**ПРОГРАММА**

**ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**СЕСТРИНСКАЯ ПОМОЩЬ В ХИРУРГИИ**

**ПМ 02 УЧАСТИЕ В ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОМ И**

**РЕАБИЛИТАЦИОННОМ ПРОЦЕССЕ**

2017 -2018 уч.год

Рабочая программа производственной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальностям среднего профессионального образования (далее – СПО) 34.02.01 Сестринское дело, входящей в состав укрупненной группы специальностей 34.00.00 Сестринское дело, направление подготовки  Здравоохранение и медицинские науки.

Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Челябинский медицинский колледж».

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Согласовано**  ЦМК Сестринское дело  очно-заочная форма  Председатель Шмаин И.Ш.\_\_\_\_\_\_\_ Протокол № 10 от 19.06. 2017 г. |  | **Утверждаю:**  Зам. директора по учебно-практической работе  С.Е.Калистратова …………..  30.06.2017 г. | |  |

Разработчики:

Комардина И.В. -преподаватели, клинических дисциплин.

Кожевина Л.И. -преподаватель клинических дисциплин

Рекомендована Методическим Советом ГБПОУ Челябинского медицинского колледжа.

Заключение Совета протокол №7 от 26 июня 2017 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **СОДЕРЖАНИЕ** | **стр.** |
| **1.** | **паспорт ПРОГРАММЫ производственной практики** | **4** |
| **2.** | **Результаты освОения ПРОГРАММЫ**  **производственной практики** | **4** |
| **3.** | **СТРУКТУРА и содержание**  **ПРОГРАММЫ производственной** | **9** |
| **4.** | **условия реализации ПРОГРАММЫ**  **производственной практики** | **17** |
| **5.** | **Контроль и оценка результатов**  **производственной практики** | **18** |

**1. паспорт Рабочей ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**1.1. Область применения программы**

Рабочая программа производственной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 34.02.01. Сестринское дело. очно-заочная форма обучения, входящей в состав укрупненной группы специальностей 34.00.00 Сестринское дело, направление подготовки  Здравоохранение и медицинские науки, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Участие в лечебно-диагностических и реабилитационных процессах и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

**1.2. Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы:** производственная практика профессионального цикла «СЕСТРИНСКАЯ ПОМОЩЬ В ХИРУРГИИ»

**1.3. Цели и задачи производственной практики – требования к результатам производственной практики:**

**По результатам производственной практики студент должен получить практический опыт:**

* Осуществления ухода за пациентами при различных заболеваниях и состояниях;

**2. Результаты освОения ПРОГРАММЫ производственной практики**

**По результатам производственной практики студент должен уметь:**

* Готовить пациента к лечебно-диагностическим вмешательствам;
* Осуществлять сестринский уход за пациентом при различных заболеваниях и состояниях;
* Консультировать пациента и его окружение по применению лекарственных средств;
* Осуществлять фармакотерапию по назначению врача;
* Проводить мероприятия по сохранению и улучшению качества жизни пациента;
* Осуществлять паллиативную помощь пациентам;
* Вести утверждённую медицинскую документацию;

**По результатам производственной практики студент должен знать:**

* Причины, клинические проявления, возможные осложнения, методы диагностики проблем пациента, принципы организации и способы оказания сестринской помощи;
* Принципы применения лекарственных средств;

**Результаты освоения производственной практики**

|  |  |
| --- | --- |
| **Код** | **Наименование результатов обучения** |
| ПК 2.1 | Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательства. |
| ПК 2.2 | Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса. |
| ПК 2.3 | Сотрудничать со взаимодействующими организациями и службами. |
| ПК 2.4 | Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования. |
| ПК 2.6 | Вести утверждённую медицинскую документацию. |
| ПК 2.8 | Оказывать паллиативную помощь. |
| OK 1 | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. |
| OK 2 | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество. |
| OK 3 | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. |
| OK 4 | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития. |
| OK 5 | Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. |
| OK 6 | Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. |
| OK 7 | Брать на себя ответственность за работу членов (подчиненных), за результат выполнения заданий. |
| OK 8 | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации. |
| OK 9 | Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности. |
| OK 10 | Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия. |
| OK 11 | Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку. |
| OK12 | Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности. |
| OK 13 | Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей. |

