

# Министерство просвещения РФ Министерство образования Новгородской области ОГА ПОУ «Боровичский медицинский колледж имени А.А. Кокорина»

Рассмотрено на заседании педагогического совета «30» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕНО Приказ № 138-осн от 28.08.2023 г.

Протокол № 9

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.04 «Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях»

МДК.04.02 «Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп» для специальности среднего профессионального образования 34.02.01 Сестринское дело

Боровичи

2023 г

Программа производственной практики профессионального модуля ПМ.04 «Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01. Сестринское дело, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 4 июля 2022 г. N 527, зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской федерации 29 июля 2022 года, регистрационный номер 69452.

ООП СПО определяет рекомендованный объем и содержание среднего профессионального образования по специальности 34.02.01. Сестринское дело, планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности.

Организация-разработчик: ОГА ПОУ «Боровичский медицинский колледж имени А.А. Кокорина»

Разработчик:	Заведующий обучением	практическим	Филиппова Елена Васильевна
			Руководитель ЦМК

# СОДЕРЖАНИЕ:

1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ4
1.1 Область применения программы
1.2 Цели производственной практики
2. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП СПО
3. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ122
3.1 Распределение времени
4. ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ СТУДЕНТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ144
5. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЬ
ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ144
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИВ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ20
7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
ПРАКТИКИ2

#### 1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### 1.1 Область применения программы

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 34.02.01 Сестринское дело по ПМ.04 «Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях» и приобретения соответствующих профессиональных компетенций (ПК)

- ПК.4.1 Проводить оценку состояния пациента.
- ПК.4.2.Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту.
- ПК.4.3 Осуществлять уход за пациентом.
- ПК.4.4 Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих уход, приемам ухода и самоухода.
- ПК 4.5 Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме.
- ПК 4.6 Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации.

Рабочая программа предназначена для организации и проведения производственной практики по специальности 34.02.01 Сестринское дело по итогам МДК.04.02 Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп ПМ.04 «Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях и соответствующих».

#### 1.2 Цели производственной практики

1. Овладение указанными видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями в ходе освоения профессионального модуля

**2.**Закрепление и углубление теоретической подготовки и приобретение практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности.

Оказание	ПК 4.1. Проводить	Практический опыт:	
медицинской	оценку состояния	-проведения динамического наблюдения	
помощи,	пациента.	за показателями состояния пациента с	
осуществление		последующим информированием	
сестринского		лечащего врача;	
ухода и		Умения:	
наблюдения за		-проводить оценку функциональной	
пациентами при		активности и самостоятельности	
заболеваниях и		пациента в самообслуживании,	
(или) состояниях.		передвижении, общении;	

	-выявлять потребность в посторонней		
	помощи и сестринском уходе;		
	-выявлять факторы риска падений,		
	развития пролежней;		
	-проводить опрос пациента и его		
	родственников (законных		
	представителей), лиц, осуществляющих		
	уход, измерять и интерпретировать		
	показатели жизнедеятельности пациента		
	в динамике;		
	-осуществлять динамическое наблюдение за состоянием и		
	самочувствием пациента во время		
	лечебных и (или) диагностических		
	вмешательств;		
	-определять и интерпретировать реакции		
	пациента на прием назначенных		
	лекарственных препаратов и процедуры		
	ухода;		
	-выявлять клинические признаки и		
	симптомы терминальных состояний		
	болезни;		
	-проводить оценку интенсивности и		
	характера болевого синдрома с		
	использованием шкал оценки боли.		
	Знания:		
	-основы теории и практики сестринского		
	дела, методы определения		
	функциональной активности и		
	самостоятельности пациента в		
	самообслуживании, передвижении,		
	общении, определения потребности в		
	посторонней помощи и сестринском		
	уходе;		
	-диагностические критерии факторов		
	риска падений, развития пролежней и		
	контактного дерматита у пациентов;		
	-анатомо-физиологические особенности		
	и показатели жизнедеятельности		
	человека в разные возрастные периоды,		
	правила измерения и интерпретации		
	данных.		
ПК 4.2. Выполнять	Практический опыт:		
медицинские	-выполнения медицинских манипуляций		
манипуляции при	при оказании помощи пациенту.		
1 2 1			

