



ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дела-2»		80-11-2024 ()
Рабочая учебная программа		1 стр. из 7 стр.

**Медицинский колледж при АО «Южно-Казахстанская
медицинская академия»**

«СОГЛАСОВАНО»
 Главный врач клиники
 ТОО «Дау Мед»
 Даусей Б.К.
«29» 08 2024 г.



«УТВЕРЖДАЮ»
 директор медицинского колледжа
 при АО «ЮКМА»
 Кушкарбаева М.
«29» 08 2024 г.



РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина: «Безопасность и качество в сестринском деле»
Специальность: 09130100 «Сестринское дело»
Квалификация: 4S09130103 «Медицинская сестра общей практики»

Курс: 2
 Семестр: 4
 Форма контроля: Экзамен
 Общая трудоемкость часов: 120/5
 Аудиторные занятия: 36
 Симуляция: 84



Рабочая учебная программа по дисциплине «Безопасность и качество в сестринском деле» составлена в соответствии с ГОСО 2023 года

Преподаватель: Кулманова Ж.М

Специальность: 09130100 «Сестринское дело»

Квалификация: 4S09130103 «Медицинская сестра общей практики»

Рабочая учебная программа рассмотрена на заседании кафедры «Сестринское дело-2»

«24» 08 2024 г.

Протокол № 1

Заведующий кафедрой: ТН Айбекова Г.Н.

Рассмотрена на заседании ПЦК.

«28» 08 2024 г.

Протокол № 1

Председатель ПЦК: ТН Темир И.О.

Утвержден на заседании методического совета.

«29» 08 2024 г

Протокол № 1

Председатель методического совета: Г.С.Рахманова Г.С.Рахманова

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дело-2»		80-11-2024 ()
Рабочая учебная программа		3 стр. из 7 стр.

1.1. Введение:

Изучение дисциплины «Безопасность и качество в сестринском деле» является неотъемлемой частью формирования профессиональной безопасности будущего специалиста сестринского дела. Учебная программа раскрывает важные вопросы безопасной деятельности медицинской сестры, такие как инфекционная безопасность, инфекционный контроль, безопасная больничная среда, стандарты хранения лекарств, безопасность при наблюдении и уходе за больными с нарушениями функций различных органов и систем.

Безопасный и качественный сестринский уход является главной задачей медицинской сестры. Основные принципы медицинской сестры особое внимание уделяется организации качественного и безопасного ухода за каждым пациентом, обеспечению безопасной больничной среды для пациента и медицинской сестры, соблюдению безопасности в ходе сестринских манипуляций.

1.2. Цель дисциплины:

Обучение студентов основным методам диагностики опасных для жизни ситуаций, требующих безопасного сестринского ухода.

1.3. Задачи дисциплины:

- Планирование безопасного сестринского ухода
- Научиться качественно ухаживать за больными

1.4. Конечные результаты обучения:

Студент должен знать:

- Основные причины и клинические признаки опасных для жизни больного отравлений, травм, патологических состояний, требующих безопасного сестринского ухода.
- Порядок и последовательность мероприятий по оказанию качественной неотложной медицинской помощи для спасения жизни.
- Стандарты оказания безопасной медицинской помощи.
- Применение основных методов асептики и антисептики для профилактики внутрибольничных инфекции.
- Методы безопасного и качественного оказания транспортировки больного.

1.5. Пререквизиты:

Основы сестринского ухода

Основы сестринского дела

1.6. Постреквизиты:

- Общая патология
- Экстренный сестринский уход

1.7. Тематический план: темы, краткое содержание, виды (методы) обучения и продолжительность занятий (аудиторные занятия).

1.7.1. Тематический план аудиторных занятий

<p> ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ </p>		<p>  SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» </p>
<p>Кафедра «Сестринское дела-2»</p>		80-11-2024 ()
<p>Рабочая учебная программа</p>		4 стр. из 7 стр.

