

Аннотация по дисциплине
«Интенсивная терапия критических состояний»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Практические занятия	60,00
2	Контроль самостоятельной работы	2,00
3	Самостоятельная работа	44,00
4	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Формирование знаний в области анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии у студентов специалитета «лечебное дело».

Задачи

- 1 Научить студента специалитета «лечебное дело» диагностике патологических состояний, требующих интенсивной терапии или реанимационных мероприятий, на основе владения пропедевтическими, лабораторными и инструментальными методами исследования.
- 2 Познакомить студента специалитета «лечебное дело» с понятием терминальных состояний и практически отработать приемы базовой сердечно-легочной реанимации.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
75	ПК-5	готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	Базовый	Знать	современные методы клинической, лабораторной и инструментальной диагностики критических и терминальных состояний, необходимых для постановки диагноза в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со	устный опрос

					здоровьем.	
				Уметь	оценивать данные биохимических методов исследования крови; результаты иммунологических методов исследования; оценивать результаты лабораторных методов исследования системы гемостаза; результаты гормональных исследований крови; оценивать результаты бактериологических исследований биологических жидкостей уметь обследовать больного с инфекционными и паразитарными болезнями; уметь диагностировать клинические проявления инфекционных и паразитарных болезней; оценить тактильную, болевую, тепловую и холодовую чувствительность; уметь составлять план необходимого обследования и лечения пациента, находящегося в палате интенсивной терапии отделения анестезиологии и реанимации; уметь интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования; уметь хранить и транспортировать патологический материал от больных; уметь интерпретировать результаты лабораторных методов исследовани	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	методами клинического обследования пациентов по органам и системам (анамнез, осмотр, перкуссия, пальпация, аускультация); оценивать данных лабораторных методов исследования (клинических анализов)	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач

					<p>крови и мочи; оценивать данные биохимических методов исследования крови; оценивать результаты иммунологических методов исследования; владеть методами клинического обследования больного; уметь диагностировать клинические проявления терминальных и критических состояний; уметь составлять план необходимого обследования и лечения больного; уметь интерпретировать результаты серологического обследования; уметь интерпретировать результаты лабораторных методов исследования</p>	
76	ПК-6	способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	Базовый	Знать	основные характеристики лекарственных препаратов, используемых в анестезиологии и реаниматологии, показания и противопоказания к их назначению, показания к применению методов лечения с учетом этиотропных и патогенетических факторов; методы лечения заболеваний, согласно установленным стандартам.	устный опрос
				Уметь	оказывать неотложную помощь, лечебные мероприятия при наиболее часто встречающихся заболеваниях и критических состояниях, осуществить выбор, обосновать необходимость применения лекарственных средств.	решение проблемно-ситуационных задач; устный опрос
				Владеть	знаниями стандартов и алгоритмов оказания неотложной помощи пациентам; знание алгоритмов оказания неотложной помощи в ситуациях, угрожающих жизни.	проверка практических навыков; 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	Интенсивная терапия неотложных состояний	0,75	27,00	1	Неотложные, критические, коматозные, терминальные состояния. Современные представления о выживании пациентов в критических ситуациях.
				2	Современные принципы сердечно-легочно-мозговой реанимации.
				3	Шок. Основы инфузионно-трансфузионной терапии.
				4	Острая дыхательная недостаточность. Основы инфузионно-трансфузионной терапии.
				5	Острая сердечная недостаточность. Основы инфузионно-трансфузионной терапии.