

Аннотация по дисциплине
«Отоневрология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	22,00
3	Контроль самостоятельной работы	12,00
4	Самостоятельная работа	72,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Формирование научных знаний и практических навыков по клинике, диагностике различных форм поражения органа слуха и развития отоневрологических расстройств.

Задачи

- 1 Изучить клинику, диагностику различных форм поражения органа слуха.
- 2 Изучить характер функциональных и органических расстройств ЛОР органов, обусловленный поражением черепно-мозговых нервов.
- 3 Овладеть методиками исследования звукового и вестибулярного анализаторов.
- 4 Овладеть методиками проведения отоневрологического обследования.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
5	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Базовый	Знать	современные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики больных с заболеваниями слухового и вестибулярного анализатора, необходимыми для постановки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.	собеседование

				<p>Уметь</p> <p>выбирать и использовать в профессиональной деятельности возможности различных методов аудиологического и отоневрологического обследования и оценки функционального состояния организма для своевременной диагностики заболевания и патологических процессов; оформлять медицинскую документацию. Интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования, поставить диагноз согласно Международной классификации болезней на основании данных основных и дополнительных методов исследования.</p>	<p>решение проблемно-ситуационных задач;</p> <p>устный опрос</p>
				<p>Владеть</p> <p>методами общеклинического обследования (расспрос, сбор объективной и субъективной информации) с целью диагностики и дифференциальной диагностики основных ЛОР заболеваний слухового и вестибулярного анализатора; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза пациентам на основании Международной классификации болезней.</p>	<p>решение проблемно-ситуационных задач</p>
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании оториноларингологической медицинской помощи	Базовый	<p>Знать</p> <p>основные характеристики лекарственных препаратов, используемых в оториноларингологии, показания и противопоказания к их назначению, показания к применению методов лечения с учетом этиотропных и патогенетических факторов; методы лечения заболеваний, согласно</p>	<p>собеседование</p>

					установленным стандартам.	
				Уметь	оказывать первую помощь при острых слуховых и вестибулярных расстройствах, проводить лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и состояниях, осуществить выбор, обосновать необходимость применения лекарственных средств.	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических и лечебных мероприятий при острой и хронической сенсоневральной тугоухости; оценки тяжести состояния больного: определения объема первой и неотложной помощи и оказания ее; выявления показаний к срочной или плановой госпитализации; составления обоснованного плана лечения; выявления возможных осложнений лекарственной терапии; коррекции плана лечения при отсутствии эффекта или развитии осложнений.	решение проблемно-ситуационных задач

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля		Содержание модуля
		з.е.	часы	
1	Отоневрология	3,00	108,00	1 Общие вопросы отоневрологии
				2 Основные отоневрологические синдромы и симптомы
				3 Методы отоневрологического обследования больных
				4 Перечень заболеваний, подлежащих обследованию у отоневрологов
				5 Ведение поликлинического приема