Перечень простых медицинских услуг и манипуляций

1. Расспрос пациента
2. Осмотр пациента
3. Пальпация живота.
4. Определение наличия отеков
5. Измерение роста
6. Измерение массы тела
7. Общая термометрия
8. Измерение частоты дыхания
9. Измерение АД на периферических артериях
10. Исследование пульса
11. Предание положения больному в функциональной кровати в зависимости от проведенной операции
12. Подготовка операционного поля
13. Смена постельного и нательного белья
14. Выполнение гигиенических мероприятий в постели
15. Уход за полостью рта тяжелобольного
16. Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного
17. Туалет больного
18. Транспортировка больного на операцию
19. Обучение самоуходу
20. Обучение близких уходу за тяжелобольными
21. Обучение членов семьи пациента технике его перемещения и размещения в постели
22. Обучение пациента самопомощи по перемещению в постели и кресле-каталке
23. Психологическая адаптация пациента
24. Оксигенотерапия
25. Промывание желудка
26. Кормление тяжелобольного в постели
27. Кормление через назогастральный зонд
28. Кормление через гастростому
29. Уход за стомами
30. Постановка очистительной клизмы
31. Постановка сифонной клизмы
32. Постановка гипертонической клизмы
33. Постановка лекарственной клизмы
34. Постановка газоотводной трубки
35. Удаление капролита
36. Сбор кала для исследования на скрытую кровь
37. Подача судна, утки
38. Сбор мочи на общий анализ
39. Сбор мочи для определения суточного объема
40. Определение водного баланса
41. Сбор мочи по Нечипоренко
42. Сбор мочи по Зимницкому
43. Сбор мочи для исследования амилазы
44. Смена мочеприемника
45. Смена калоприемника
46. Катетеризация мочевого пузыря женщины
47. Оценка степени риска развития пролежней
48. Оценка степени тяжести пролежней
49. Профилактика пролежней
50. Применение грелки
51. Применение пузыря со льдом
52. Постановка компресса на кожу
53. Внутрикожное введение лекарственных препаратов
54. Подкожное введение лекарственных препаратов
55. Подкожное введение гепарина
56. Внутримышечное введение лекарственных препаратов
57. Внутривенное введение лекарственных препаратов
58. Взятие крови из пальца
59. Взятие крови из периферической вены
60. Сбор и заполнение системы для внутривенных инфузий
61. Подготовка к ирригоскопии
62. Подготовка к в/в урографии
63. Подготовка к холецистиграфии
64. Подготовка к томографии и ЯМРТ
65. Подготовка к ФГДС
66. Подготовка к колоскопии
67. Подготовка к ректороманоскопии
68. Подготовка к лапароскопии
69. Подготовка к бронхоскопии
70. Подготовка к сцинтиграфии щитовидной железы, печени
71. Подготовка к УЗИ органов брюшной полости
72. Подготовка к плевральной пункции
73. Подготовка к абдоминальной пункции
74. Дезинфекция и предстерилизационная обработка медицинского инструментария
75. Дезинфекция предметов ухода
76. Применение средств индивидуальной защиты медицинской сестры
77. Изготовление перевязочного материала
78. Приготовление видовых укладок для биксов
79. Подготовка стерильных биксов к работе
80. Хирургическая антисептика рук
81. Надевание стерильного халата
82. Надевание стерильных перчаток
83. Накрытие стерильного стола
84. Инструментальная перевязка раны
85. Подготовка набора для определения группы крови
86. Подготовка набора для определения резус-фактора
87. Подготовка набора для проведения пробы на индивидуальную совместимость
88. Уход за подключичным катетером
89. Уход за дренажами в ране, полостях
90. Наложение артериального жгута
91. Пальцевое прижатие артерии на протяжении
92. Наложение всех видов мягких повязок
93. Изготовление гипсовых битов, лонгет
94. Выполнение транспортной иммобилизации
95. Выполнение ИВЛ и ЗМС
96. Подготовка наборов инструментов общей группы и для:

