

**Технологическая карта электронного учебного курса для организации самостоятельной работы обучающихся
при освоении дисциплины «Патофизиология – патофизиология головы и шеи» (4 семестр)
по образовательной программе 31.05.03 «Стоматология»,
направленность (профиль) Стоматология (специалитет), форма обучения очная
на 2025-2026 учебный год**

№	Наименование раздела СРО	Части раздела	Структурные элементы частей раздела	Нормирование трудоемкости элементов	Кол-во акад. часов, выделяемых на освоение элемента	Итого кол-во акад. часов	Результаты обучения по дисциплине в части освоения ЭУК СРО
1.	Содержательный раздел: Патофизиология нарушения обмена веществ 1.1. Патология липидного обмена	Теоретическая часть	Видеолекция «Видеолекция Патология углеводного и липидного обмена.»	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.	2 ак. ч.	ОПК-8.2.1 ОПК – 8.2.2 ОПК-9.1.1, ОПК-9.1.3, ПК-1.1.2. ПК-9.1.3
			Теоретический материал к видеолекции/разделу (презентация)	1 ед. – до 1 ак. ч.	1 ак. ч.		
		Практическая часть	Файл «Материалы для работы при освоении практической части», содержащий инструкцию по выработке навыков работы с информацией, самостоятельного критического мышления с опорой на просмотр предлагаемых видеоматериалов, а также специально подобранную	10 стр. текста – 1 ак. ч.	3 ак. ч.	5 ак. ч.	

			разноплановую текстовую информацию для анализа или ссылки на нее, в том числе по проблеме наследственных нарушений липидного обмена, примеры решения ситуационных задач.				
			Гиперссылка на сторонний видеоконтент – видеоролик «Наследственные нарушения липидного обмена»	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.		
			Гиперссылка на презентацию эксперимента Патология липидного обмена	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.		
		Оценочная часть	Задания для оценивания освоения материала теоретической части: тестовые задания с одиночным ответом - 30 шт., с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 25 шт.	45 заданий - 1 ак. ч. <i>(по 1 мин. на 1 зад.)</i> 20 заданий - 1 ак. ч. <i>(по 2,25 мин. на 1 зад.)</i>	30 мин. 57 мин.	3 ак. ч.	

			Задания для оценивания освоения материала практической части: ситуационные задачи	5 заданий -1 ак.ч.	1 ак.ч.		
Содержательный раздел: Патофизиология нарушения обмена веществ 1.2. Патофизиология обмена белков и нуклеиновых кислот	Теоретическая часть	Видеолекция «Патофизиология обмена белков.»	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.	2 ак.ч.	ОПК-8.2.1 ОПК – 8.2.2 ОПК-9.1.1, ОПК-9.1.3, ПК-1.1.2. ПК-9.1.3	
		Теоретический материал к видеолекции/разделу (презентация)	1 ед. – до 1 ак. ч.	1ак. ч.			
	Практическая часть	Файл «Материалы для работы при освоении практической части», содержащий инструкцию по выработке навыков работы с информацией,	10 стр. текста – 1 ак. ч.	3 ак. ч.	4 ак. ч.		

			самостоятельного критического мышления с опорой на просмотр предлагаемых видеоматериалов, а также специально подобранную разноплановую текстовую информацию для анализа или ссылки на нее, в том числе по проблеме нарушений белкового и нуклеинового обмена, примеры решения ситуационных задач.			
			Гиперссылка на сторонний видеоконтент – видеоролик «Нарушения белкового обмена»	1 ед. – 1 ак. ч.	1 ак. ч.	
		Оценочная часть	Задания для оценивания освоения материала теоретической части: тестовые задания с одиночным ответом - 45 шт., с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 20 шт.	45 заданий - 1 ак. ч. <i>(по 1 мин. на 1 зад.)</i> 20 заданий - 1 ак. ч. <i>(по 2,25 мин. на 1 зад.)</i>	1 ак. ч. 1 ак. ч.	3 ак. ч.

			Задания для оценивания освоения материала практической части: ситуационные задачи	5 заданий -1 ак.ч.	1 ак ч.	
2.	Контрольный раздел		Сводные тестовые задания: с множественным выбором и/или на сопоставление и/или на установление последовательности - 20 шт.	20 заданий - 1 ак. ч. (по 2,25 мин. на 1 зад.)	1 ак ч.	
					Итого:	20 ак. ч.

Рассмотрено на заседании кафедры патофизиологии, клинической патофизиологии, протокол от «23» мая 2025 г. № 13.

Заведующий кафедрой

Р.А. Кудрин

Р.А. Кудрин