# оказании медицинской помощи пациенту.

#### Умения:

- -выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи пациенту;
- кормление тяжелобольного пациента через рот и /или назогастральный зонд, через гастростому;
- установку назогастрального зонда и уход за назогастральным зондом;
- введение питательных смесей через рот (сипинг);
- хранение питательных смесей;
- зондирование желудка, промывание желудка;
- применение грелки, пузыря со льдом;
- наложение компресса;
- отсасывание слизи из ротоглотки, из верхних дыхательных путей, из носа;
- осуществление ухода за носовыми канюлями и катетером;
- оказание пособия при трахеостоме, при фарингостоме;
- оказание пособия при оростомах, эзофагостомах, гастростомах, илеостоме;
- осуществление ухода за интестинальным зондом;
- оказание пособия при стомах толстой кишки, введение бария через колостому;
- осуществление ухода за дренажом;
- оказание пособия при дефекации тяжелобольного пациента;
- постановку очистительной клизмы;
- постановку газоотводной трубки; удаление копролитов;
- оказание пособия при недержании кала;
- постановку сифонной клизмы;
- оказание пособия при мочеиспускании тяжелобольного пациента;
- осуществление ухода за мочевым катетером;
- осуществление ухода за цистостомой и уростомой;

- оказание пособия при недержании мочи;
- катетеризацию мочевого пузыря;
- оказание пособия при парентеральном введении лекарственных препаратов;
- введение лекарственных препаратов внутрикожно, внутримышечно, внутривенно, в очаг поражения кожи;
- катетеризацию периферических вен;
- внутривенное введение лекарственных препаратов;
- внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;
- осуществление ухода за сосудистым катетером;
- -проводить подготовку пациента к лечебным и (или) диагностическим вмешательствам по назначению лечащего врача;
- -собирать, подготавливать и размещать наборы инструментов, расходные материалы, лекарственные препараты для выполнения лечебных и (или) диагностических вмешательств по назначению лечащего врача;
- -проводить забор биологического материала пациента для лабораторных исследований по назначению лечащего врача;
- -обеспечивать хранение, вести учет и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, в том числе наркотических средств, психотропных веществ и сильно действующих лекарственных препаратов;
- -ассистировать врачу при выполнении лечебных и (или) диагностических вмешательств;
- -проводить транспортную иммобилизацию и накладывать повязки по назначению врача или совместно с врачом.

	Знания:
	-технология выполнения медицинских
	услуг, манипуляций и процедур
	сестринского ухода;
	-основы клинической фармакологии,
	виды лекарственных форм, способы и
	правила введения лекарственных
	препаратов, инфузионных сред;
	-правила и порядок подготовки пациента
	к медицинским вмешательствам;
	-медицинские изделия (медицинские
	инструменты, расходные материалы,
	медицинское оборудование),
	применяемые для проведения лечебных
	и (или) диагностических процедур,
	оперативных вмешательств;
	-требования к условиям забора,
	хранения и транспортировки
	биологического материала пациента;
	_
	-порядок и правила учета, хранения и
	применения лекарственных препаратов,
	этилового спирта, спиртсодержащих
	препаратов, инфузионных сред,
	медицинских изделий,
	специализированных продуктов
	лечебного питания;
	-правила ассистирования врачу
	(фельдшеру) при выполнении лечебных
	или диагностических процедур;
	-правила десмургии и транспортной
	иммобилизации.
ПК 4.3. Осущест	_
уход за пациенто	
	пациентом, в том числе в терминальной
	стадии.
	Умения:
	-осуществлять профилактику
	пролежней, контактного дерматита,
	включая позиционирование и
	перемещение в постели, передвижение и
	транспортировку пациента с частичной
	или полной утратой способности
	201400604144440044444
	самообслуживания, передвижения и

--осуществлять раздачу и применение лекарственных препаратов пациенту по назначению врача, разъяснять правила приема лекарственных препаратов;

выполнять процедуры сестринского ухода за пациентами при терминальных состояниях болезни;

-оказывать психологическую поддержку пациенту в терминальной стадии болезни и его родственникам (законным представителям).

