

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ ПРОГРАММЫ

### 2.1. Учебный план

№ п/п	Наименование модулей	Всего часов	Трудоемкость, часов					Форма контроля
			Лекции	Иные виды аудиторной учебной работы	Симуляционные занятия	Клинические занятия	Самостоятельная работа*	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Физические основы работы полупроводникового лазера, взаимодействие лазерного излучения с биологической тканью	10	8	-	2	-	-	опрос
2.	Анатомия ПДС, клиническая картина и диагностика дегенеративно-дистрофических заболеваний позвоночника	8	4			2	2	опрос
3.	Пункционное хирургическое лечение больных дегенеративно-дистрофических заболеваний позвоночника с использованием лазера	16	8		4	2	2	
4.	Экзамен	2	-	-	-	-	-	Собеседование, ситуационные задачи
<b>ИТОГО:</b>		<b>36</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	

\* Под самостоятельной работой слушателя следует понимать планируемую самостоятельную работу во внеаудиторное время, результаты которой подлежат обязательному контролю.