* ПХО;
* трахеостомии ;
* наложения и снятия швов;
* плевральной пункции;
* люмбальной пункции;
* аппендэктомии;
* катетеризации мочевого пузыря ;
  1. Осуществление контроля качества ПСО
  2. Осуществление контроля стерилизации
  3. Осуществление различных видов уборки операционно-перевязочного блока
  4. Осуществление стерилизации воздуха в операционно-перевязочном блоке
  5. Оформление направлений на исследования: ф. 200/у, 201/у, 202/у, 204/у
  6. Оформление документации по учету и хранению лекарственных средств: ф. 16-АП, 60-АП
  7. Заполнение титульного листа «Медицинской карты стационарного больного» ф 003/у
  8. Заполнение «Статистической карты выбывшего из стационара» ф 006/ф
  9. Заполнение «Температурного листа» ф 004/у

**3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

**3.1. План производственной практики:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид практики | Курс | Место проведения | Сроки проведения |
| 1. | Производственная | 2 | Хирургические стационары | 4 семестр  по графику учебного процесса |

**3.2. Объем производственной практики:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид практической работы** | **Объем**  **часов** |
| **Обязательная нагрузка (всего)** | **108** |
| в том числе: |  |
| Инструктаж по технике безопасности | **2** |
| Практическая работа: | **100** |
| * Приёмное отделение | 18 |
| * Хирургическое отделение: * Пост медицинской сестры * Процедурный кабинет * Перевязочный кабинет | 40 |
| * Операционный блок | 30 |
| * Эндоскопическое отделение | 12 |
| Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета | **6** |

