

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
цикла повышение квалификации (ТУ)
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НЕВРОЛОГИИ»

Цель обучения на цикле: совершенствование знаний, умений, навыков по диагностике, клинике заболеваний нервной системы, современным принципам их лечения и профилактике.

Категория слушателей: врачи-неврологи.

Продолжительность обучения: 1 месяц (144 часа).

код	Наименование разделов, дисциплин	Лек-ции	Прак-тика	Семи-нары	Т/к	Всего часов
1.	Социальная гигиена и организация неврологической службы в РФ	2	-	-	-	2
1.2.	Организация неврологической службы в РФ	1	-	-	-	1
1.5	МСЭ при нервных болезнях	1	-	-	-	1
2.	Клиническая анатомия и физиология нервной системы, семиотика и топическая диагностика заболеваний нервной системы	3	-	-	1	4
2.1.	Клиническая анатомия и физиология нервной системы	1	-	-	0,5	1,5
2.2.	Семиотика поражений нервной системы	1	-	-	--	1
2.3.	Топическая диагностика поражений нервной системы	1	-	-	0,5	1,5
3.	Методы исследования нервной системы	2	-	-	0,5	2,5
3.1.	Клинические методы	1	-	-	-	1
3.2.	Лабораторные и инструментальные методы	1	-	-	0,5	1,5
4.	Принципы и методы лечения неврологических больных	4	3	4	1	12
4.1.	Саногенез и вопросы реабилитации неврологических больных	2	1	-	-	3
4.2.	Клиническая фармакология и фармакотерапия	2	2	2	0,5	6,5
4.3.	Физические и другие методы лечения заболеваний нервной системы	-	-	2	0,5	2,5
5.	Заболевания периферической нервной системы	6	3	4	1	14
5.1.	Вертеброгенные заболевания н.с.	2	1	-	0,5	3,5
5.2.	Поражения нервных корешков, узлов, сплетений	2	-	-	-	2
5.3.	Множественные поражения корешков и нервов	2	-	-	-	2
5.4.	Поражения отдельных спинномозговых нервов	-	-	2	0,5	2,5
5.5.	Поражения черепных нервов	-	-	2	-	2
5.6.	Прозопалгии	-	2	-	-	2
6.	Инфекционные и инфекционно-аллергические заболевания центральной нервной системы	4	2	2	1	9
6.1.	Менингиты, менингоэнцефалиты, энцефалиты	2	-	-	0,5	2,5

6.8.	Арахноидиты головного и спинного мозга	-	-	1	-	1
6.9.	Эпидуриты и пахименингиты головного и спинного мозга	-	1	-	-	1
6.10.	Миелиты	-	1	-	-	1
6.11.	Хронические прогрессирующие заболевания нервной системы	2	-	-	0,5	2,5
6.13	МСЭ при инфекционных заболеваниях нервной системы	-	-	1	-	1
7.	Сосудистые заболевания нервной системы	10	6	2	4	22
7.1.	Кровоснабжение головного мозга и его регуляция	2	-	-	0,5	2,5
7.2.	Начальные проявления недостаточности кровоснабжения головного мозга	1	-	-	0,5	1,5
7.3.	Хроническая недостаточность мозгового кровообращения	1	2	-	0,5	3,5
7.4.	ПНМК	-	-	2	0,5	2,5
7.5.	Ишемический инсульт	1	2	-	0,5	3,5
7.6.	Геморрагический инсульт	1	2	-	0,5	3,5
7.8.	Нарушения венозного кровообращения головного мозга	2	-	-	0,5	2,5
7.9.	Нарушения кровообращения спинного мозга	2	-	-	0,5	2,5
8.	Вегетативные и нейроэндокринные расстройства. Нарушения сна и бодрствования	4	-	2	2	8
8.1.	Классификация вегетативных нарушений	-	-	2	-	2
8.2.	Надсегментарные вегетативные расстройства	2	-	-	1	3
8.3.	Поражения периферического (сегментарного) отдела вегетативной нервной системы	2	-	-	1	3
9.	Наследственные, дегенеративные заболевания нервной системы и врожденные аномалии	4	2	2	2	10
9.2.	Наследственные болезни обмена с поражением нервной системы	2	-	-	0,5	2,5
9.4.	Наследственные нервно-мышечные заболевания	-	-	2	0,5	2,5
9.5.	Наследственные и дегенеративные заболевания нервной системы с преимущественным поражением экстрапирамидной системы	1	-	-	1	2
9.11.	Сирингомиелия	-	1	-	-	1
9.12.	Детский церебральный паралич	-	1	-	-	1
10.	Травмы нервной системы	4	2	2	2	10
10.1.	Черепно-мозговая травма	2	1	-	1	4
10.2.	Травмы позвоночника и спинного мозга	2	1	-	1	4
10.3.	Травмы периферической н.с.	-	-	2	-	2
11.	Опухоли нервной системы	4	4	-	2	10
11.1.	Опухоли головного мозга	2	2	-	1	5
11.2.	Опухоли спинного мозга и	2	2	-	1	5

	периферических нервов					
12.	Неотложные состояния в неврологии	6	4	2	2,5	14,5
12.1.	Клиника неотложных состояний	4	2	2	1,5	9,5
12.2.	Методы интенсивной терапии	2	2	-	1	5
13.	Психоневрология, соматоневрология	6	4	2	2	14
13.1.	Неврозы и неврозоподобные состояния	2	2	-	1	5
13.2.	Эпилепсия	2	2	-	1	5
13.3.	Соматогенные заболевания нервной системы	2	-	-	-	2
13.5.	Поражения нервной системы при воздействии токсических и физических факторов	-	-	2	-	2
14.	Экзамен (тестовый контроль, решение ситуационных задач, устный экзамен)	-	--	12	12	32
ВСЕГО:		58	30	34	21	144