#### Знания:

- -особенность сестринского ухода с учетом заболевания, возрастных, культурных и этнических особенностей пациента;
- -современные технологии медицинских услуг по гигиеническому уходу, позиционированию и перемещению в кровати пациентов, частично или полностью утративших способность к общению, передвижению и самообслуживанию;
- -особенность и принципы лечебного питания пациентов в медицинской организации в зависимости от возраста и заболевания;
- -порядок оказания паллиативной медицинской помощи, методов, приемов и средств интенсивности и контроля боли у пациента;
- -процесс и стадии умирания человека, клинические признаки, основных симптомов в терминальной стадии заболевания, особенность сестринского ухода;
- -признаки биологической смерти человека и процедуры, связанные с подготовкой тела умершего пациента к транспортировке;
- -психология общения с пациентом,
   находящимся в терминальной стадии
   болезни, способы оказания
   психологической поддержки

	родственникам (законным
	представителям).
ПК 4.4. Обучать	Практический опыт:
пациента (его	-обучения пациента (его законных
законных	представителей) и лиц,
представителей) и	осуществляющих уход, приемам ухода и
лиц, осуществляющих	самоухода, консультирования по
уход, приемам ухода и	вопросам ухода и самоухода.
улод, присмам улода и самоухода.	Умения:
само ухода.	
	-проводить консультирование и
	обучение пациента и его родственников
	(законных представителей), лиц,
	осуществляющих уход, по вопросам
	ухода и самоухода;
	-разъяснять пределы назначенного
	лечащим врачом режима двигательной
	активности и контролировать
	выполнение назначений врача.
	Знания:
	-методы и способы обучения пациентов
	(их законных представителей), лиц,
	осуществляющих уход, навыкам
	самоухода и ухода;
	-физические и психологические
	особенности пациентов разного
	возраста, инвалидов и лиц с
	ограниченными возможностями
	здоровья;
	-психологические,
	психопатологические, соматические,
	морально-этические проблемы,
	возникающие у пациентов различного
	возраста, инвалидов и лиц с
	ограниченными возможностями
	здоровья.
ПК 4.5. Оказывать	Практический опыт:
медицинскую помощь	оказания медицинской помощи в
в неотложной форме.	неотложной форме при внезапных
	острых заболеваниях, состояниях,
	обострении хронических заболеваний.
	Умения:
	-оказывать медицинскую помощь в
	неотложной форме при внезапных
	острых заболеваниях, состояниях,
	обострении хронических заболеваний;
	ооострении хронических заоолевании;

	T	- 1		
		-получать и передавать информацию по		
		вопросам оказания медицинской		
		помощи, в том числе с пациентами,		
		имеющими нарушения зрения, слуха,		
		поведения.		
		Знания:		
		-побочные эффекты, видов реакций и		
		осложнений лекарственной терапии,		
		меры профилактики и оказания		
		медицинской помощи в неотложной		
		форме;		
		-клинические признаки внезапных		
		острых заболеваний, состояний,		
		обострений хронических заболеваний,		
		отравлений, травм без явных признаков		
		угрозы жизни пациента;		
		-показания к оказанию медицинской		
		помощи в неотложной форме;		
		-правила оказания медицинской помощи		
	THE A.C. M.	в неотложной форме.		
	ПК 4.6. Участвовать в	Практический опыт:		
	проведении	-проведения мероприятий медицинской		
	мероприятий	реабилитации.		
	медицинской	Умения:		
	реабилитации.	-выполнять работу по проведению		
		мероприятий медицинской		
		реабилитации.		
		Знания:		
		-порядок медицинской реабилитации.		
Оказание	ПК 5.1. Распознавать	Практический опыт:		
медицинской	состояния,	-распознавания состояний,		
помощи в	представляющие	представляющих угрозу жизни, включая		
экстренной форме	угрозу жизни.	состояние клинической смерти		
		(остановка жизненно важных функций		
		организма человека (кровообращения и		
		(или) дыхания), требующих оказания		
		медицинской помощи в экстренной		
		форме.		
		Умения:		
		-проводить первичный осмотр пациента		
		и оценку безопасности условий;		
		1		
		-распознавать состояния,		
		представляющие угрозу жизни, в том		
		числе, клинической смерти (остановка		
		жизненно важных функций организма		

	человека (кровообращения и (или)		
	дыхания), требующие оказания		
	медицинской помощи в экстренной		
	форме.		
	Знания:		
	-правила и порядок проведения		
	первичного осмотра пациента		
	(пострадавшего) при оказании		
	медицинской помощи в экстренной		
	форме при состояниях, представляющих		
	угрозу жизни;		
	-методика сбора жалоб и анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных		
	представителей);		
	-методика физикального исследования		
	пациентов (осмотр, пальпация,		
	перкуссия, аускультация);		
	-клинические признаки внезапного		
	прекращения и (или) дыхания.		

