

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**  
**дисциплины «Вестибулярные нарушения: диагностика и терапия»**

**Шифр дисциплины в учебном плане:** Б1.В.ДВ.1.2

**Направление подготовки:** высшее образование (уровень подготовки кадров высшей квалификации - ординатура)

**Наименование укрупненной группы специальности:** 31.00.00 Клиническая медицина

**Наименование специальности:** 31.08.42 «Неврология»

**Квалификация:** Врач – невролог

**Объем:** 72 часа /2 ЗЕ

**Форма контроля:** зачет

**Целью освоения дисциплины** является подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой универсальных и профессиональных компетенций; способного и готового к использованию современных знаний по заболеваниям с вестибулярными нарушениями для самостоятельной профессиональной деятельности; умеющего провести дифференциально-диагностический поиск и все необходимые профилактические мероприятия по сохранению жизни и здоровья больного.

**Задачами дисциплины являются** изучение анатомо-физиологических особенностей кохлеовестибулярной системы и формирование на основе этого знаний о механизмах развития заболеваний с вестибулярными нарушениями, их клинических проявлениях, освоение практических навыков по диагностике, дифференциальной диагностике, методах лечения и профилактики.

**Планируемые результаты обучения:**

В результате освоения программы дисциплины (модуля) у ординатора формируются универсальные и профессиональные компетенции.

**Универсальная компетенция(УК-1):**

- готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу.

**Профессиональная компетенция (ПК-6):**

- готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании неврологической медицинской помощи.

**Краткое содержание дисциплины:**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Вид учебной работы (в АЧ)					Оценочные средства
		Л	С	ПЗ	СР	Всего	
1	Диагностика вестибулярной дисфункции	1	2	9	2	14	Ситуационные задачи
2	Головокружения при патологии периферического вестибулярного аппарата	1	2	5	2	10	Ситуационные задачи
3	Головокружение при патологии центрального вестибулярного аппарата.	2	-	6	2	10	Ситуационные задачи
4	Головокружения при соматической и эндокринной патологии	-	2	4	4	10	Ситуационные задачи
5	Головокружения при	1	1	6	2	10	Реферат

	заболеваниях нервной системы						
6	Психогенные головокружения	-	2	4	4	10	Реферат
7	Современные методы терапии головокружений.	-	1	3	2	6	Презентация
	Зачёт	-	-	2	-	2	
	<b>ИТОГО:</b>	5	10	39	18	72	

Л- лекции

ПЗ – практические занятия

С – семинары

СР – самостоятельная работа