

Медицинский колледж при АО «Южно-Казахстанской
медицинской академии»

«СОГЛАСОВАНО»
директор
ТОО «Медицинский центр «Ер-АНА»
Моминбекова Ж.Б.
«*Ж.Б.*» 2024 г.




«УТВЕРЖДАЮ»
директор медицинского колледжа
при АО «ЮКМА»
Кушкарлова А.М.
«*А.М.*» 2024 г.



РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

Специальность: 09130100 «Сестринское дело»
Квалификация: 5AB09130101 «Прикладной бакалавр сестринского дела»
Форма обучения: очное
Нормативный срок обучения: 1 год 6 месяцев
Индекс циклов и дисциплин: ПП 01
Курс: 1
Семестр: 1
Дисциплина: «Неотложный сестринский уход»
Форма контроля: д/зачет
Общая трудоемкость всего часов/кредитов KZ: 72/3

ОНТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дело-1»		№72/11 ()
Рабочая учебная программа по производственной практике		8 стр из 2 стр

Рабочая учебная программа по производственной практике «Неотложный сестринский уход» составлена на основании ГОСО 2023 года.

Регистрационный № 11

Специальность: 09130100 «Сестринское дело»


Квалификация: 5AB09130101 «Прикладной бакалавр сестринского дела»

Преподаватель: Куаныш Ақбота Бақытжанкызы

Рабочая учебная программа по производственной практике рассмотрена на заседании кафедры «Сестринское дело-1».

«27» 08 2024 г.

Протокол № 1

Заведующий кафедрой  Серикова Б.Д.

Рабочая учебная программа по производственной практике рассмотрена на заседании ПЦК.

«28» 08 2024 г.


Протокол № 1


Председатель ПЦК:  Темир И.О.

Утвержден на заседании методического совета.

«29» 08 2024 г.

Протокол № 1

Председатель методического совета:  Рахманова Г.С.

ONTUSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дело-1»	№72/11 ()	
Рабочая учебная программа по производственной практике	8 стр из 3 стр	

Пояснительная записка

1.Цель и задачи практики: Обучение студентов основным приемам диагностики опасных для жизни состояний, требующих оказания неотложной доврачебной медицинской помощи.

2.Цель практики: обучение студентов принципам диагностики опасных, острых состояний жизни;

3.Задачи практики:

- Обучение студентов принципам диагностики опасных, острых состояний жизни;
- Формирование знаний и навыков оказания неотложной доврачебной медицинской помощи;
- Научить пользоваться стандартными средствами для остановки временного кровотечения;
- Обучение правилам транспортировки больных, находящихся в тяжелом и беспокоящем состоянии;

4.Конечные результаты прохождения практики:

1. Демонстрирует навыки клинической оценки, проведения первичных неотложных мероприятий по сохранению жизни и мер реагирования в случае кризисных ситуаций и бедствий. ПК-1.
2. Демонстрирует навыки эффективной профессиональной коммуникации, в неотложных ситуациях, разделяя ответственность за работу в команде. ПК-3, БК-3.
3. Планирует сестринские мероприятия, демонстрируя навыки руководства сестринским персоналом в пункте неотложной помощи. ПК-1.

Компетенции:

1. БК-3. Коммуникация
2. ПК-1. Клиническое сестринское дело
3. ПК-3. Менеджмент и качество


5.Пререквизиты практики:

6.Постреквизиты практики:

1. Семейный уход;
2. Первичная медико-санитарная помощь;
3. Сестринский уход за пожилыми пациентами;
4. Управление персоналом в сестринском деле.

7.Содержание практики


№	Наименование тем	Краткое содержание	Кол-во часов
1	Медицинская документация пациента.	Медицинская документация пациента.	7,2
2	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, мочевыделительной системы,	Методы обследования пациентов с заболеваниями органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, мочевыделительной системы, эндокринной системы, крови, костно-суставной системы.	7,2

ONTUSTIK-KAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дело-1»		№72/11 ()
Рабочая учебная программа по производственной практике		8 стр из 4 стр