#### 2. МЕСТО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП СПО

МДК.04.02 Сестринский уход и реабилитация пациентов терапевтического профиля разных возрастных групп изучается на 3 курсе с учётом знаний и умений, сформированных на базе предшествующих общепрофессиональных дисциплин:

- Основы латинского языка с медицинской терминологией;
- Анатомия и физиология человека;
- Генетика человека и медицинская генетика;
- Основы микробиологии и иммунологии;
- Фармакология;
- Психология.

ПМ.01 Проведение мероприятий по профилактике инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи.

ПМ.02 Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала.

ПМ.03 Проведение мероприятий по профилактике неинфекционных и инфекционных заболеваний, формированию здорового образа жизни.

### 3. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика проводится на базах практической подготовки МО, закрепленных соответствующими договорами.

В ходе прохождения практики студенты должны усвоить специфику работы медицинской сестры приемного отделения, терапевтического отделения, неврологического отделения, кардиологического отделения, процедурного кабинета, работу на медицинском посту, в палатах.

На студентов, проходящих производственную практику на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие на данных базах.

Практика проводится в течение 4-х недель (144 часа) под прямым руководством непосредственного руководителя практики из лечебного учреждения и под руководством методического руководителя – преподавателя терапии медицинского колледжа.

#### Студент медицинского колледжа для прохождения практики по терапии обязан:

- 1. Получить выход на производственную практику у заведующего практическим обучением после прохождения всех видов учебной практики по предметам, заложенным в семестре по учебному плану.
- 2. Ознакомиться с перечнем вопросов теоретической и практической подготовки, необходимой для прохождения практики.
- 3. За период практики под руководством преподавателя, курирующего практику, студенты ведут сестринскую историю болезни с последующей ее защитой на аттестации и дневник практики с подробным описанием ежедневно выполненной работы с оценкой и подписью непосредственного руководителя практики.

#### 3.1 Распределение времени

Наименование отделения		Количество	
	дней	часов	
<ol> <li>Инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности.</li> <li>Работа в приемном отделении</li> </ol>		2 34	
2. Терапевтическое отделение:		34	
-работа в процедурном кабинете		18	
-работа на медицинском посту, в палатах		16	
3. Кардиологическое отделение:		34	
-работа в процедурном кабинете		18	
-работа на медицинском посту, в палатах		16	
4. Неврологическое отделение:		34	
-работа в процедурном кабинете		18	
-работа на медицинском посту, в палатах		16	
5. Дифференцированный зачет.		6	
Итого		144	

# 4. ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ СТУДЕНТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ.

В период прохождения производственной практики студенты обязаны вести документацию:

- Дневник производственной практики;
- Отчет по производственной практике;
- Характеристика;
- Сестринская история болезни (СИБ)

Форма контроля –дифференцированный зачет по окончании производственной практики.

# 5. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

В результате прохождения данной учебной практики обучающийся должен приобрести следующие умения, практический опыт, общие компетенции:

ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности			
	применительно к различным контекстам			
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации			
	информации, и информационные технологии для выполнения задач			
	профессиональной деятельности			
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное			
	развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере,			
	использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных			
	ситуациях			
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде			
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном			
	языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и			
	культурного контекста			
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать			
	осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих			
	ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и			
	межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного			
	поведения			
OK 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению,			
	применять знания об изменении климата, принципы бережливого			
	производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях			
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления			
	здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания			
	необходимого уровня физической подготовленности			
ОК 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и			
	иностранном языках			

Медицинская сестра/Медицинский брат должен обладать **профессиональными** компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

ВД 4	Оказание медицинской помощи, осуществление сестринского ухода и
	наблюдения за пациентами при заболеваниях и (или) состояниях
ПК 4.1.	Проводить оценку состояния пациента
ПК 4.2.	Выполнять медицинские манипуляции при оказании медицинской помощи
	пациенту
ПК 4.3.	Осуществлять уход за пациентом
ПК 4.4.	Обучать пациента (его законных представителей) и лиц, осуществляющих
	уход, приемам ухода и самоухода
ПК 4.5.	Оказывать медицинскую помощь в неотложной форме
ПК 4.6.	Участвовать в проведении мероприятий медицинской реабилитации

#### Приемное отделение стационара

#### Студент должен знать:

- Организацию работы приемного отделения;
- Обязанности медицинской сестры приемного отделения;
- Ведение медицинской документации приемного отделения;
- Прием и выписку пациентов;
- Проведение санитарной обработки.

