федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ, ПЕРВИЧНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ НИР. КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА.

УХОД ЗА БОЛЬНЫМИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ

Направление подготовки (специальность): 31.05.01 - ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

Кафедра ОБЩЕЙ, ОПЕРАТИВНОЙ ХИРУРГИИ И ТОПОГРАФИЧЕСКОЙ

АНАТОМИИ им. А.И. КОЖЕВНИКОВА

Форма обучения: ОЧНАЯ

1. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине/практике

Настоящий Фонд оценочных средств (ФОС) по учебной практике «уход за больными хирургического профиля» является неотъемлемым приложением к рабочей программе учебной практике «уход за больными хирургического профиля». На данный ФОС распространяются все реквизиты утверждения, представленные в РПД по данной дисциплине.

(Фонды оценочных средств позволяют оценить достижение запланированных результатов, заявленных в образовательной программе.

Оценочные средства — фонд контрольных заданий, а также описание форм и процедур, предназначенных для определения качества освоения обучающимися учебного материала.)

2. Перечень оценочных средств

Для определения качества освоения обучающимися учебного материала по дисциплине/практике используются следующие оценочные средства:

№ п/ п	Оценочное средство	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в ФОС
1	Дневник учебной практики	Средство контроля, позволяющий оценить освоение практических навыков	Образец дневника
2	Отчёт о практических навыках	Средство контроля, позволяющий оценить освоение практических навыков	Образец сводного отчёта
2	Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося	Фонд тестовых вопросов
3	Реферат	Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.	Перечень тем рефератов

3. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы и видов оценочных средств

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

		1 I		
Код	Содержание компетенции	Vol. и паименование индикатора постижения компетенции		
компете	(или ее части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции		
нции	(или се части)			
УК-8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ИУК 8.1 Знает: факторы вредного влияния на жизнедеятельность; алгоритмы действий при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов; правила техники безопасности на рабочем месте ИУК 8.2 Умеет: идентифицировать опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности, создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности		
ОПК 1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	ИОПК 1.1 Знает: основы медицинской этики и деонтологии; основы законодательства в сфере здравоохранения; правовые аспекты врачебной деятельности ИОПК 1.2 Умеет: применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; знание современного законодательства в сфере здравоохранения при решении задач профессиональной деятельности; применять правила и нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)		
ОПК 4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	ИОПК 4.1 Знает состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме; порядок применения медицинских изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи ИОПК 4.2 Умеет: применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи		
ОПК 6	Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	ИОПК 6.1 Знает: принципы организации ухода за больными, оказания первичной медико-санитарной помощи ИОПК 6.2 Умеет: пользоваться средствами индивидуальной защиты; организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь		
ПК 1	Способен оценить состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в неотложной или	ИПК 1.1 Знает: клиническую картину у пациентов требующих оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной формах		

	экстренной формах	
ПК 2	Способен распознавать состояния, возникающие при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме, распознавать состояния, представляющих угрозу жизни пациента, включая состояния клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания), требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме	ИПК 2.1 Знает: клиническую картину и клинические признаки внезапного прекращения кровообращения и/или дыхания ИПК 2.2 Умеет: выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме; выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме
ПК 3	Способен оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента, оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания)	ИПК 3.1 Знает: правила проведения базовой сердечно-легочной реанимации при внезапном прекращении кровообращения и/или дыхания ИПК 3.2 Умеет: выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной и экстренной формах

4. Содержание оценочных средств текущего контроля

- 1 контроль заполнения дневника учебной практики;
- 2 Проверка отчёта о прохождении практики
- 3 Текущее тестирование (https://sdo.pimunn.net/course/view.php?id=103).

Форма дневника учебной практики

ДНЕВНИК учебной практики «уход за больными» студента курса группы лечебного факультета ПИМУ

лечебного факультета ПИМУ		
Ф.И.О		
Место прохождения практики		
Время прохождения практики спо		
Ф.И.О. руководителя практики от ЛПУ (старшей сестры отделения)		
Ф.И.О. руководителя ЛПУ		
Ф.И.О. руководителя практики от ПИМУ		

Внутренние страницы дневника оформляются по следующей форме:

Дата	Выполненная работа	Подпись руководителя практики от ЛПУ (старшей сестры отделения)

Примерный план записи в дневнике

В первый день студенты записывают данные знакомства с базой учебной практики: отделение, палаты, число коек, контингент больных, организация работы подразделения, оснащенность. В последующие дни в дневнике в краткой форме отражается вся работа, которую выполнил студент самостоятельно, либо в качестве помощника, либо присутствовал при выполнении. Указываются различные выполненные манипуляции, их количество (для составления сводного отчета о выполненных практических навыках за период практики по каждой позиции).