**2.3. Содержание производственной практики:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Разделы производственной практики** | **Виды практической работы** | **Формы текущего контроля** | **Ответственный** | **Результат освоения ПП ПК**  **ОК**  **ПО** |
| 1. | Инструктаж по технике безопасности | Проведение инструктажа по требованиям правил внутреннего трудового распорядка и техники безопасности ЛПУ.  Заполнение журнала по технике безопасности | Экспертная оценка текущей работы.  Экспертная оценка на зачете. | руководитель от учебного заведения, руководитель от медицинской организации | ОК 2 – 12  ПК 2.3, 2.5, 2.6 |
| 2. | Приёмное отделение | 1.Знакомится с направлением больного, поступившего в приемное отделение, и сопровождает его в кабинет врача.  2.Заполнение паспортную часть медицинской карты стационарного больного.  3.Осматривает больного на педикулез.  4. Производит измерение температуры тела больного.  5. Выполняет процедуры и манипуляции, назначенные врачом.  6. Помогает больным во время осмотра врачом.  7. Осуществляет по указанию врача вызов консультантов и лаборантов в приемное отделение.  8. Передает телефонограммы в отделение милиции, активные вызовы в поликлиники города, экстренные извещения в центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора на инфекционные заболевания.  9. Следит за качеством санитарной обработки больных.  10. Осуществляет забор биологических материалов для лабораторных исследований.  11. Получает у старшей медицинской сестры медикаменты и обеспечивает их хранение.  12. Выдает медикаменты по рецептам, подписанным дежурным врачом, по заявкам отделений (в те часы, когда не работает больничная аптека).  13. Следит за санитарным состоянием приемного отделения (приемного покоя).  14.Контролирует работу младшего медицинского персонала.  15. Осуществляет ведение медицинской документации.  16. Осуществляет сбор и утилизацию медицинских отходов.  17. Осуществляет мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима в помещении, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции. | Наблюдение за текущей работой.  Самоанализ текущей работы.  Анализ ведения медицинской и учебной документации  Экспертная оценка текущей работы.  Экспертная оценка на зачете. | руководитель от медицинской организации | ОК 1 – 12  ПК 2.1 – 2.6  ПО 1 |
| 3. | Хирургическое отделение (пост медицинской сестры) | 1.Осуществляет уход и наблюдение за больными на основе принципов медицинской деонтологии. 2.Принимает и размещает в палате больных, проверяет качество санитарной обработки вновь поступивших больных.  3. Проверяет передачи больным с целью недопущения приема противопоказанной пищи и напитков.  4. Участвует в обходе врачей в закрепленных за нею палатах, докладывает о состоянии больных, фиксирует в журнале назначенное лечение и уход за больными, следит за выполнением больными назначений лечащего врача.  5. Осуществляет санитарно-гигиеническое обслуживание физически ослабленных и тяжелобольных.  6. Выполняет назначения лечащего врача.  7. Организует обследование больных в диагностических кабинетах, у врачей-консультантов и в лаборатории.  8. Немедленно сообщает лечащему врачу, а в его отсутствие - заведующему отделением или дежурному врачу о внезапном ухудшении состояния больного.  9. Изолирует больных в агональном состоянии, вызывает врача для проведения необходимых реанимационных мероприятий.  10. Подготавливает трупы умерших для направления их в патологоанатомическое отделение.  11. Принимая дежурство, осматривает закрепленные за нею помещения, проверяет состояние электроосвещения, наличие жесткого и мягкого инвентаря, медицинского оборудования и инструментария, медикаментов.  12. Расписывается за прием дежурства в дневнике отделения.  13. Контролирует выполнение больными и их родственниками режима посещений отделения.  14. Следит за санитарным содержанием закрепленных за нею палат, а также личной гигиеной больных, за своевременным приемом гигиенических ванн, сменой нательного и постельного белья.  15. Следит, чтобы больные получали пищу согласно назначенной диеты.  16. Ведет медицинскую документацию.  17. Сдает дежурство по палатам у постели больных.  18.Обеспечивает строгий учет и хранение лекарств группы А и Б в специальных шкафах.  19. Осуществляет сбор и утилизацию медицинских отходов.  20. Осуществляет мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима в помещении, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции. | Наблюдение за текущей работой.  Самоанализ текущей работы.  Анализ ведения медицинской и учебной документации  Экспертная оценка текущей работы.  Экспертная оценка на зачете. | руководитель от медицинской организации | ОК 1 – 12  ПК 2.1 – 2.8  ПО 1, 2 |
| 4. | Хирургическое отделение (процедурный кабинет) | 1.Выполняет назначенные лечащим врачом процедуры, разрешенные к выполнению средним медицинским персоналом.  2. Помогает при проведении манипуляций, которые имеет право выполнять только врач.  3. Производит взятие крови из вены для исследования и отправляет ее в лабораторию. 4.Обеспечивает учет и хранение лекарств группы А и Б в специальных шкафах.  5.Обеспечивает соблюдение правил асептики и антисептики в процедурном кабинете при проведении процедур.  6.Стерилизует инструментарий и материал.  7. Составляет требования на получение инструментария, оборудования, медикаментов и перевязочного материала и получает их в установленном порядке.  8. Ведет учетно-отчетную документацию.  9. Контролирует санитарно-гигиеническое содержание процедурного кабинета.  10. Осуществляет сбор и утилизацию медицинских отходов.  11. Осуществляет мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима в помещении, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции. | Наблюдение за текущей работой.  Самоанализ текущей работы.  Анализ ведения медицинской и учебной документации  Экспертная оценка текущей работы.  Экспертная оценка на зачете. | руководитель от медицинской организации | ОК 1 – 12  ПК 2.1 – 2.8  ПО 1, 2 |