#### Студент должен уметь:

- Заполнить документацию на поступающего пациента;
- Осуществить прием пациента в отделение;
- Проводить антропометрическое измерение (рост, масса тела, объем грудной клетки, живота);
- Проводить обработку при педикулезе;
- Осуществлять транспортировку пациента в отделение.

#### Терапевтическое отделение стационара

#### Студент должен знать:

- Организацию работы медицинского поста;
- Обязанности медсестры медсестринского поста;
- Ведение сестринской истории болезни;
- Ведение документации медсестринского поста;
- Санитарно-противоэпидемический режим отделения;
- Организацию индивидуального поста;
- Правила обращения с трупом.

#### Студент должен уметь:

- Проводить субъективное и объективное обследование пациентов;
- Выявлять основные проблемы пациентов и решать их через сестринский уход;
- Осуществлять наблюдение за пациентами (Ps, АД, ЧДД и т.д.);
- Проводить оксигенотерапию;

- Измерять водный баланс, суточный диурез;
- Подготовить пациента к биохимическому обследованию крови;
- Собрать мокроту (на общий анализ, микрофлору, чувствительность к антибиотикам, микробактерии туберкулеза, атипичные клетки);
- Взять кал для исследования (копрограмма, реакция Грегерсена, я/глистов, бактериологическое исследование);
- Собрать мочу для анализов (общий, Нечипоренко, Зимницкого, на сахар и ацетон, бактериологическое);
- Подготовить пациента:
- к рентгенологическим методам исследования (рентгеноскопия желудка, ирригоскопия, холецистография, бронхография);
- к эндоскопическим методам исследования (бронхоскопия, ФГДС, ректороманоскопия, колоноскопия);
- к ультразвуковому исследованию органов брюшной полости, щитовидной железы, сердца;
  - Проводить подготовку и ассистировать при плевральной пункции;
  - Соблюдать меры предосторожности в целях профилактики ВИЧ, вирусных гепатитов и других инфекций;
  - Выполнять все виды санитарной обработки пациентов, следить за соблюдением личной гигиены пациента, ухаживать за тяжелобольными (смена белья, уход за кожей, полостью рта, глазами и т.д.);
  - Организовать питание больных отделения;
  - Применять лекарственные средства (выписка, хранение, раздача лекарств);
  - Выполнять все виды инъекций: в/к, п/к, в/м, в/в струйных и капельных инфузий;
  - Проводить гепаринотерапию;
  - Работать с медицинской документацией терапевтического отделения:
  - Снимать назначения из истории болезни;
  - Оформлять журналы и листы назначения, температурный лист, карты интенсивного наблюдения за больными, журналы учета лекарственных препаратов и др. документацию;
  - Оказать неотложную доврачебную помощь при:
  - сосудистой и сердечной недостаточности;
  - стенокардии, инфаркте миокарда;
  - гипертоническом кризе;
  - одышке, бронхоспазме, кровохарканьи, легочном кровотечении;
  - желудочном и кишечном кровотечении, прободной язве, приступе желудочно-каменной болезни;
  - рвоте;
  - лихорадке.

#### Процедурный кабинет

#### Студент должен знать:

- Организацию работы процедурного кабинета;
- Обязанности медсестры процедурного кабинета;
- Ведение медицинской документации процедурного кабинета;

- Правила парентерального введения лекарственных средств;
- Обеззараживание шприцов, игл, контроль качества стерилизации;
- Правила проведения текущей и генеральной уборки процедурного кабинета;
- Правила сбора и утилизации медицинских отходов.

#### Студент должен уметь:

- Обработать руки перед работой;
- Накрыть стерильный стол;
- Провести предстерилизационную обработку инструментария (пинцетов);
- Выполнить п/к, в/м, в/в инъекции;
- Заполнить системы для внутривенного капельного введения лекарств;
- Вести документацию при назначении наркотических, ядовитых и сильнодействующих веществ;
- Провести уборку процедурного кабинета.

