

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор МБУ ИНО
ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна
ФМБА России



О.В. Кузнецова

«12» января 2020 г.

Учебный план дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Лучевая и ультразвуковая диагностика сосудистых заболеваний головного мозга» (18 часов)

Цель: качественное повышение профессионального уровня врачей-неврологов, врачей лучевой диагностики и врачей ультразвуковой диагностики, совершенствование профессиональных компетенций для выполнения следующих видов профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации:

- осуществление своевременной и качественной диагностики острой и хронической сосудистой патологии головного мозга в соответствии с критериями диагностики;
- определение показаний и противопоказаний к проведению реперфузионной терапии.

Категория обучающихся: врачи-неврологи, врачи лучевой диагностики, врачи ультразвуковой диагностики, врачи-нейрохирурги, врачи общей практики.

Трудоемкость обучения: 18 часов.

Форма обучения: очная, с использованием дистанционных образовательных технологий.

Режим занятий: 6 академических часов в день (3 дня в неделю).

№ п/п	Наименование дисциплин (модулей)	Время, час	В том числе			Форма кон- троля
			Л*	ПЗ*	С*	
1.	Анатомия и физиология головного мозга	1,5	1,5	-	-	Текущий тестовый контроль, устный опрос, решение ситуационных задач
2.	Топографическая анатомия сосудистых заболеваний головного мозга	1	-	-	1	Текущий тестовый контроль, устный опрос, решение ситуационных задач

3.	Нейровизуализационные методы исследования в неврологии	1	1	-	-	Текущий тестовый контроль, устный опрос, решение ситуационных задач
4.	Ишемический инсульт	3	1	1	1	Текущий тестовый контроль, устный опрос, решение ситуационных задач
5.	Геморрагический инсульт	3	1	1	1	Текущий тестовый контроль, устный опрос, решение ситуационных задач
6.	Преходящие нарушения мозгового кровообращения и лакунарные инсульты	1,5	0,5	-	1	Текущий тестовый контроль, устный опрос, решение ситуационных задач
7.	Нарушения венозного кровообращения головного мозга	2	1	-	1	Текущий тестовый контроль, устный опрос, решение ситуационных задач
8.	Хронические нарушения мозгового кровообращения	2	2	-	-	Текущий тестовый контроль, устный опрос, решение ситуационных задач
9.	Ультразвуковая диагностика при нарушениях мозгового кровообращения	2	1	0,5	0,5	Текущий тестовый контроль, устный опрос, решение ситуационных задач
10.	Итоговая аттестация	1	-	1	-	Зачет
Итого		18	9	3.5	5.5	

* Л – лекции;

С – семинар;

ПЗ – практические занятия.