	эндокринной системы, крови, костно-суставной системы		
3	Методы исследования пациентов с заболеваниями мочевыделительной системы, эндокринной системы, крови, костно-мышечной системы	Методы исследования пациентов с заболеваниями мочевыделительной системы, эндокринной системы, крови, костно-мышечной системы.	7,2
4	Облегчить боли	История анестезии. Основные этапы развития местной анестезии и общей анестезии. Механизм действия наркотического вещества на организм. Премедикация. Клиническое течение наркоза. Показания и противопоказания. Осложнения при наркозе.	7,2
5	Травмы (открытые, закрытые)	Механические травмы. Классификация поражений. Повреждение мягких тканей: стук, растяжение, разрыв. Выходы. Переломы костей. Показания и противопоказания к оперативному лечению переломов.	7,2
6	Десмургия и транспортная иммобилизация	Десмургия и транспортная иммобилизация.	7,2
7	Неотложная помощь при ожогах и обморожениях	Неотложная помощь при ожогах и обморожениях.	7,2
8	Принципы и стратегии оказания неотложной медицинской помощи с использованием глобальных рамок ВОЗ	Принципы и стратегии оказания неотложной медицинской помощи с использованием глобальных рамок ВОЗ.	7,2
9	Алгоритмы оказания неотложной помощи при угрожающих жизни ситуациях	Алгоритмы оказания неотложной помощи при угрожающих жизни ситуациях.	7,2
10	Неотложная помощь тяжелобольным детям и их семьям	Неотложная помощь тяжелобольным детям и их семьям.	7,2
	Всего:		72

8. Перечень практических навыков, которые необходимо освоить и/или закрепить

№	Практические навыки, подлежащие выполнению в соответствии с программой	Кол-во
1.	Методы клинического обследования и диагностики пациентов в чрезвычайных ситуациях.	2
2.	Сердечно-легочная реанимация.	2
3.	Раны, первая помощь.	3
4.	Десмургия.	3
5.	Транспортная иммобилизация.	2
6.	Первая помощь при кровотечении.	3
7.	Первая помощь при ожогах.	2

ONTUSTIK-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дело-1»		№72/11 ()
Рабочая учебная программа по производственной практике		8 стр из 5 стр


8.	Коникотомия.	2
9.	Анафилактический шок.	2
10.	Первая помощь при электротравмах	2
11.	Первая помощь при асфиксии.	5
12.	Первая помощь при отравлении.	4
13.	Первая помощь при баротравме.	2
14.	Первая помощь при обмороке и коллапсе.	3
15.	Первая помощь при аллергических реакциях.	3
16.	Особенности ухода за детьми и оказания первой медицинской помощи.	2
17.	Первая помощь при утоплении, электричестве и грозе.	4
18.	Способ подкожного введения.	2
19.	Метод внутримышечного и внутривенного введения.	2

9. Контроль: д/зачет


Д/зачет- это метод оценки, где студент показывает ментору и преподавателю свои знания и понимание.

Вопросы для д/зачета:

1. Гнойные заболевания мягких тканей: абсцессы, флегмоны, фурункулы, карбункулы
2. Воспалительные заболевания пальцев и рук воспалительные заболевания железистых органов (гидроаденит, эпидемический паротит), лимфатической системы
3. Неотложная помощь при остеомиелите
4. Неотложная помощь при газовой гангрене
5. Неотложная помощь при столбняке
6. Неотложная помощь при сепсисе
7. Локальные нарушения кровообращения: некрозы, гангрена, язвы
8. Виды травм
9. Помощь при тяжелом абдоминальном синдроме
10. Помощь при желудочно-кишечном кровотечении.
11. Синдром расстройства пассажа по желудочно-кишечному тракту
12. Неотложная помощь больным с трещинами при заболеваниях легких
13. Неотложная помощь при заболеваниях плевры
14. Неотложная помощь больным с заболеваниями пищевода
15. Язвы желудка и двенадцатиперстной кишки.
16. Синдром портальной гипертензии
17. Помощь при аппендиците
18. Санитарная обработка больного в приемной
19. Оценка эффективности сестринского ухода
20. Обработка ушей, носовой полости
21. Планирование ухода и выбор сестринских мероприятий
22. Право выбора организации здравоохранения в системе обязательного социального медицинского страхования
23. Должностные обязанности главной медицинской сестры
24. Новые технологии, применяемые в сестринской работе
25. Проведение гигиенической ванны или душа
26. Должностные обязанности старшей медицинской сестры, медицинской сестры, младшей медицинской сестры
27. Проведение заключительной и текущей уборки прививочного кабинета

ОНТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дело-1»	№72/11 ()
Рабочая учебная программа по производственной практике	8 стр из 6 стр