#### Перечень отрабатываемых манипуляций

Попочени моминулиций	Количество к	Выполнен
Перечень манипуляций	выполнению	0
Определение массы тела, цифровая и графическая запись	5	
Подсчет ЧДД, цифровая и графическая запись	10	
Исследование пульса, цифровая и графическая запись	20	
Измерение АД, цифровая и графическая запись	20	
Обработка рук и слизистых при контакте с биологическими		
жидкостями	20	
Осуществление дезинфекции предметов ухода	10	
Применение влажной уборки помещений ЛПУ с применением		
дезрастворов, дезинфекция уборочного инвентаря	10	
Проведение проветривания и кварцевания помещений ЛПУ	10	
Проведение контроля санитарного состояния палат, тумбочек,		
холодильников	5	
Осуществление дезинфекции и утилизации использованного		
медицинского инструментария с учетом требований ТБ	10	
Осуществление предстерилизационной очистки изделий		
медицинского назначения	10	
Осмотр и осуществление мероприятий при выявлении педикулеза	5	
Осуществление полной и частичной санитарной обработки		
пациента	5	
Оформление титульного листа «Медицинской карты		
стационарного больного», другого документа приемного отделения	5	
Транспортировка пациента в лечебное отделение	20	

Применение правил биомеханики при организации рабочего места	10
и в процессе деятельности медицинской сестры с целью	
предотвращения травм позвоночника	
Создание пациенту необходимого положения в постели в	10
зависимости от заболевания, в том числе с помощью	10
функциональной кровати и других приспособлений	10
Приготовление постели пациенту	
Смена нательного и постельного белья	5
Определение степени возможности возникновения пролежней и	
проведение мероприятий по их профилактике и лечению	5
Обработка естественных складок кожи с целью профилактики	
опрелостей	5
Организация и помощь пациенту при утреннем туалете, умывании,	
чистке зубов	5
Обтирание кожи с легким массажем спины с профилактической	10
целью	2
Кормление тяжелобольного	1
Составление порционника и порционного требования	1
Постановка банок	1
Постановка пиявок	
Осуществление кислородотерапии с помощью кис. канюли	3
Применение горчичников, горчичного обтирания	
Применение грелки, пузыря со льдом	5
Применение холодного, горячего, согревающего местного	
компресса	
Оказание помощи пациенту с высокой температурой. Измерение	
температуры тела в подмышечной впадине. Регистрация данных в	20
температурном листе	20
Выбор назначений из истории болезни	3
Заполнение журнала учета лекарственных средств	20
Раздача лекарственных средств для энтерального применения	10
Применение лекарственных средств ингаляционным способом	20
Набор лекарственных средств из ампул и флаконов	10
Разведение антибиотиков	2
	2
Выполнение внутрикожных инъекций	30
Выполнение подкожных инъекций	30
Выполнение внутримышечных инъекций	15
Выполнение внутривенных инъекций	5
Постановка очистительной клизмы	1
Постановка гипертонической клизмы	
Постановка масляной клизмы	
Проведение катетеризации мочевого пузыря у женщин мягким	
катетером	
Подготовка пациента к рентгенологическим и эндоскопическим	5
методам исследования пищеварительной систем	5

Взятие крови из вены для исследования	
Оформление направлений на различные виды лабораторных	10
исследований	
Взятие мочи на общий анализ	10
Взятие мочи на пробу по Нечипоренко	1
Взятие мочи на пробу по Зимницкому	1
Взятие мочи на сахар, ацетон	1
Взятие мочи на диастазу	1
Взятие мокроты на общий анализ	1
Взятие мокроты на бактериологическое исследование, в том числе	
на микобактерии туберкулеза	1
Взятие кала на копрологическое исследование	1
Взятие кала на скрытую кровь	1
Взятие кала на простейшие и яйца гельминтов	
Взятие мочи на бактериологическое исследование	1
Взятие кала на бактериологическое исследование	1
Транспортировка биологического материала в лабораторию	5
Оказание помощи при рвоте	1
Подготовка тела умершего к переводу в патологоанатомическое	
отделение	
Плевральная пункция	
Техника в/к аллергологической пробы	1
Техника снятия ЭКГ	
Техника инъекции гепарина	
Время определения свертываемости крови	1
Уход за подключичным катетером	1
Подготовка УЗИ органов брюшной полости, сердца	
Подготовка больного к бронхоскопии и бронхографии	1
Абдоминальная пункция	

#### Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)

За время практики студенты обязаны вести дневник, в котором описывают проделанную работу и оформляют сестринскую историю болезни. В сестринскую историю болезни заносятся данные субъективного и объективного обследования пациента, выявленные проблемы, определяются цели и задачи сестринского ухода, планируемые сестринские вмешательства и как они были реализованы на основе сестринских стандартов профессиональной деятельности, оценка результатов и коррекция ухода.

