Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)	Неврология		
Направление подготовки	Ординатура		
•	клиническая медицина		
Специальность	Неврология		
Уровень высшего образования	Подготовка кадров высшей		
	квалификации (ординатура)		
Форма обучения	очная		
Место в основной образовательной	базовая		
программе			
Год изучения	1, 2		
Трудоёмкость дисциплины	34/1224		
(з.е.т./час)			
в т.ч.			
лекций	106		
практических (семинарских,	392 практических/322 семинарских		
лабораторных)			
самостоятельной работы	368		
Вид промежуточной аттестации	зачет с оценкой		
Цель изучения дисциплины (модуля)	- подготовка квалифицированного врача-		
	невролога, обладающего системой		
	теоретических знаний и		
	профессиональных компетенций,		
	способного и готового к		
	самостоятельной профессиональной		
	самостоятельной профессиональной деятельности, применяющего		
	самостоятельной профессиональной деятельности, применяющего современные научно-технические		
	самостоятельной профессиональной деятельности, применяющего современные научно-технические достижения диагностики и лечения при		
	самостоятельной профессиональной деятельности, применяющего современные научно-технические достижения диагностики и лечения при основных неврологических заболеваниях		
	самостоятельной профессиональной деятельности, применяющего современные научно-технические достижения диагностики и лечения при основных неврологических заболеваниях в зависимости от индивидуальных и		
	самостоятельной профессиональной деятельности, применяющего современные научно-технические достижения диагностики и лечения при основных неврологических заболеваниях в зависимости от индивидуальных и возрастных анатомо-физиологических		
Формируемые компетенции	самостоятельной профессиональной деятельности, применяющего современные научно-технические достижения диагностики и лечения при основных неврологических заболеваниях в зависимости от индивидуальных и		

Кра	аткое со	одержани		ины (модуля				
Название разделов	Количество часов							
(модулей)		его	в том числе					
дисциплины	ЗЕТ	Часов	Лекции	Семинар	Практические занятия	CP		
Дисциплина	34	1224	106	322	428	368		
Б1.Б5								
«НЕВРОЛОГИЯ»								
Б1.Б5.1 Организация	0,5	18			10	8		
неврологической								
помощи населению				_				
Б1.Б5.2 Топическая	6	216	2	4	96	50		
диагностика и семиотика								
заболеваний нервной								
системы	-	26		0	1.4			
Б1.Б5.3 Методы	1	36	4	9	14	9		
исследования в								
неврологии	2.5	106	10	25	4.4	45		
Б1.Б5.4 Заболевания	3,5	126	10	27	44	45		
периферической нервной								
системы, мышц и								
нервно-мышечной								
передачи	2.25	115	10	22	41	42		
Б1.Б5.5 Инфекционные	3,25	117	12	22	41	42		
заболевания центральной								
нервной системы	<i>5.25</i>	189	14	59	54	62		
Б1.Б5.6 Сосудистые заболевания нервной	5,25	109	14	39	54	02		
системы								
Б1.Б5.7 Вегетативные	2,5	90	6	39	13	32		
расстройства	2,3	90	U	39	13	34		
Б1.Б5.8 Наследственные	4	144	14	40	52	38		
и дегенеративные	4	144	14	40	32	30		
заболевания нервной								
системы								
Б1.Б5.9 Травмы и	2,25	81	6	30	16	29		
опухоли нервной								
СИСТЕМЫ	2.25	0.1	4	20	22	25		
Б1.Б5.10	2,25	81	4	30	22	25		
Демиелинизирующие								
заболевания нервной								
СИСТЕМЫ	2 5	00	ρ	24	20	20		
Б1.Б5.11 Неотложные	2,5	90	8	24	30	28		
состояния в неврологии,								
Эпилепсия Проможитонноя	1	36			36			
Промежуточная	1	30			30			
аттестация в формате								
зачета с оценкой								