| 5. | Хирургическое отделение (перевязочный кабинет) | 1.Выполняет назначенные лечащим врачом манипуляции, разрешенные к выполнению средним медицинским персоналом.  2. Сопровождает тяжелобольных после проведенных манипуляций в палату.  3.Подготавливает к стерилизации инструментарий, шприцы, капельницы.  4. Осуществляет систематический санитарно-гигиенический контроль за помещением перевязочной.  5.Обеспечивает систематическое пополнение, учет, хранение и расходование медикаментов, перевязочного материала, инструментария и белья.  6. Инструктирует младший медицинский персонал перевязочной и контролирует его работу.  7. Ведет медицинскую документацию.  8.Осуществляет сбор и утилизацию медицинских отходов.  9. Осуществляет мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима в помещении, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции. | Наблюдение за текущей работой.  Самоанализ текущей работы.  Анализ ведения медицинской и учебной документации  Экспертная оценка текущей работы.  Экспертная оценка на зачете. | руководитель от медицинской организации | ОК 1 – 12  ПК 2.1 – 2.8  ПО 1, 2 |
| 6. | Операционный блок | 1.Осуществляет подготовку операционной, участников хирургической бригады, хирургических инструментов, белья, шовного и перевязочного материалов, аппаратуры к проведению операции.  2. Проводит контроль за своевременностью транспортировки пациента, а также за путями движения хирургической бригады в соответствии с зонами стерильности в операционном блоке.  3.Обеспечивает инфекционную безопасность пациента и медицинского персонала, а также обеспечивает соблюдение правил асептики и антисептики всем персоналом, находящимся в операционной.  4. Подготавливает пациента к операции: создает необходимую хирургическую позицию на операционном столе, обрабатывает операционное поле, обеспечивает изоляцию операционного поля.  5. Участвует в хирургических операциях, обеспечивает членов хирургической бригады необходимым инструментарием, материалами, аппаратурой.  6. Осуществляет ранний послеоперационный уход за пациентом, профилактику послеоперационных осложнений.  7. Осуществляет контроль за своевременным направлением на гистологическое и бактериологическое исследование биологического материала, взятого во время операции у пациента.  8. Проводит количественный учет используемого инструментария, шовного и перевязочного материалов, белья, лекарственных средств и аппаратуры.  9. Выполняет первичную дезинфекционную обработку используемого инструментария, материалов и аппаратуры.  10. Проводит контроль стерилизации белья, перевязочного и шовного материалов, инструментария и аппаратуры.  11.Осуществляет подготовку и контроль эксплуатации аппаратуры, находящейся в операционной.  12. Пополняет расходные материалы.  13. Ведет медицинскую документацию.  14.Оказывает доврачебную помощь при неотложных состояниях.  15. Осуществляет сбор и утилизацию медицинских отходов.  16. Осуществляет мероприятия по соблюдению санитарно-гигиенического режима в помещении, правил асептики и антисептики, условий стерилизации инструментов и материалов, предупреждению постинъекционных осложнений, гепатита, ВИЧ-инфекции. | Наблюдение за текущей работой.  Самоанализ текущей работы.  Анализ ведения медицинской и учебной документации  Экспертная оценка текущей работы.  Экспертная оценка на зачете. | руководитель от медицинской организации | ОК 1 – 12  ПК 2.1 – 2.8  ПО 1, 2 |
| 7. | Эндоскопическое отделение | 1.Выполняет должностные инструкции медицинской сестры эндоскопического отделения.  2.Организовывает и планирует собственную профессиональную деятельность.  3.Определяет приоритетность и очередность выполнения работ и эффективного распределения рабочего времени.  3.Соблюдает санэпидрежим отделения;  4.Соблюдает правила личной гигиены, правила надевания и ношения спец. одежды.  5.Соблюдает требования допуска к работе в эндоскопическое отделение.  6.Соблюдает технику безопасности работы в эндоскопическом отделении.  7.Проводит уборку кабинетов, соблюдает приказы № 720, № 408 и др. инструкции.  8.Проводит дезинфекцию и стерилизацию эндоскопической аппаратуры.  9.Участвует в проведении эндоскопических исследований.  10.Оказывает помощь врачу и медицинской сестре в приеме пациентов.   1. Проводит санитарно-просветительскую работу.   12.Оформляет медицинскую документацию эндоскопического кабинета.  13.Оформляет учебную документацию. | Наблюдение за текущей работой.  Самоанализ текущей работы.  Анализ ведения медицинской и учебной документации  Экспертная оценка текущей работы.  Экспертная оценка на зачете. | руководитель от медицинской организации | ОК 1 – 12  ПК 2.1 – 2.8  ПО 1, 2 |
| 8 | Дифференцированный зачет | Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной практики в кабинетах доклинической практики колледжа или в оборудованных кабинетах стационаров . |  | руководитель от учебного заведения, руководитель от медицинской организации |  |