Образец сводного отчёта:

1	Проведение санитарной обработки больного.	35 больных
2	Транспортировка больных в операционную.	20 больных
2	Ежедневная санитарная уборка помещений хирургического отделения	25 помеще-
3	(палат, перевязочных).	ний
4	Генеральная уборка помещений хирургического отделения (палат, пе-	25 помеще-
4	ревязочных).	ний
5	Участие в кормлении тяжёлых больных	12 больных
6	Участие в смене нательного и постельного белья	у 15 больных

На последней странице дневника оформляется отзыв о работе студента, который подписывается руководителем практики от ЛПУ (старшей сестрой отделения) и руководителем практики от ПИМУ

ТЕСТОВЫЕ ЗАДАНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ: «УХОД ЗА БОЛЬНЫМИ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»

ДЛЯ СТУДЕНТОВ 1 КУРСА Специальность: 31.05.01 «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»

Выберите один или несколько правильных ответов.

Тема: Понятие об общем уходе. Особенности ухода за хирургическими больными. Медицинская этика и деонтология. Гигиена медицинского персонала

Формулировка ТЗ Компетенции 1. ОСНОВОПОЛОЖНИКОМ ОРГАНИЗАЦИИ УХОДА ЗА БОЛЬНЫМИ В РОССИИ ЯВЛЯЕТСЯ: 1) Н.И. Пирогов УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 2) А.В. Вишневский 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3 3) И.Ф. Буш 4) И.В. Буяльский 5) В.Ф. Войно-Ясенецкий 2. ОСНОВОПОЛОЖНИКОМ СЕСТРИНСКОГО УХОЛА ЗА БОЛЬНЫМИ ЗА РУБЕЖОМ ЯВЛЯЕТСЯ: 1) И. Земмельвейс УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 2) К.Шиммельбуш 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3 Д. Листер 4) Э. Бергман 5) Ф. Найтингейл 3. МЕДИЦИНСКАЯ ЭТИКА И ДЕОНТОЛОГИЯ ОПРЕДЕЛЯЮТ: 1) взаимоотношения медицинского работника с больными 2) взаимоотношения медицинского работника с родственниками больных УК8. ОПК 1. ОПК4. ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3 3) взаимоотношения медицинского работника с органами правопорядка 4) взаимоотношения медицинского работника с коллегами 5) взаимоотношения медицинского работника с администрацией больницы ДЕОНТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ С ПАЦИЕНТОМ: 1) открытость УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 2) уважение 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3 3) честность 4) строгость 5) отсутствие личных мотивов 5. ДЕОНТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ВЗАИМООТНОШЕНИЙ \mathbf{C} РОДСТВЕННИКАМИ БОЛЬНОГО: УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3 1) доступность (готовность в любой ситуации поговорить с родственниками) 2) строгость

	3) сдержанность (отсутствие эмоциональной окраски	бесе-
	ды)	
	4) соблюдение интересов больного	
	5) организация помощи родственников пациентам	
6.	ДЕОНТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ	
	ВЗАИМООТНОШЕНИЙ С КОЛЛЕГАМИ:	
	1) доверие	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК
	2) уважение (отсутствие скепсиса и нездоровой крити	6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
	3) авторитаризм4) дисциплина и субординация	
	5) консультации с коллегами	
7	ЯТРОГЕНИЯ МОЖЕТ БЫТЬ:	
/•	1) психогенной	
	2) фармакогенной	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК
	3) манипуляционной	6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
	4) комбинированной	0,111(1,111(2,111(3
	5) немой	
R	ОСОБЕННОСТИ УХОДА ЗА БОЛЬНЫМИ В	
0.	ХИРУРГИЧЕСКОЙ КЛИНИКЕ ОБУСЛОВЛЕНЫ:	
	1) тяжёлым контингентом больных	
	2) необходимостью выполнения сложных манипуляци	ий УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК
	3) высокой требовательностью администрации стацис	, , , , , ,
	4) организационной структурой хирургического стаци	-
	pa	
	5) эмоциональной лабильностью пациентов	
9.	УХОД ЗА БОЛЬНЫМИ В ХИРУРГИЧЕСКОЙ	
-•	КЛИНИКЕ ВКЛЮЧАЕТ:	
	1) выполнение врачебных назначений	
	2) проведение мероприятий личной гигиены пациента	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК
	3) профилактика внутрибольничной инфекции	6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
	4) обеспечение гигиены окружающей среды	
	5) организация питания и кормление больных	
10.	. СОБЛЮДЕНИЕ МЕДИЦИНСКИМ ПЕРСОНАЛОГ	М
	ПРАВИЛ ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ НЕОБХОДИМО:	
	1) для защиты медицинского персонала от внутриболи	5-
	ничной инфекции	
	2) для защиты больного от передачи ему инфекции	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК
	3) с целью исполнения распоряжений администрации	ле- 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
	чебного учреждения	
	4) для защиты людей, контактирующих с медперсонал	ІОМ
	вне больницы	
	5) для юридической защиты медицинского персонала	
11.	. ГИГИЕНА ТЕЛА МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛ	A
	ВКЛЮЧАЕТ:	
	1) уход за телом	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК
	2) уход за причёской	6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
	3) уход за полостью рта	·
	4) уход за личными вещами	
4.0	5) уход за руками	7
12.	. ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО УХОДУ	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК
	ИСПОЛЬЗУЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ УРОВНИ	6 ПК 1 ПК 2 ПК 3
	ОБРАБОТКИ РУК МЕДИЦИНСКИМ ПЕРСОНАЛ	UM:

