

**ДОПОЛНЕНИЯ И ИЗМЕНЕНИЯ К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ»**  
**для специальности 1-79 01 02 «Педиатрия»**  
**на 2024/2025 учебный год**

Дополнения и изменения						Основание	
1. Внесены изменения в пояснительную записку	согласно	приложению № 1	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год	план	учреждения	на 2024-2025 учебный год	
2. Внесены изменения в тематический план	согласно	приложению № 2	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год	план	учреждения	на 2024-2025 учебный год	
3. Внесены изменения в учебно-методическую карту	согласно	приложению № 3	Учебный план учреждения образования на 2024-2025 учебный год	план	учреждения	на 2024-2025 учебный год	
4. Актуализирован перечень практических навыков	согласно	приложению № 4	Заседание кафедры № 20 от 30.05.2024	кафедры	№ 20	от 30.05.2024	
5. Актуализирован список нормативных правовых актов	согласно	приложению № 5	Заседание кафедры от 30.05.2024	кафедры	№ 20	от 30.05.2024	

Учебная программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры глазных болезней (протокол № 20 от 30.05. 2024)

Заведующий кафедрой глазных болезней \_\_\_\_\_ Д.Н.Марченко

УТВЕРЖДАЮ  
 Декан педиатрического факультета \_\_\_\_\_ Н.И.Панулина

## Изменения в пояснительной записке

**Всего** на изучение учебной дисциплины отводится 90 академических часов, из них 54 аудиторных часов и 45 часов самостоятельной работы студента. Распределение аудиторных часов по видам занятий: 9 часов лекций (в том числе 3 часа управляемой самостоятельной работы (УСР)), 36 часов практических занятий.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БЮДЖЕТА УЧЕБНОГО ВРЕМЕНИ  
ПО СЕМЕСТРАМ**

Код, название специальности	семестр	Количество часов учебных занятий						Форма промежуточной аттестации
		всего	аудиторных	из них			самостоятельных внеаудиторных	
				лекций	УСР	практических занятий		
1-79 01 02 «Педиатрия»	9	90	54	6	3	45	36	Дифференцированный зачет

## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Наименование раздела (темы)	Количество часов аудиторных занятий	
	Лекций (в т.ч. УСР)	практических
<b>1. Общая офтальмология</b>	<b>1,5</b>	<b>15</b>
1.1. Офтальмология и краткая история ее развития. Анатомия, физиология и функции составных частей глаза и придаточного аппарата	1,5	5
1.2. Зрительные функции и возрастная динамика их развития	-	3
1.3. Методы обследования органа зрения	-	2
1.4. Физиологическая оптика, рефракция, аккомодация. Миопия	-	5
<b>2. Частная офтальмология</b>	<b>7,5</b>	<b>30</b>
2.1. Патология век, конъюнктивы и слезных органов	-	5
2.2. Патология роговицы и склеры	1,5	4
2.3. Патология глазодвигательного аппарата	-	1
2.4. Патология хрусталика	-	2
2.5. Патология сосудистого тракта глаза	1,5	3
2.6. Глаукомы	1,5	5
2.7. Повреждения глаза и его придаточного аппарата. Ожоговые повреждения органа зрения	3	4
2.8. Изменения органа зрения при общих заболеваниях организма	-	1
<b>Всего часов</b>	<b>9</b>	<b>45</b>

## УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ»

№ п/п	Название раздела, темы	Количество аудиторных часов		Управляемая самостоятельная работа студента (УСР)	Практический навык	Формы контроля	
		лекций	практических			практического навыка	текущей / промежуточной аттестации
9 семестр							
	Лекции	6		3			
1.	Офтальмология и краткая история ее развития. Анатомия, физиология и функции составных частей глаза и придаточного аппарата			1,5			Электронный тест
2.	Патология роговицы и склеры	1,5					
3.	Патология сосудистого тракта глаза	1,5					
4.	Глаукомы	1,5					
5.	Повреждения глаза и его придаточного аппарата. Ожоговые повреждения органа зрения	1,5		1,5			Электронный тест
	Всего	6		3			
	Практические занятия						
1.	Офтальмология и краткая история ее развития. Анатомия, физиология и функции составных частей глаза и придаточного аппарата		5				Электронный тест Опрос

2.	Зрительные функции и возрастная динамика их развития. Методы обследования органа зрения.	5				Электронный тест Опрос
3.	Физиологическая оптика, рефракция, аккомодация. Миопия	5				Электронный тест. Опрос
4.	Патология век, конъюнктивы и слезных органов	5				Электронный тест. Опрос. Защита рефератов.
5.	Патология роговицы и склеры. Патология глазодвигательного аппарата	5				Электронный тест. Опрос. Контрольная работа*
6.	Патология хрусталика. Патология сосудистого тракта глаза	5				Электронный тест. Опрос.
7.	Глаукомы	5		Измерение внутриглазного давления ориентировочным (пальпаторным) способом	У постели пациента	Электронный тест. Защита рефератов. Опрос
8.	Повреждения глаза и его придаточного аппарата. Ожоговые повреждения органа зрения. Изменения органа зрения при общих заболеваниях организма	5		Инстилляционная глазная капель, закладывание мази. Удаление инородного тела конъюнктивы.	У постели пациента*	Электронный тест. Опрос Дифференцированный зачет.
	<b>Всего</b>	45				

\* является обязательной формой текущей аттестации (помечается форма контроля, за которую отметку получит каждый студент)

**СОГЛАСОВАНО**

Руководитель рабочей группы по  
направлению «Хирургия»

Экспертного совета по практико-

ориентированному обучению

М.Ю.Ревтович

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРАКТИЧЕСКИХ НАВЫКОВ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ  
«Офтальмология» для специальности 1-79 01 02 «ПЕДИАТРИЯ»**

Наименование практического навыка	Форма контроля практического навыка
Измерение внутриглазного давления	Выполнение практического навыка у постели пациента
Ориентировочным (пальпаторным) методом	
Удаление инородного тела с конъюнктивы глазного яблока	Выполнение практического навыка у постели пациента
Оказание неотложной медицинской помощи при ожогах и повреждениях глаз (инстилляция глазных капель, закладывание мазей)	Выполнение практического навыка у постели пациента

**Перечень нормативных правовых актов:**

1. Клинический протокол «Диагностика и лечение пациентов (детское население) с болезнями глаза и его придаточного аппарата». Постановление Министерства Здравоохранения Республики Беларусь от 12 сентября 2023 г. № 133.
2. «Кодекс Республики Беларусь об образовании» от 14.01.2022 №154-3