№	Наименование тем	Содержание	Кол-во часов
1	Введение. Понятие безопасности и качества в сестринском деле. История развития инфекционного контроля. Безопасность медицинского труда.	Понятие безопасности и качества в сестринском деле. История развития инфекционного контроля. Безопасность медицинского труда.	3
2	Основы безопасности медицинских работников.	Основы безопасности медицинских работников.	3
3	Профессиональная опасность медицинских работников. Средства индивидуальной защиты медицинских сестер.	Профессиональная опасность медицинских работников. Средства индивидуальной защиты медицинских сестер. Требования к одежде и личной гигиене медицинских работников.	3
4	Санитарно-эпидемиологический порядок в лечебно-профилактических учреждениях.	Санитарно-эпидемиологический порядок в лечебно-профилактических учреждениях.	3
5	Особенности безопасной транспортировки тяжелобольных. Методы сопровождения и перемещения больных. Рубежный контроль 1	Особенности транспортировки больных с различными травмами: открытыми и закрытыми травмами, артериальными кровотечениями, кровоизлияниями из вены, паренхиматозными кровотечениями. - способы транспортировки больного; - биомеханика тела при транспортировке; - готовность к подъему (перемещению) больного; - методы сопровождения, подъема и перемещения больного; - дополнительные подъемные средства и подъемные устройства; - сопровождение пациента при ходьбе;	3
6	Порядок идентификации пациента, подлежащего госпитализации.	Идентификация больного при госпитализации в медицинские учреждения; - идентификация больных с аллергическими реакциями; - идентификация больных дневного стационара; - идентификация пациента в ходе медицинских манипуляций; - идентификация пациента в ходе операции; - идентификация пациента, переведенного из другого отделения;	3

ОҢТҮСТІК-QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дела-2»		80-11-2024 ()
Рабочая учебная программа		5 стр. из 7 стр.

7	Этапы обработки инструментов многоразового применения.	Этапы обработки инструментов многоразового применения.	3
8	Неотложная медицинская помощь при кровотечениях и безопасность пациентов.	Первая доврачебная помощь при кровотечениях. Виды кровотечений. Безопасность пациента и медицинского работника при первой помощи во время кровотечения.	3
9	Порядок хранения, учета наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств.	Порядок хранения, учета наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств.	3
10	Оказание сестринской помощи при аллергических реакциях, анафилактический шок.	Оказание безопасной сестринской помощи при анафилактических шоках и аллергических реакциях. Причины и формы анафилактического шока.	3
11	Функциональные обязанности медицинской сестры. Рубежный контроль 2	Функциональные обязанности медицинской сестры.	3
12	Основы эргономики и безопасного перемещения пациентов.	Основы эргономики и безопасного перемещения пациентов.	3
Всего часов:			36

3.9.2. Тематический план симуляционных занятий.

№	Наименование тем	Содержание	Кол-во часов
1	Введение. Понятие безопасности и качества в сестринском деле. История развития инфекционного контроля. Безопасность медицинского труда.	Понятие безопасности и качества в сестринском деле. История развития инфекционного контроля. Безопасность медицинского труда.	6
2	Основы безопасности медицинских работников.	Основы безопасности медицинских работников.	6
3	Профессиональная опасность медицинских работников. Средства индивидуальной защиты медицинских сестер.	Профессиональная опасность медицинских работников. Средства индивидуальной защиты медицинских сестер. Требования к одежде и личной гигиене медицинских работников.	6

<p> ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ </p>		<p>  SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» </p>
Кафедра «Сестринское дела-2»		80-11-2024 ()
Рабочая учебная программа		6 стр. из 7 стр.

4	Санитарно-эпидемиологический порядок в лечебно-профилактических учреждениях.	Санитарно-эпидемиологический порядок в лечебно-профилактических учреждениях.	6
5	Особенности безопасной транспортировки тяжелобольных. Методы сопровождения и перемещения больных.	<p>Безопасная транспортировка больных с различными травмами: открытыми и закрытыми травмами, артериальными кровотечениями, кровоизлияниями из вены, паренхиматозными кровотечениями.</p> <ul style="list-style-type: none"> - способы транспортировки больного; - биомеханика тела при транспортировке; - готовность к подъему (перемещению) больного; - методы сопровождения, подъема и перемещения больного; - дополнительные подъемные средства и подъемные устройства; - сопровождение пациента при ходьбе. 	6
6	Перемещение больных в постели. Перевозка больных подручными средствами.	Перемещение больных в постели. Перевозка больных подручными средствами.	6
7	Порядок идентификации пациента, подлежащего госпитализации.	<p>Идентификация больного при госпитализации в медицинские учреждения;</p> <ul style="list-style-type: none"> - идентификация больных с аллергическими реакциями; - идентификация больных дневного стационара; - идентификация пациента в ходе медицинских манипуляций; - идентификация пациента в ходе операции; - идентификация пациента, переведенного из 	6

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дела-2»		80-11-2024 ()
Рабочая учебная программа		7 стр. из 7 стр.