		8				
1)	бытовой					
2)	гигиенический					
3)	профилактически	й				
4)	хирургический					
5)	специальный					
13. FV	ІГИЕНИЧЕСКИЙ	<mark>І УРОВЕНЬ ОБРАБОТЬ</mark>	ки рук			
M	ЕДИЦИНСКИМ І	ПЕРСОНАЛОМ:				
1)	применяется пере	д выполнением в/м инъек	ций			
2)	применяется пере	д выполнением в/м инъек	ций	УК8, ОПК 1,	ОПК4, ОПК	
3)	применяется пере	д выполнением операции		6, ПК 1, ПК 2	2, ПК 3	
4)	применяется пере	д выполнением перевязки				
5)	применяется до и	после любой манипуляци	и по уходу за			
	пациентом					
14. ПТ	РИ ПОПАДАНИИ	НА КОЖУ КАКИХ-ЛИ	БО			
Ж]	ИДКОСТЕЙ БОЛ	ЬНОГО НЕОБХОДИМО	O :			
	1) снять перчатки					
2)	обработать кожу а	антисептиком		УК8, ОПК 1,		
3)	3) двукратно вымыть руки с мылом под теплой проточной		6, ПК 1, ПК 2, ПК 3			
водой						
	4) вытереть салфеткой					
	1 1	ать кожу антисептиком				
		Ы (УКОЛА) ИСПОЛЬЗ	ОВАННЫМ			
ИН	НСТРУМЕНТОМ	необходимо:				
	быстро снять перч					
		сожным антисептиком		УК8, ОПК 1,		
3)	место укола, дваж	сды обработать спиртовым	и р-ром хлор-	6, ПК 1, ПК 2		
	гекседина			,	,	
		о укола асептическую пов	•			
5)	сделать запись в	журнале «Учета аварийн	ых ситуаций			
сотрудников»						
	1. 1) 6. 1);2);4);5) 11. 1);2);3		3);5)			
2. :	,	7. 1);2);3);4);5)	12. 1);2)			
	3. 1);2);4) 8. 1);2) 13. 1);2);		13. 1);2);4			
	4. 1);2);3);5) 9. 1);2);3);4);5) 14. 1);2);3);4);5)					
5. 1);3);4);5)		10. 1);2);4)	15. 1);2);3	3);4);5)		

Тема: Организация работы и гигиенические мероприятия, направленные на профилактику развития внутрибольничной инфекции в хирургическом стационаре

Формулировка ТЗ	Компетенции
1. ОСНОВНЫЕ ПУТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВНУТРИБОЛЬНИЧНОЙ ИНФЕКЦИИ В ХИРУРГИЧЕСКОМ СТАЦИОНАРЕ: 1) воздушно-капельный 2) контактный 3) лимфогенный 4) имплантационный 5) гематогенный	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
2. К СЛУЧАЯМ ВНУТРИБОЛЬНИЧНОЙ ИНФЕКЦИІ СЛЕДУЕТ ОТНЕСТИ: 1) нагноение операционной раны 2) острый аппендицит	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3

	3) послеоперационная пневмония	
	4) послеоперационный парез кишечника	
	5) послеоперационное кровотечение	
3.	В СТРУКТУРУ ХИРУРГИЧЕСКОГО СТАЦИОНАРА	
	ВХОДЯТ:	
	1) приемное отделение	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	2) хирургические отделения	ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
	3) прачечная	IIK 3
	4) операционное отделение	
_	5) отделение анестезиологии и интенсивной терапии	
4.	ЗАДАЧИ ПРИЁМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ:	
	1) регистрация больных	
	2) первичная диагностика и сортировка больных	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	3) оказание больным первой врачебной и квалифициро-	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	ванной помощи	ПК 3
	4) проведение санитарно-просветительной работы с род-	
	ственниками	
_	5) санитарная обработка больных В СТРУКТУРУ ХИРУРГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ	<u> </u>
5.	В СТРУКТУРУ ХИРУРГИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ВХОДЯТ:	-
		AUCO OFFICE OFFICE
	1) палаты 2) операционные	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	3) процедурные	ПК 3
	4) перевязочные	
	5) малая процедурная	
6	ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПАЛАТ В	
0.	ХИРУРГИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ ПРОВОДИТСЯ:	
	1) ежедневно	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	2) еженедельно	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	3) два раза в неделю	ПК 3
	4) один раз в 10 дней	
	5) один раз в месяц	
7.	ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПЕРЕВЯЗОЧНОЙ В	
	ХИРУРГИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ ПРОВОДИТСЯ:	
	1) ежедневно	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	2) еженедельно	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	3) два раза в неделю	ПК 3
	4) один раз в 10 дней	
	5) один раз в месяц	
8.	ПРОВЕТРИВАНИЕ ПАЛАТ В ХИРУРГИЧЕСКОМ	
	ОТДЕЛЕНИИ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ НЕ РЕЖЕ:	
	1) одного раза в день	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	2) трёх раз в день	ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
	3) пяти раз в день	11K 3
	4) двух раз в день	
0	5) шести раз в день	
٧.	КВАРЦЕВАНИЕ ПАЛАТ В ХИРУРГИЧЕСКОМ	
	ОТДЕЛЕНИИ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ НЕ РЕЖЕ:	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	 одного раза в день трёх раз в день 	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	 грех раз в день двух раз в день 	ПК 3
	4) пяти раз в день	
	T) IIIIII pas d dond	