**4.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

# 4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

К производственной практике допускаются обучающиеся освоившие теорию и

**МДК 02.03 часть 2. Сестринская помощь в хирургии**

Раздел Лечение пациентов хирургического профиля, и успешно прошедшие предварительный и периодический медицинские осмотры в порядке, утвержденном действующим законодательством.

# 4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики по профилю специальности

# Производственная практика по профилю специальности проводится в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, закрепленных договорами о социальном партнерстве, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение

# 4.3. Информационное обеспечение обучения

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

**Основные источники литературы:**

1. Сестринский уход в хирургии: МДК 02.01. Сестринский уход при различных заболеваниях и состояниях / А.В. Вязьмитина, А.Б. Кабарухин; под.ред. Б.В. Кабарухина. – Изд. 2-е. – Ростов н/Д: Феникс, 2017. –540

2. Сестринское дело в хирургии: Практикум / Н.В. Барыкина, О.В. Чернова; под. ред. к.м.н. Б.В. Кабарухина. – Изд. 12-е. – Ростов н/Д: Феникс, 2015. –

460 с

3. Сестринское дело в хирургии: учеб. пособие / Н.В. Барыкина, В.Г. Зарянская. – Ростов н/Д: Феникс, 2015. – 447с.: ил.

4. Сестринское дело в хирургии: учеб. пособие. – 4-е изд., испр. и доп./ В.Г. Стецюк. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 720с.: ил.

**Ссылки на электронные источники информации:**

**Информационно – правовое обеспечение:**

1. Правовая база данных «Консультант»
2. Правовая база данных «Гарант»

**Профильные web – сайты Интернета:**

1. Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития РФ - <http://www.minzdravsoc.ru>
2. Официальный сайт Росздравнадзора РФ - <http://www.roszdravnadzor.ru>
3. Официальный сайт Министерства здравоохранения и социального развития Челябинской области -https://www.google.ru
4. Министерства образования и науки Челябинской области -https://www.google.ru/
5. Электронная медицинская библиотека. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия - <http://medkniga.at.ua>
6. Медицинская библиотека libOPEN.ru содержит и регулярно пополняется профессиональными интернет-ресурсами для врачей, добавляются образовательные материалы студентам. Большая коллекция англоязычных on-line журналов. Доступны для свободного скачивания разнообразные атласы, монографии, практические руководства и многое другое. Все материалы отсортированы по разделам и категориям - <http://libopen.ru>
7. Медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия. Все материалы отсортированы по разделам и категориям - <http://allmedbook.ru>.
8. Электронная Медицинская энциклопедия (МЭ), объединяющая в себе три печатных издания: шеститомную Малую медицинскую энциклопедию (ММЭ), вышедшую в свет в 1991-1996 гг., изданный в 1982-1984 годах трехтомный Энциклопедический словарь медицинских терминов (ЭСМТ), и однотомную Популярную энциклопедию «Первая медицинская помощь» (ПМП), выпущенную в 1994 году. Медицинская энциклопедия содержит подробное описание болезней, заболеваний, симптомов - <http://www.znaiu.ru>
9. Портал о здоровье - <http://www.likar.info>
10. Информационно – методический центр «Экспертиза» - http//www.crc.ru
11. Центральный НИИ организации и информатизации здравоохранения - http//www.mednet.ru
12. Информационно-справочный портал о медицине, здоровье и красоте. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия - <http://doctorspb.ru>

**5.Контроль и оценка результатов производственной практики**

# 5.1. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики

Аттестация производственнойпрактики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день производственной практики на базах практической подготовки / оснащенных кабинетах колледжа/.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов (п.1.6), характеристику с производственной практики (приложение 5).

В процессе аттестации проводится экспертиза формирования практических профессиональных умений и приобретения практического опыта работы в части освоения основного вида профессиональной деятельности, освоения общих и профессиональных компетенций.

Оценка за производственную практику определяет по параметрам с учетом результатов экспертизы:

