| 1. | Топографическая анатомия и оперативная хирургия.. | 17 | 13 | 4 | зачет |
| 2. | Полиорганная недостаточность | 17 | 13 | 4 | зачет |
| | Итоговая аттестация | 2 | 2 | - | тестовый контроль |
| | ИТОГО | 36 | 28 | 8 | |