				1		
	шести раз в д					
		Е И КВАРЦЕВАНИЕ				
КАРАНТИНЕ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ НЕ РЕЖЕ:						
,	одного раза в день				3, ОПК 1, ОПК4,	
,	2) двух раз в день				К 6, ПК 1, ПК 2,	
·	3) трёх раз в день			ПК	3	
4) пяти раз в день						
	5) шести раз в день					
		ОМ ОТДЕЛЕНИИ В	ыделяют			
	ЈУЮЩИЕ ЗО					
1)	зона общего	-			3, ОПК 1, ОПК4,	
	-	енного режима		ПК	К 6, ПК 1, ПК 2,	
		ельной стерильности		IIK	3	
		гной стерильности				
		ничного режима				
		УБОРКЕ ОПЕРАЦИ				
		УЮЩИЕ ВИДЫ УБО	РКИ:			
		ьная влажная уборка			3, ОПК 1, ОПК4,	
,	5 . 5	рка операционной во в	время операции		К 6, ПК 1, ПК 2,	
,	послеоперац			ПК	3	
		ная – после завершени	я всех операций			
	генеральная	• •				
		⁄БОРКА ОПЕРАЦИО	РННОГО БЛОКА			
	водится:					
,	ежедневно				3, ОПК 1, ОПК4,	
2) еженедельно			ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3			
3) два раза в неделю						
4) один раз в 10 дней						
	один раз в м					
14. B CTI						
		ТЕРАПИИ ВХОДЯТ:				
	реанимацион		-		3, ОПК 1, ОПК4,	
,	-	пя больных с гнойнымі			К 6, ПК 1, ПК 2,	
3)	_	особо опасных инфек	ций	ПК	3	
4)	экспресс-лаб	· ·				
	5) патолого-анатомическое отделение					
		УБОРКА ОТДЕЛЕНИ				
		И ИНТЕНСИВНОЙ Т	ЕРАПИИ			
проводится:				УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2,		
1) ежедневно						
 два раза в неделю два раза в 10 жиз 			ПК	3		
3) один раз в 10 дней (1) ожимован на						
4) еженедельно 5) олин раз в месян						
5) один раз в месяц 1 1):20:4) 1 11 1):20:21:41					I	
1. 1);2		6. 4)	11. 1);2);3);4)			
	2. 1);3) 7. 2) 12. 1);2);3);4)				-	
	3. 1);2);4);5) 8. 4) 13. 2)					
	4. 1);2);3);5) 9. 3) 14. 1);2);3);4)					
5. 1);3	5. 1);3);4);5) 10. 5) 15. 4)					

Тема: Уход за телом пациента. Правила транспортировки больных

		Формулировка ТЗ	Компетенции
1.	ПОЛІ	НАЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ	
	ОБРА	БОТКА ТЕЛА ПАЦИЕНТА В ПРИЁМНОМ	
	ОТДЕ	ГЛЕНИИ ВКЛЮЧАЕТ:	
	1)	осмотр на предмет наличия инфекционных или пара-	ANGO OFFICE OFFICE
		зитарных кожных заболеваний	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	2)	мытьё с мылом и мочалкой под контролем или при	ПК 3
		участии медицинского персонала	
	3)	стрижка волос	
	4)	обработка тела растворами антисептиков	
	5)	переодевание пациентов в больничную одежду	
2.		НА НАТЕЛЬНОГО И ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ У	
		ИЕНТА В ХИРУРГИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ	
		ЦЕСТВЛЯЕТСЯ:	
	1)	ежедневно	УК8, ОПК 1, ОПК4,
		два раза в неделю	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	3)	не реже одного раза в неделю или по мере загрязне-	ПК 3
		R ИН	
	4)	не реже одного раза в 10 дней	
		один раз в месяц	
3.		ІТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ТЕЛА	
		ИЕНТА В ХИРУРГИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ	
		ЦЕСТВЛЯЕТСЯ:	VV9 OUV 1 OUVA
		ежедневно	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
		еженедельно	ПК 3
		два раза в неделю	
		не реже одного раза в 10 дней	
		один раз в месяц	
4.	_	ІТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ТЕЛА	
		ЛЕНТА С ПОСТЕЛЬНЫМ РЕЖИМОМ	
		ОЧАЕТ:	
		ежедневное мытье лица, шеи, рук с мылом	УК8, ОПК 1, ОПК4,
		ежедневное обтирание всего тела антисептиками	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	3)	ежедневное гигиеническое обмывание промежности,	ПК 3
	45	паховой области	
		регулярная стрижка ногтей на руках и ногах	
	5)	ежедневное расчёсывание волос и еженедельное мы-	
_	ВІТПІ	тьё головы	
5.		ЕЛЯЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ ПОДГОТОВКИ	
	,	ИЕНТА К ОПЕРАЦИИ: психологическая	
	,		УК8, ОПК 1, ОПК4,
		соматическая	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	3)	специальная (к определённым видам оперативных	ПК 3
	4)	вмешательств)	
		непосредственная	
6	5) При 1	тщательная	
6.		НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ ПОДГОТОВКЕ ИЕНТА К ОПЕРАНИИ ОСУПЕСТВ ІВІОТ.	
		ИЕНТА К ОПЕРАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ:	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	1)	санитарно-гигиеническую обработку тела пациента	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	2)	постановку очистительной клизмы	ПК 3
		выполнение общего анализа крови	
	4)	бритьё операционного поля	

