

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Кузнецов Владимир Вячеславович

Должность: И.о. ректора

Дата подписания: 15.12.2025 15:33:39

Уникальный программный код:

89bc0900301c561c0dcc38a48f0e7de679484a4c

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тихоокеанский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заведующий кафедрой

 Федяшев Г.А.  
«05» мая 2025 г.

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**  
**Практики Б2.О.01(П) Клиническая практика**

Специальность 31.08.59 Офтальмология

Уровень подготовки ординатура

Направленность подготовки 02 Здравоохранение  
(в сфере офтальмологии)

Форма обучения очная

Срок освоения ООП 2 года

Кафедра Офтальмологии и  
оториноларингологии

Владивосток – 2025

## 1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

**1.1. Фонд оценочных средств** регламентирует формы, содержание, виды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной аттестации и итоговой (государственной итоговой) аттестации, критерии оценивания дифференцированно по каждому виду оценочных средств.

**1.3. Фонд оценочных средств определяет уровень формирования у обучающихся установленных в ФГОС ВО и определенных в основной образовательной программе высшего образования 31.08.59 Офтальмология, направленности подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры в сфере профессиональной деятельности универсальных (УК) компетенций, общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций**

[https://tgmu.ru/sveden/files/eip/31.08.59\\_Oftalymologiya\(5\).pdf](https://tgmu.ru/sveden/files/eip/31.08.59_Oftalymologiya(5).pdf)

Освоение **Б2.О.01 (П) Клиническая практика** направлено на формирование у обучающихся компетенций. **Б2.О.01 (П) Клиническая практика** обеспечивает формирование у обучающихся компетенций, в зависимости от типов задач профессиональной деятельности

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции
<b>Универсальные компетенции</b>		
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен руководить работой команды врачей, среднего и младшего медицинского персонала, организовывать процесс оказания медицинской помощи населению	ИДК. УК-3 <sup>1</sup> – разрабатывает командную стратегию, формирует команду для решения задач профессиональной деятельности ИДК. УК-3 <sup>2</sup> – аргументировано формулирует собственное мнение и общие решения для определения участия и эффективности работы каждого участника и команды в целом
<b>Общепрофессиональные компетенции</b>		
Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	ИДК.ОПК-4 <sub>2</sub> - проводит обследование пациента с использованием общеклинических, лабораторных и инструментальных методов по глазным заболеваниям ИДК.ОПК-4 <sub>3</sub> - оценивает результаты проведенного обследования с целью установления офтальмологических заболеваний
	ОПК-5.-Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и	ИДК.ОПК-5 <sub>1</sub> - назначает лечение, определяет дозировки лекарственных средств и режимы медикаментозной терапии при глазных заболеваниях в соответствии с существующими рекомендациями ИДК.ОПК-5 <sub>2</sub> -

	безопасность	осуществляет контроль эффективности проводимой терапии, регулирует схемы назначенного лечения при необходимости ИДК.ОПК-5 <sub>3</sub> - учитывает противопоказания при назначении лечения, определяет и выявляет нежелательные явления при приеме лекарственных средств
	ОПК-8.-Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения	ИДК.ОПК-8 <sub>1</sub> - формирует план мероприятий по профилактике глазных заболеваний и оценивает их эффективность ИДК.ОПК-8 <sub>2</sub> - проводит мероприятия по формированию здорового образа жизни ИДК.ОПК-8 <sub>3</sub> - использует разные виды санитарно-гигиенического просвещения населения при решении задач профессиональной деятельности

## 2. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

### 2.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/ п	Виды контроля	Оценочные средства*
		Форма
1	Текущий контроль	Вопросы для собеседования
2	Промежуточная аттестация	Зачет с оценкой

### 3. Содержание оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в виде зачета с оценкой.

#### Вопросы для собеседования

1. Основные принципы лечения офтальмологических больных.
2. Этиотропная терапия в клинике глазных болезней.
3. Кабинет офтальмолога, значение, функции. Показания к направлению офтальмологических пациентов в стационар. Диспансеризация в офтальмологической практике.
4. Показания к применению в клинике глазных болезней антибиотиков, антисептиков, негормональных противовоспалительных, гормональных и мидриатических средств. Возможные побочные эффекты.
5. Воспалительные заболевания глаз. Значение экстернальных и интернальных факторов в развитии воспалительных заболеваний глаз.
6. Этиологическая и патогенетическая терапия в комплексном лечении воспалительных заболеваний глаз.
7. Профилактика воспалительных заболеваний глаз.
8. Иммунологические основы в патогенезе воспалительных заболеваний глаз.