28. Санитарно-эпидемиологический режим в лечебно-профилактических учреждениях
29. Восстановление проходимости дыхательных путей
30. Методы и пути развития доказательной сестринской практики
31. Объективное обследование больного
32. Методы субъективного обследования больного.
33. Особенности общения с паллиативными пациентами
34. Терминальное положение пациента
35. Реанимационные мероприятия при клинической смерти
36. Алгоритм действий при инокуляции Вены
37. Принцип работы лечебного отделения
38. Алгоритм внешнего массажа сердца
39. Алгоритм действий при подкожной игле
40. Оказание сестринской помощи при ожогах и ожоговых заболеваниях
41. Назовите виды медицинских документов в прививочном кабинете
42. Кровотечение и его виды.
43. Воспаление и причины воспаления
44. Техника сбора внутривенной капельной системы
45. Значение реактивности организма.
46. Оказание сестринской помощи при обморожениях
47. Алгоритм применения внутривенных игл
48. Принцип работы лечебного отделения
49. Алгоритм наружного массажа сердца
50. Алгоритм подкожной инъекции
51. Опишите разницу между медицинскими и сестринскими диагнозами.
52. Оказание сестринской помощи при ожогах и ожогах
53. Назовите виды медицинской документации в прививочном кабинете
54. Кровотечение и его виды
55. Воспаление и воспалительные причины
56. Техника сборки внутривенной капельной системы
57. Значение реактивности организма
58. Оказание сестринской помощи при обморожении
59. Методы клинического обследования и диагностики пациентов в чрезвычайных ситуациях.
60. Сердечно-легочная реанимация.
61. Раны, первая помощь.
62. Десмургия. Описание. Виды.
63. Транспортная иммобилизация.
64. Первая помощь при кровотечении.
65. Первая помощь при ожогах.
66. Коникотомия.
67. Анафилактический шок.
68. Первая помощь при электротравмах
69. Первая помощь при асфиксии.
70. Первая помощь при отравлении.
71. Первая помощь при баротравме.
72. Первая помощь при обмороке и коллапсе.
73. Первая помощь при аллергических реакциях.
74. Особенности ухода за детьми и оказания первой медицинской помощи.

ОНТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дело-1»		№72/11 ()
Рабочая учебная программа по производственной практике		8 стр из 7 стр

75. Первая помощь при утоплении, электричестве и грозе.
76. Способ подкожного введения.
77. Метод внутримышечного и внутривенного введения.
78. Виды медицинской помощи и принципы оказания помощи.
79. Асептика и антисептика.
80. Больной сахарным диабетом жаловался на слабость, потливость, озноб после введения инсулина. Определите состояние пациента в этот момент.
81. Методы диагностики терминальных состояний.
82. Организация экстренной сестринской помощи.
83. Кровотечение. Первая сестринская помощь при кровотечении.
84. Первая помощь при наружном кровотечении.
85. Основные принципы транспортной иммобилизации.
86. Первая доврачебная помощь при травмах.
87. Мягкие бинтовые повязки.
88. Сестринская помощь при острой дыхательной недостаточности.
89. Виды ожогов и оказание неотложной медицинской помощи.
90. Основные симптомы артериальных, венозных, капиллярных и смешанных кровотечений.


Критерии оценки

Оценка	- это непрерывный процесс выявления достижений целей программы клинической практики в соответствии с конечными результатами обучения
Виды оценки	
Промежуточная оценка (рубежный контроль)	- процесс, где тьютор, ментор выявляют уровень развития знаний, умений или компетенций в соответствии с поставленными целями и задачами в период прохождения практики. Промежуточная оценка проводится в клинике тьютором и ментором в виде студент-центрированного собеседования, демонстрации практических умений и навыков
Итоговая оценка	- это процесс, где тьютор, ментор выявляют уровень освоения знаний, навыков или компетенции в соответствии с поставленными целями и критериями оценки клинической практики. Оценка осуществляется на базе медицинской организации в форме оценочного собеседования.

Аттестация

Рейтинговая шкала

Оценка по буквенной системе	Цифровой эквивалент	Баллы (%-ное содержание)	Оценка по традиционной системе
A	4,0	95-100	Отлично
A-	3,67	90-94	
B+	3,33	85-89	Хорошо

ОНТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дело-1»		№72/11 ()
Рабочая учебная программа по производственной практике		8 стр из 8 стр

B	3,0	80-84	Удовлетворительно
B-	2,67	75-79	
C+	2,33	70-74	
C	2,0	65-69	
C-	1,67	60-64	
D+	1,33	55-59	
D-	1,0	50-54	Неудовлетворительно
FX	0,5	25-49	
F	0	0-24	
Критерии оценки	<p>Отлично «А»: Студент предоставляет исчерпывающий полный ответ в области.</p> <p>Хорошо «В+» - «С+»: Студент демонстрирует знания в области.</p> <p>Удовлетворительно «С» - «D»: Студент обладает знаниями в области.</p> <p>Неудовлетворительно «FX» - «F»: Студент имеет некоторые представления в области.</p>		