	5)	промывание желудка	
7.		ОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ ПОСТАНОВКЕ	
'	ОЧИС	СТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ:	
		на правом боку	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	2)	на левом боку	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	3)	на животе	ПК 3
	4)	на спине	
	,	СТОЯ	
8.		постановке очистительной клизмы	
		ГУЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ:	
	1)	тёплую дистиллированную воду	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	2)	тёплую водопроводную воду	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	3)	тёплый гипертонический раствор хлорида натрия	ПК 3
	4)	раствор фурацилина	
	5)	раствор перекиси водорода	
9.		ИЫВАНИЕ ЖЕЛУДКА ОСУЩЕСТВЛЯЮТ С	
		ОЛЬЗОВАНИЕМ:	
	1)	тонкого назогастрального зонда	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	2)	толстого желудочного зонда	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	3)	уретрального катетера	ПК 3
		зонда Блэкмора	
	5)	воздухоотводной трубки	
10.	. ПОМ	ОЩЬ БОЛЬНОМУ ПРИ МОЧЕИСПУСКАНИИ	
		ДЕФЕКАЦИИ В ПОСТЕЛИ ВКЛЮЧАЕТ:	
	1)	создание спокойной обстановки	VII. OF 1 OF 1.
	2)	перекладывание пациента на функциональную кро-	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
		вать	ПК 3
	3)	осторожная и деликатная подача судна	
	4)	учет стыдливости пациента во время акта выделения	
	5)	обмывание промежности после акта выделения	
11.		ІЮДЕНИЕ ЗА БОЛЬНЫМИ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ	
	-	ОЧАЕТ:	
	,	наблюдение за состоянием повязки	УК8, ОПК 1, ОПК4,
		регистрация показателей гемодинамики	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
	,	термометрия	ПК 3
	4)	контроль диуреза	
		измерение роста и веса	
12.		ВАДЕРЖКЕ МОЧЕИСПУСКАНИЯ ПОСЛЕ	
		РАЦИИ СЛЕДУЕТ:	
	1)	положить пузырь со льдом на область мочевого пузы-	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	2)	ря	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,
		поставить очистительную клизму	ПК 3
		внутривенно ввести 5% раствора глюкозы	
		положить теплую грелку на область мочевого пузыря	
12		ничего не предпринимать	
13.		БОЛЕЕ ЧАСТО ПРОЛЕЖНИ ВОЗНИКАЮТ:	
	1)	в области крестца, лопаток, локтей и затылочной об-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	2)	ласти	УК8, ОПК 1, ОПК4,
	2)	в области задней поверхности шеи, промежности	ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
	3) 4)	в области боковой поверхности грудной клетки в поясничной области	
	5)	на волосистой части головы	
	3)	па волосистои части головы	