1. формирования профессиональных компетенций;
2. формирования общих компетенций;
3. ведения документации;
4. характеристики с производственной практики.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты (освоенные профессиональные компетенции)** | **Основные показатели оценки результата** | **Формы и методы контроля и оценки** |
| ПК.2.1. Представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств. | Демонстрация умения  представления информации в понятном для пациента виде, объяснение ему сути вмешательств | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике  Экспертная оценка на дифференцированном зачете |
| ПК.2.2. Осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса. | Демонстрация выполнения лечебно-диагностических вмешательств во взаимодействии с участниками лечебного процесса. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике  Экспертная оценка на дифференцированном зачете |
| ПК 2.3. Сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами. | Демонстрация сотрудничества с взаимодействующими организациями и службами | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике  Экспертная оценка на дифференцированном зачете |
| ПК.2.4. Применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования. | Демонстрация применения медикаментозных средств в соответствии с правилами их использования. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике  Экспертная оценка на дифференцированном зачете |
| ПК.2.6. Вести утвержденную медицинскую документацию. | Полнота, точность, грамотность и использование соответствующей медицинской терминологии, оформление в соответствии с требованиями, предъявляемыми к документам такого рода | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике  Экспертная оценка на дифференцированном зачете |
| ПК.2.8. Оказывать паллиативную помощь. | Оказание паллиативной помощи, эффективность результативность и полезность | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике  Экспертная оценка на дифференцированном зачете |

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Результаты**  **(освоенные общие компетенции)** | **Основные показатели оценки**  **результата** | **Формы и методы контроля и**  **оценки** |
| ОК 1.  Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес | Обоснование и логичное объяснение сущности и значимости своей будущей профессии.  Демонстрация интереса через участие в проектах и акциях профессиональной направленности.  Участие в олимпиадах и профессиональных конкурсах.  Посещение научно-практических конференций.  Стремление к повышению качества успеваемости. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 2.  Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество | Обоснованность выбора и способа решения профессиональных задач  Самооценивание эффективности и качества выполнения поставленных профессиональных задач.  Самостоятельное решение профессиональных задач.  Обоснование рационального выбора и способа решения профессиональных задач. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 3.  Принимать решения в  стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. | Самостоятельное выполнение и осознание меры ответственности при решении профессиональных задач в стандартных и нестандартных ситуациях  Демонстрация принятия решения в стандартных и нестандартных ситуациях. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 4.  Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития | Использование различных источников информации, включая электронные для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития  Демонстрация и применение результатов поиска для эффективного решения поставленных задач.  Демонстрация поиска информации через участие в проектах и акциях профессиональной направленности. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 5.  Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности | Демонстрация использования информационно-коммуникационных технологий при выполнении домашнего задания, внеаудиторной работы, в профессиональной деятельности через участие в проектах профессиональной направленности. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 6.  Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами | Демонстрация коммуникативности, комфортное существование в любом обществе.  Демонстрация владения ораторским искусством, грамотной устной и письменной речью. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 7.  Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий | Демонстрация осознания меры ответственности за всех членов команды при решении профессиональных задач в стандартных и нестандартных ситуациях.  Рациональное планирование заданий для каждого члена команды.  Проявление ответственности за работу членов команды и конечный результат по выполнению задания.  Участие в студенческом самоуправлении. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 8.  Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации | Демонстрация планирования и организации самообразования и саморазвития.  Решение поставленных задачи, достижение цели профессионального и личностного развития.  Участие в работе Ассоциаций акушерок (Межрегиональной лиги акушерок России).  Участие в работе СНО и кружков, конкурсах профессионального мастерства. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 9.  Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности | Проявление интереса к инновациям в области профессиональной деятельности.  Участие в работе научно-практических конференций. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 10.  Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия | Демонстрация уважения к историческому наследию и культурным традициям народа, религиозным различиям.  Использование исторического наследия и культурных традиций народов в профессиональной деятельности. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 11.  Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку | Понимание вопросов экологии, нравственности, профессиональной этики и деонтологии.  Демонстрация осознания меры ответственности за нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.  Демонстрация бережного отношения к окружающей среде, приверженности принципам гуманизма. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 12.  Организовывать рабочее место с соблюдением  требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной  безопасности | Демонстрация организации рабочего места с соблюдением  требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной  безопасности в соответствии с инструкцией.  Выполнение требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной  безопасности при выполнении профессиональных задач. | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |
| ОК 13.  Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей | Демонстрация здорового образа жизни, занятие физкультурой или спортом для укрепления здоровья.  Своевременная сдача нормативных показателей.  Участие в формировании здоровьесберегающей среды для населения, сохранение и укрепление физического, психологического, социального и духовного здоровья | Экспертное наблюдение и оценка на производственной практике |