

## 2.2. Форма примерного календарного учебного графика

№ п/п	Наименование модуля	Вид подготовки	Порядковые номера недель календарного года	
			1-я неделя	
			Кол-во учебных часов	Промежут. аттестация
1.	Общие вопросы нейрофизиологии	Лекция	10	
		Иные виды аудиторной учебной работы		
		Симуляционные занятия		
		Клинические занятия		
		Самостоятельная работа	4	опрос
2.	Электронейромиография	Лекция	6	опрос
		Иные виды аудиторной учебной работы		
		Симуляционные занятия		
		Клинические занятия	26	
		Самостоятельная работа	4	опрос
3.	Электроэнцефалография	Лекция	8	опрос
		Иные виды аудиторной учебной работы		
		Симуляционные занятия		
		Клинические занятия	24	
		Самостоятельная работа	4	опрос
4.	Вызванные потенциалы	Лекция	4	опрос
		Иные виды аудиторной учебной работы		
		Симуляционные занятия		
		Клинические занятия	12	
		Самостоятельная работа	2	опрос
5.	Ультразвуковая доплерография	Лекция	8	опрос
		Иные виды аудиторной учебной работы		
		Симуляционные занятия		
		Клинические занятия	24	
		Самостоятельная работа	4	опрос

6.	Итоговая аттестация		4	экзамен
----	---------------------	--	---	---------

### 2.3. Содержание учебной программы модуля

№	Наименование темы	Перечень и формы учебных занятий	Кол-во уч. часов	Содержание и последовательность изложения материала
Модуль №1. Общие вопросы нейрофизиологии				
1.1.	Нейрофизиология в клинической практике	Лекция №1. Организация и экономика службы функциональной диагностики в РФ	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общие вопросы организации службы функциональной диагностики в стране.</li> <li>2. Работа стационарно-поликлинических учреждений, организацию скорой помощи, интенсивной терапии и реанимации</li> <li>3. Аппаратное обеспечение отделений функциональной диагностики</li> </ol>
		Лекция №2. Нейрофизиологические механизмы генерации биоэлектрической активности нервной системы	4	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Строение и функции нервных клеток. Механизмы формирования потенциалов покоя и действия.</li> <li>2. Основные активирующие системы мозга.</li> <li>3. Нейрофизиология зрительной системы.</li> <li>4. Слуховая система и её нейрофизиология. Организация нейрофизиологических процессов в соматосенсорной, вкусовой и обонятельной системах.</li> </ol>