14 МЕТОЛЫ ПРОФИ	ПАКТИКИ ПРОЛЕЖНЕ	 й.		
	южения тела больного в п			
,	е противопролежневых ма		УК8, ОПК	1, ОПК4,
	с противопролежневых ма складок на белье	трасов	ОПК 6, ПК	1, ПК 2,
, , ,	складок на осльс а больного растворами ант	гисаптиков	ПК 3	
/ I	а оольного растворами ант е выполнение перевязок	исситиков		
15. НАИБОЛЕЕ ЭФФЕ				
ПРОФИЛАКТИКИ				
	и Олежиеи. пожения тела больного в п	ОСТАПИ	AHCO OFFIC	1 0000
,			УК8, ОПК ОПК 6, ПК	
1	е противопролежневых ма складок на белье	трасов	ПК 3	1,111 2,
	складок на оелье а больного растворами ант	силоптиков	11110	
· •	• •	исситиков		
	е подкладных кругов СПОРТИРОВКИ БОЛІ	ьного из		
	люғтиғовки — волі Еления определяе			
1) медицинской	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	ICA:	1110 OF	1 0000
2) санитаркой	сестрои		УК8, ОПК ОПК 6, ПК	
, <u> </u>	Manus Sau Mara		ПК 3	1, 11K 2,
, 1	мавшим больного	*****	incs	
· •	цими больного родственн	иками		
5) самим пациент				
17. ТРАНСПОРТИРОВ	•	рпаті.		
1) на лежачей ка	О СЛЕДУЕТ ОСУЩЕСТ	BJ171 1 B;		
/			УК8, ОПК	
 на сидячей кат 	талке		ОПК 6, ПК ПК 3	1, 11K 2,
3) пешком			TIK 5	
	е младшего медицинского	персонала		
5) на усмотрение				
18. ТРАНСПОРТИРОВ		TT T		
ОСУЩЕСТВЛЯТЬ:	НА КАТАЛКЕ ДОЛЖЕ	lDi		
1) достаточно од			УК8, ОПК	1, ОПК4,
2) не менее трёх			ОПК 6, ПК	
, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			ПК 3	
3) не менее двух4) не менее четы				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	имеет значения			
,	ОВКЕ ПАЦИЕНТА С	СИСТЕМОЙ		
ппа риутрирги	ОБКЕ ПАЦИЕПТА С НЫХ ИНФУЗИЙ УЧАСТ	CHCIEMON PRVIOT.		
 для впуттивет достаточно од 		IDJIOI.	AHCO OFFIC	1 0000
, · · · ·			УК8, ОПК ОПК 6, ПК	
, <u>1</u>			ПК 3	1, 11K 2,
3) не менее двух4) не менее четы				
,	рех человек имеет значения			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ІСАТА ПІСІЛ		
1 1	ВАНИИ ПАЦИЕНТА СТ ЛАТЕ УЧАСТВУЮТ:	NA I AJINII		
			Auto oma	1 0000
1) достаточно одного человека			УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2,	
' I			ПК 3	. 1, 11K 2,
3) He weree tpex renober				
4) не менее двух человек5) количество не имеет значения				
,		11 1).0).2)	.4)	1/
1. 1);2);3);5)	6. 1);2);4);5)	11. 1);2);3)	, 4)	16. 3)
2 2)	7 2)	12 4		
2. 3)	7. 2)	12. 4)		17.

			1);2)
3. 2)	8. 1)	13. 1)	18.
			3)
4. 1);3);4);5)	9. 2)	14. 1);2);3);4)	19.
	·		2)
5. 1);2);3);4)	10. 1);3);4);5)	15. 2)	20. 3)

Тема: Организация лечебного питания больных в хирургическом стационаре

	Формулировка ТЗ	Компетенции	
1.	К ИСКУССТВЕННОМУ ПИТАНИЮ ОТНОСЯТ:		
	1) зондовое питание		
	2) сбалансированное питание	УК8, ОПК 1, ОПК4,	
	3) диетическое питание	ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3	
	4) дробное питание	TIK 3	
	5) парентеральное питание		
2.	ЗОНДОВОЕ ПИТАНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ:		
	1) через назогастральный зонд		
	2) через гастростому	УК8, ОПК 1, ОПК4,	
	3) через еюностому	ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3	
	4) через колостому	THC 5	
	5) через задний проход		
3.	ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЗОНДОВОГО ПИТАНИЯ		
	ЗОНД В ЖЕЛУДОК ПРОВОДЯТ:		
	1) через нос		
	2) через рот	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2,	
	3) через колостому	ПК 3	
	4) через задний проход		
	5) место проведения зонда не имеет значения		
4.	ТУАЛЕТ КОЖИ ВОКРУГ ГАСТРОСТОМЫ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ: 1) два раза в день 2) ежедневно 3) еженедельно 4) после каждого кормления 5) никогда	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3	
5.	ТУАЛЕТ КОЖИ ВОКРУГ ГАСТРОСТОМЫ ВКЛЮЧАЕТ:		
	1) осушение кожи вокруг гастростомы		
	2) обработка кожи вокруг гастростомы пастой Лассара	MICO OFFICE OFFICE	
	3) обработка кожи вокруг гастростомы перекисью водо-	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2,	
	рода	ПК 3	
	4) обработка кожи вокруг гастростомы перманганатом		
	калия		
	5) наложение асептической повязки		
6.	ЛИЧНЫЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ БОЛЬНЫХ	VICE OFFICE OFFICE	
1	ХРАНЯТСЯ:	УК8, ОПК 1, ОПК4,	
		1 () 6 1 1 1	
	1) в прикроватных тумбочках	ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3	