9. Значение эпидемиологического анамнеза в диагностике некоторых воспалительных заболеваний глаз (привести примеры на конкретных глазных заболеваниях).
10. Применение иммунотропных препаратов в клинике глазных болезней (привести клинические примеры).
11. Инструментальная диагностика при воспалительных заболеваниях глаз.
12. Методы лабораторной диагностики при воспалительных заболеваниях глаз (применение при конкретных глазных заболеваниях).
13. Клинические особенности различных воспалительных глазных заболеваний (привести примеры на конкретных глазных заболеваниях).
14. Методы диагностики и клиника при дистрофических заболеваниях роговицы.
15. Методы лечения дистрофических заболеваний роговицы.
16. Виды увеопатий, методы диагностики и лечения.
17. Критерии оперативного и лазерного лечения врожденных, возрастных и вторичных катаракт.
18. Виды глауком и различные методы их лечения.
19. Современные методы диагностики первичной глаукомы
20. Группы гипотензивных топических препаратов в лечении глауком, их побочные эффекты.
21. Современные хирургические и лазерные методы лечения глауком. Показания. Осложнения.
22. Травмы глаза – ранения, контузии, ожоги. Классификации, клиника, диагностика.
23. Первая неотложная помощь при травмах глаз.
24. Патология детского возраста – нарушения рефракции, амблиопии, косоглазие.
25. Методы диагностики и лечения при патологии детского возраста.
26. Заболевания сетчатки и зрительного нерва. Клиника, классификации, диагностика, лечение.
27. Офтальмоонкология. Современные методы лечения.
28. Нейроофтальмология. Симптоматика с поражением функций центрального, периферического зрения и электрофизиологических показателей. Современные методы лечения.

#### **4. Критерии оценивания результатов обучения**

Для зачета с оценкой **Оценка «отлично»** выставляется обучающемуся, если он владеет знаниями предмета в полном объеме учебной программы, достаточно глубоко осмысливает дисциплину; самостоятельно, в логической последовательности и исчерпывающе отвечает на все вопросы, подчеркивает при этом самое существенное, умеет анализировать, сравнивать, классифицировать, обобщать, конкретизировать и систематизировать изученный материал, выделять в нем главное: устанавливать причинно-следственные связи; четко формирует ответы.

Оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если он владеет знаниями дисциплины почти в полном объеме программы (имеются пробелы знаний только в некоторых, особенно сложных разделах); самостоятельно и отчасти при наводящих вопросах дает полноценные ответы на вопросы; не всегда выделяет наиболее существенное, не допускает вместе с тем серьезных ошибок в ответах.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если он владеет основным объемом знаний по дисциплине; проявляет затруднения в самостоятельных ответах, оперирует неточными формулировками; в процессе ответов допускает ошибки по существу вопросов.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если он не освоил обязательного минимума знаний предмета, не способен ответить на вопросы даже при дополнительных наводящих вопросах экзаменатора.

## Чек-лист оценки практических навыков

## Название практического навыка:

Проведите определение подвижности глазных яблок и конвергенции

<b>К</b>	<b>ОПК - 4</b>	Способен проводить методы осмотра и обследования взрослых и детей с заболеваниями и / или состояниями глаза, его придаточного аппарата и орбиты с учетом возрастных анатомофункциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач		
<b>Ф</b>	<b>A/01.7</b>	Проведение обследования пациента с целью установления диагноза		
<b>ТД</b>	Трудовые действия, предусмотренные функцией современные подходы к изучению состояния здоровья, заболеваемости			
	Действие	Проведено	Не проведено	
1.	Попросить пациента находиться в вертикальном положении лицом к исследователю	1,5 балла	-1,5 балла	
2.	Пациента просят следить внимательно двумя глазами за движущимся вверх, вниз, вправо, влево и приближающимся к носу предметом (палец исследователя, карандаш): 1. движение вверх 2. движение вниз 3. движение кнутри 4. движение кнаружи 5. движение к носу	0,5 балла 0,5 балла 0,5 балла 0,5 балла 0,5 балла	- 2,5 балла  Выполнено не в полном объеме - 1 балл	
3.	Дают оценку подвижности глазных яблок и называют терминологию этих состояний: - в полном объеме, - неполном объеме (частичная офтальмоплегия) или полное отсутствие подвижности (полная офтальмоплегия).	3 балла	- 3 балла Выполнено не в полном объеме - 1 балл	
4.	Дают оценку конвергенции: - глаза сводятся к носу и удерживают взглядом предъявляемый предмет – конвергенция сохранена, - при сведении глаз и попытке удержать предъявляемый предмет один глаз отклоняется кнаружи – конвергенция глаза ослаблена	3 балла	- 3 балла Неполная оценка - 1 балл	
	Итого	10		

## Критерии оценивания

«Зачтено» не менее 75% выполнения

«Не зачтено» 74 и менее % выполнения