

Государственное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
**«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»**  
Министерства здравоохранения развития Российской Федерации  
(ГОУ ВПО НГМУ Минздрава России)

**«Утверждаю»**

Проректор по последипломному  
образованию, профессор, д.м.н.

Кондюрина Е.Г.

«10» июня 2012г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ  
ВРАЧЕЙ НЕВРОЛОГОВ по циклу  
«НЕОТЛОЖНАЯ НЕВРОЛОГИЯ»**

Специальность :  
№ 040109 «Неврология»

ЦЕЛЬ – усовершенствование

КАТЕГОРИЯ СЛУШАТЕЛЕЙ – врачи-неврологи

СРОК ОБУЧЕНИЯ – 144 часа

РЕЖИМ ОБУЧЕНИЯ – 6 академических часов в день

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ - очная

2012 год

Рабочая программа составлена на основании типового учебного плана и образовательно-профессиональной программы усовершенствования выпускников высших медицинских учебных заведений по специальности «неврология» (Москва, 2002), методических указаний МЗ РФ: «Методическое пособие для преподавателей по составлению учебной программы» от 2001 г., методического пособия Всероссийского учебно-методического центра по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию, утвержденного Руководителем Департамента образовательных медицинских учреждений и кадровой политики МЗ РФ (2000), стандарта академии системы менеджмента качества «Учебно-методические комплексы дисциплин» СТА 4.2.01-07.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры

(протокол № 03/12 от 03 июня 2012 года)

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ д.м.н., проф. Пилипенко П.И.

Секретарь \_\_\_\_\_ к.м.н. Щепанкевич Л.А.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2012 год

### Цель обучения:

1. преподавать современные знания по этиологическим причинам повреждения нервной системы
2. ознакомить с современными стандартами лечения основных неврологических заболеваний

### Учебно-тематический план

№	Раздел	Часы	Лекции и	Семина .	Пр.за н.
1.1 .1	Сосудистые заболевания. Сердечно-легочная реанимация.	15	8	7	-
1.1.2	Экстрапирамидные заболевания. Неотложные состояния.	12	8	4	-
1.1 .3	Демиелинизирующие заболевания	6	3	3	-
1.1 .4.	Когнитивные расстройства. Деменция.	6	2	4	-
1.1 .5	Инфекционные заболевания ЦНС. Неотложные состояния.	6	3	3	-
1.1 .6	Миастения. Миастенические кризы.	6	2	4	-
1.1 .7	Поражения периферической нервной системы	9	3	6	-
1.1 .8	Головная и лицевая боль	6	3	3	-
1.1 .9	Клиническая ликворология. Менингиты	6	3	3	-
1.1 .10	Неврозы	6	3	3	-
1.1 .11	Протоколы ведения пациента в отделении нейрореанимации	6	2	4	-
1.1 .12	Ультразвуковые методы исследования в неврологии	3	1	2	-
1.1 .13	КТ и МРТ в неврологии	6	2	4	-
1.1 .14	Неврозы	3	3	-	

1.1 .15	Нарушения сна	3	3	-	
1.1 .16	Эпилепсия. Эпилептический статус.	6	4	2	
1.1 .17	Функциональные методы исследования в неврологии	3	1	2	
1.1 .18	Гипертоническая болезнь. Гипертонические кризы.	6	3	3	
1.1 .19	Черепно-мозговая и спинномозговая травмы	6	3	3	
1.1 .20	Ангионейрохирургические аспекты для неврологов	6	6	-	
1.1 .21	Головокружения	6	2	4	
	<b>Итого</b>	<b>138</b>	<b>68</b>	<b>70</b>	
	Экзамен	6			
	<b>Всего часов</b>	<b>144</b>			