	2)		<u></u>	
	,	в холодильниках		
	,	не имеет значения, где хранятся продукты питания		
	5)	больным не разрешается иметь личные продукты пи-		
		тания		
7.		БНЫЕ ДИЕТЫ БОЛЬНЫМ НАЗНАЧАЕТ:		
	1)	лечащий врач	УК8, ОПК 1, ОПК4,	
	2)	диетсестра	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,	
		старшая медицинская сестра отделения	ПК 3	
		постовая медицинская сестра		
		процедурная сестра		
8.		ЕБЛОК РАСПОЛАГАЕТСЯ:		
		на территории хирургического отделения	УК8, ОПК 1, ОПК4,	
	,	в отдельно стоящем здании	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,	
		в административном корпусе	ПК 3	
		на территории больницы		
		в приёмном отделении		
9.		СПОРТИРОВКУ ПИЩИ В ОТДЕЛЕНИЕ		
		ЦЕСТВЛЯЮТ В:		
	,	в термосах	УК8, ОПК 1, ОПК4,	
		на специальных тележках	ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3	
		в открытых вёдрах	TIK 3	
	4)	в открытых кастрюлях		
10		на руках		
10.		АЧУ ГОРЯЧЕЙ ПИЩИ БОЛЬНЫМ		
		БХОДИМО ПРОИЗВОДИТЬ НЕ ПОЗДНЕЕ:		
		часа с момента приготовления	УК8, ОПК 1, ОПК4,	
		двух часов с момента приготовления	ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3	
	3)	трёх часов с момента приготовления	TIK 5	
	4)	четырёх часов с момента приготовления		
11		в течение суток с момента приготовления [АЧУ ГОРЯЧЕЙ ПИЩИ БОЛЬНЫМ]		
11.	,	ДАЧУ ГОГИЧЕЙ ПИЩИ ВОЛЬНЫМ ЦЕСТВЛЯЮТ:		
		печащий врач	MICO OFFICE OFFICE	
		палатные медицинские сёстры	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2,	
	3)	младший медицинский персонал	ПК 3	
	,	процедурные медицинские сёстры		
	,	старшая медицинская сестра отделения		
12		РАЗДАЧЕ ПИЩИ БОЛЬНЫМ СТАРШАЯ		
12.		РА ОТДЕЛЕНИЯ:		
		осуществляет контроль за раздачей пищи	УК8, ОПК 1, ОПК4,	
		не участвует в раздаче пищи	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,	
		осуществляет раздачу пищи больным	ПК 3	
		осуществляет раздачу пищи тяжёлым больным		
		помогает младшему медицинскому персоналу		
13		ИЛЕНИЕ БОЛЬНЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ:		
10.	1)	палатные медицинские сёстры		
	2)	лечащий врач	УК8, ОПК 1, ОПК4,	
	3)	младший медицинский персонал	ОПК 6, ПК 1, ПК 2,	
	,	процедурные медицинские сёстры	ПК 3	
	,	старшая медицинская сестра отделения		
14.	14. ОБРАБОТКА ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ПОСУДЫ УК8, ОПК 1, ОПК4,			
- "	ВКЛЮЧАЕТ: 9К8, ОПК 1, ОПК 4, ОПК 2,			
		×		

1) мытьё посуды в щелочном растворе 2) мытьё посуды в проточной воде 3) дезинфекция посуды 4) ополаскивание посуды проточной водой				
5) сушка посуды на стеллажах 15. ТЕКУЩАЯ УБОРКА БУФЕТА И СТОЛОВОЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ: 1) два раза в день 2) после каждой раздачи пищи 3) до начала раздачи пищи 4) в конце рабочего дня 5) один раз в неделю			УК8, ОПК ОПК 6, ПК ПК 3	
1. 1) 2. 1);2) 3. 1) 4. 4) 5. 1);2)	8. 2);4) 9. 1);2)	11. 2) 12. 1) 13. 1) 14. 1);3);4) 15. 2)	;5)	

Тестовый контроль проводится на портале дистанционного образования для проведения удалённого зачётного тестирования студентов (https://sdo.pimunn.net/course/view.php?id=103). Предлагаемые тестовые вопросы содержат правильные и неправильные ответы

Шкала оценки:

«5» (отлично)

«4» (хорошо)

«3» (удовлетворительно)

«2» (неудовлетворительно)

Критерии оценки: Оценка выставляется по следующим критериям:

«5» (отлично) – 77 % и более правильных ответов

«4» (хорошо) – 57 - 66 % правильных ответов

«3» (удовлетворительно) – не менее 40% правильных ответов

«2» (неудовлетворительно) – менее 40% правильных ответов

3. Темы рефератов

Темы рефератов	Код компетенции (согласно РПД)
1. История ухода за хирургическими больными	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
2. Основы деонтологии	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
3. Структура и функционирование хирургического стационара	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
4. Структура и функционирование приемно- диагностического отделения, особенности госпита- лизации хирургических больных	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
5. Лечебно-охранительный режим хирургических отделений	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
6. Виды уборок в хирургическом стационаре	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
7. Гигиена больного: уход за глазами, ушами, волосами, полостью рта	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
8. Уход за кожей, профилактика пролежней, смена постельного белья у лежачих больных	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
9. Уход за больными в послеоперационном периоде, уход за дренажами, за колостомой	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
10. Клизмы, их виды	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
11. Особенности ухода за больными в реанимационном отделении в тяжелом и агонирующем состоянии	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
12. Транспортировка больных	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
13. Десмургия: виды повязок, техника наложения повязок.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
14. Особенности лечебного питания больных в хирургическом стационаре	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
15. Личная гигиена медицинского персонала	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
16. Гигиена тела медицинского персонала	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
17. Уход за кожей рук медицинского персонала в хирургической клинике	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
18. Гигиена личной одежды медицинского персонала в хирургической клинике	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3

5. Содержание оценочных средств промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в виде зачёта.