		другого отделения;	
8	Этапы обработки инструментов многоразового применения.	Этапы обработки инструментов многоразового применения.	6
9	Неотложная медицинская помощь при кровотечениях и безопасность пациентов.	Первая доврачебная помощь при кровотечениях. Виды кровотечений. Безопасность пациента и медицинского работника при первой помощи во время кровотечения.	6
10	Порядок хранения, учета наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств.	Порядок хранения, учета наркотических, психотропных и сильнодействующих лекарственных средств.	6
11	Оказание безопасной сестринской помощи при аллергических реакциях, анафилактический шок.	Оказание безопасной сестринской помощи при анафилактических шоках и аллергических реакциях. Причины и формы анафилактического шока.	6
12	Функциональные обязанности медицинской сестры. Безопасность пациента.	Функциональные обязанности медицинской сестры. Безопасность пациента.	6
13	Применение технологий с целью повышения безопасности больных.	Применение технологий с целью повышения безопасности больных.	6
14	Основы эргономики и безопасного перемещения пациентов.	Основы эргономики и безопасного перемещения пациентов.	6
Всего часов:			84

1.8. Методы обучения и преподавания:

- Лекции: обзорная.
- Устный опрос, решение тестовых вопросов работа в малых группах.

1.9. Критерии и правила оценки знаний:

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дела-2»		80-11-2024 ()
Рабочая учебная программа		8 стр. из 7 стр.

Оценка	Описание контрольных методов (кейс, проект, анализ моделей, презентация, тест....)	Вес
ТК 1 (ТК А (лекции, семинары)): одиночные и групповые задания, участие в групповых тематических дебатах	3 задачи для анализа -контрольные вопросы -задания -тестовые задания	15%
Рубежный контроль	Тестовые задания по курсу.	15%
Рейтинг допуска к экзамену		X60%
Итоговый экзамен	Билеты и тестовые вопросы по предмету.	X40%
Итоговая оценка по курсу		0-100

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

Итоговая оценка дисциплины автоматически рассчитывается в зависимости от типа вида контроля, включаемого в официальный список в следующем формате:

• **Итоговая оценка** = (АВ (Аудитория, Семинары)

Экзамен (индивидуально): итоговый тест

• **Руководство по их реализации:**

• Прочитайте и повторите распространяемые материалы, представленные во время занятий (лекции, семинары)

Критерии оценки:

• Финальный тест: он предназначен для проверки знаний и понимания курса.

• Тест проходит от 50 до 100 вопросов, каждый правильный ответ составляет 1 балл.

Сроки сдачи

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Сестринское дело-2»		80-11-2024 ()
Рабочая учебная программа		9 стр. из 7 стр.

- Ориентировочный срок выполнения задания: две недели после завершения курса. В случае задержки применяется понижающий коэффициент: например, 0,75 - 0,9

1.10 Материально-техническое обеспечение: ноутбук, мультимедийный проектор.

1.10.1. Основная литература.

1. Алибаева, Г. А. Безопасность и качество в сестринском деле [Текст] : учебное пособие / Г. А. Алибаева, В. А. Петренко, Д. З. Утеулиева. - Қарағанды : Medet Group, 2021. - 220 с.
2. Каныбеков, А. Сестринские технологии [Текст] : учеб. пособие / А. Каныбеков, Ж. Каныбекова. - 2-е изд., перераб. - Алматы : Эверо, 2014.
3. Пулькикова, А. В. Сестринский процесс [Текст] : учебное пособие / А. В. Пулькикова, Б. С. Имашева. - Алматы : Эверо, 2016.

1.10.2 Дополнительная литература

1. Дәріс кешені "Кардиологиядағы, онкологиядағы және неврологиядағы реабилитация және мейірбикелік күтім" пәні бойынша [Мәтін] : дәріс кешені = Лекционный комплекс по дисциплине - "Реабилитация и сестринский уход в кардиологии, онкологии и неврологии" : лекционный комплекс / Мейірбике ісі кафедрасы анестезиология және реаниматология курсымен . - Шымкент : ОҚМФА, 2015.