**«СОСУДИСТАЯ НЕЙРОХИРУРГИЯ – СОВРЕМЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ»**

**36 часов**

**Даты обучения: 5 октября - 9 октября 2020 г.**

**Категории обучающихся:**

* профессорско-преподавательский состав профильных кафедр;
* по основной специальности: врачи-нейрохирурги;
* по смежным специальностям: врач-анестезиолог-реаниматолог, врач-рентгенолог, врач-травматолог-ортопед, врач-невролог.

**Цель курса:**

в совершенствовании и получении новых компетенций, необходимых для профессиональной деятельности и повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, а также приобретении новых теоретических знаний и совершенствовании профессиональных умений и навыков, необходимых преподавателю для обучения ординаторов, аспирантов и врачей специалистов профильных направлений.

**Задачи курса:**

* совершенствование знаний профессорско-преподавательского состава профильных кафедр с учетом новейших достижений в практике нейрохирурга и смежных специалистов;
* ознакомление с современными методиками диагностики и лечения нейрохирургических заболеваний;
* усовершенствование знаний о существующих подходах в методологии обучения;
* получение знаний о современных образовательных и научных технологиях применяемых в подготовке ординаторов и аспирантов.

**Аккредитация в системе НМО:**

Данная программа дополнительного профессионального образования прошла экспертную оценку на портале Непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России.

Информация о программе опубликована на портале Непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России ([www.edu.rosminzdrav.ru](http://www.edu.rosminzdrav.ru/)) и доступна для выбора врачами и профессорско-преподавательским составом профильных кафедр в качестве программ повышения квалификации в системе традиционного образования.

**Учебный план:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование тем** | **Количество часов** |
|
| **1.** | **Сосудистая нейрохирургия** | **36** |
| **1.1.** | Актуальные образовательные и научные методологии в обучении | 4 |
| **1.2.** | Диагностика сосудистой патологии головного мозга | 6 |
| **1.3.** | Нейроанестезия и нейрореанимация | 6 |
| **1.4.** | Алгоритм выбора метода хирургического лечения – микрохирургия и эндовазальные методики | 6 |
| **1.5.** | Патология сосудов шеи – принципы диагностики и хирургического лечения | 6 |
| **1.6.** | Симуляторы в обучении практическим навыкам | 4 |
| **1.7.** | Итоговая аттестация | 4 |
|  | **ИТОГО** | 36 |

**В результате обучения Вы будете знать:**

* современные принципы диагностики и алгоритм выбора метода хирургического лечения при сосудистой патологии головного мозга;
* знать современные рекомендации и принципы лечения нейрохирургических заболеваний (сосудистая нейрохирургия);
* современные принципы высшего профессионального медицинского образования в части подготовки кадров высшей квалификации, профессионального обучения, дополнительного профессионального образования.