- 1 Окончательный контроль заполнения дневника учебной практики и характеристики;
- 2 Проверка сводного отчёта о прохождении практики;
- 3 Проверка реферата
- 3 Итоговое тестирование (https://sdo.pimunn.net/course/view.php?id=103).

Вопросы к итоговому тестированию имеются в сети интернет на сайте кафедры https://sdo.pimunn.net/course/view.php?id=103. Знание практических навыков демонстрирует с использованием, тренажёров, муляжей или с привлечением «стандартизованного пациента».

5.1. Вопросы к зачёту по учебной практике «Уход за больными хирургического профиля»

Вопросы	Код компетенции (согласно РПД)
1. Штатно-организационная структура и функцио- нальные обязанности младшего и среднего меди- цинского персонала приёмного отделения, хирур- гических отделений, операционного блока, отде- ления реанимации интенсивной терапии.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
2. Основные задачи, устройство и оборудование структурных подразделений хирургического стационара.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
3. Деонтологические основы работы младшего медицинского персонала.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
4. Правила ношения специальной одежды персоналом, выявление и санация бактерионосительства среди медицинского персонала.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
5. Правила работы с биологическими материалами.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
6. Правила обработки рук медицинским персоналом (бытовой и гигиенический уровни).	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
7. Правила надевания стерильных перчаток.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
8. Порядок действий при попадании крови при выполнении медицинских манипуляций.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
9. Осуществление смены нательного и постельного белья.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
10. Порядок контроля и санитарной обработки личных вещей больного.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
11. Порядок санитарной обработки тела пациента.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
12. Правила и порядок подготовки больных к операции (промывание желудка; постановка очистительной клизмы; бритьё операционного поля).	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
13. Правила и порядок кормления тяжёлых больных.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
14. Мероприятия по уходу за кожей, глазами, ушами, полостями носа и рта у тяжелых больных.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3

15. Помощь больному при мочеиспускании.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
16. Профилактика образования пролежней.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
17. Наполнение кислородной подушки и подача кислорода больному.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
18. Правила применения грелки, пузыря со льдом.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
19. Особенности ухода за больными с гнойными ранами, ожогами, отморожениями.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
20. Особенности ухода за больными на скелетном вытяжении.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
21. Правила перекладывания пациентов с койки на каталку; с каталки на операционный стол.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
22. Правила и порядок транспортировки больных из отделения в операционную; из операционной в отделение, ОРИТ.	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
23. Прядок проведения ежедневной и генеральной уборки помещений хирургического стационара (палат, перевязочных, операционных)	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3
24. Порядок проведения мероприятий по охране окружающей среды в хирургическом отделении (проветривание, кварцевание палат, перевязочных, манипуляционных).	УК8, ОПК 1, ОПК4, ОПК 6, ПК 1, ПК 2, ПК 3

6. Критерии оценивания результатов обучения

Результаты	Критерии оценивания		
обучения	Не зачтено	Зачтено	
Полнота знаний	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки.	Уровень знаний в объеме, соответствующем программе подготовки. Могут быть допущены несущественные ошибки	
Наличие умений	При решении стандартных задач не продемонстрированы основные умения. Имели место грубые ошибки.	Продемонстрированы основные умения. Решены типовые задачи, выполнены все задания. Могут быть допущены несущественные ошибки.	
Наличие навыков (владение опытом)	При решении стандартных задач не продемонстрированы базовые навыки. Имели место грубые ошибки.	Продемонстрированы базовые навыки при решении стандартных задач. Могут быть допущены несущественные ошибки.	
Мотивация (личностное отношение)	Учебная активность и мотивация слабо выражены, готовность решать поставленные задачи качественно отсутствуют	Проявляется учебная активность и мотивация, демонстрируется готовность выполнять поставленные задачи.	

	Компетенция в полной мере не	Сформированность компетенции
	сформирована. Имеющихся	соответствует требованиям.
Характеристика	знаний, умений, навыков	Имеющихся знаний, умений,
сформированности	недостаточно для решения	навыков и мотивации в целом
компетенции*	практических	достаточно для решения
	(профессиональных) задач.	практических
	Требуется повторное обучение	(профессиональных) задач.
Уровень		
сформированности	Низкий	Средний/высокий
компетенций*		

Шкала оценки:

«зачтено» - Правильное оформление дневника и сводного отчёта, положительная характеристика администрации отделения, правильно оформленный реферат 60 % и более правильных ответов на тесты

«не зачтено» отсутствие дневника и сводного отчёта, отрицательная характеристика администрации отделения, неправильно оформленный реферат менее 40% правильных ответов на тесты

Полный комплект оценочных средств по учебной практике «уход за больными хирургического профиля» представлен на портале СДО Приволжского исследовательского медицинского университета – (https://sdo.pimunn.net/course/view.php?id=103)

Разработчик:

Меньков Андрей Викторович, д.м.н., профессор кафедры общей, оперативной хирургии и топографической анатомии им. А.И. Кожевникова

«25» января 2023 г