После окончания практики каждый студент составляет итоговый отчет о выполнении программы практики, который в месте с дневником и манипуляционной тетрадью, сдаются методическому руководителю.

Аттестация по итогам производственной практики состоит из:

- Оценки за практику выставленной непосредственным руководителем;
- Оценки за тестирование;

- Оценки за ведение истории болезни;
- Оценки за манипуляционную технику.

Критерии оценки по тестовому контролю:

- «5» свыше 90% правильных ответов;
- «4» 80-89% правильных ответов;
- «3» 70-79% правильных ответов.

Критерии оценки манипуляций:

- «5» студент уверенно демонстрирует выполнение манипуляции, согласно алгоритму; имеет всестороннее и глубокое знание по программному материалу, отвечает полно и без наводящих вопросов;
- «4» студент выполняет манипуляцию правильно, имеются непринципиальные неточности при выполнении манипуляций, успешно отвечает на теоретические вопросы;
- «3» студент выполняет манипуляцию неуверенно, допускает погрешности, которые способен исправить под руководством преподавателя, допускает в ответе на теоретические вопросы неточности, имеет погрешности в знаниях, не препятствующих дальнейшему обучению.

Критерии собеседования:

- «5» студент способен анализировать полученные данные обследования пациента, выявлять основные синдромы и ставить предварительный диагноз;
- «4» студент правильно анализирует полученные данные обследования пациента, допускает небольшие неточности при выявлении синдромов и постановке диагноза;
- -«3» студент допускает отдельные ошибки в анализе симптомов и выявлении синдромов, однако, в целом с заданием справляется.

# 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

#### Основная литература:

- 1. Филатова С.А. Сестринский уход в гериатрии Ростов-на-Дону Феникс 2017
- 2. Пряхин В.Ф. Хирургия М, Академия, 2015-2016
- 3. Бортникова С.М., Зубахина Т.В. Сестринский уход в неврологии Ростов –на-Дону, Феникс 2017
- 4. Рубан Э.Д. Сестринское дело в офтальмологии Ростов-на-Дону Феникс 2018
- 5. Славянова И.К. Сестринское дело в акушерстве и гинекологии Ростов –на- Дону Феникс 2015, 2018
- 6. Тульчинская В.Д., Соколова Н.Г. Сестринское дело в педиатрии Ростов-на-Дону Феникс 2015
- 7. Тульчинская В.Д., Соколова Н.Г. Сестринское уход в педиатрии Ростов-на-Дону Феникс 2017
- 8. Тульчинская В.Д. Здоровый ребенок Ростов-на-Дону Феникс 2015
- 9. Малов В.А. Сестринское дело при инфекционных заболеваниях М., Академия, 2015
- 10. Ежова Н.В. Педиатрия Минск, Высшая школа 2016

#### Дополнительная литература:

- 1. Петров В.Н., Лапотников В.А., Эмануэль В.Л., Петрова Н.Г. Сестринское дело в терапии. Учебник. 2-е издание. Изд-во Юрайт, 2017, стр.450
- 2. Сединкина Р.Г. Сестринское дело в терапии. Раздел "Кардиология" (+ CD-ROM). Изд. группа ГЭОТАР-Медиа, 2013, стр 272
- 3. Сединкина Р.Г.Сестринская помощь при заболеваниях мочевыводящей системы (+ CD-ROM) Изд. группа ГЭОТАР-Медиа, 2013, стр 272
- 4. Обуховец Т.П. Сестринское дело в терапии с курсом первичной медицинской помощи. Практикум «Феникс», Ростов-на-Дону, 2015 г, стр 416
- 5. Смолева Э.В. Сестринский уход в терапии. МДК 02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях. Учебное пособие. «Феникс», Ростов-на-Дону, 2017, стр.336

# 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Материально-техническое обеспечение производственной практики соответствует материально-техническому обеспечению отделений ЛПУ, где проходят практику обучающиеся.