

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Введение в клинику»		044-75
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в ЦПН (с использованием алгоритма выполнения)		

Методические рекомендации для преподавателей по обучению клиническим навыкам в Центре практических навыков (с использованием алгоритма выполнения)

Правила и техника очистительных клизм для больных

Специальность: ОМ

Курс: 2

Кафедра: «Введение в клинику»

Составитель: Насреддинов Б.М.



ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Введение в клинику»	044-75
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в ЦПН (с использованием алгоритма выполнения)	

Рассмотрено и обсуждено на заседании кафедры
Хаттама № 5 25.11.2022 ж.

Заведующая кафедрой



Жумадилова А.Р.

OŃTŪSTIK QAZAQSTAN MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Введение в клинику»	044-75
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в ЦПН (с использованием алгоритма выполнения)	

Наименование клинического навыка: Техника выполнения очищающей клизмы

Цель обучения: овладение проведением очистительной клизмы с использованием необходимых инструментов

Время, необходимое для предварительного инструктажа и демонстрации навыка на манекене: 5 минут.

Время, необходимое для самостоятельного освоения навыка: 10 минут

Тренажер: ИНМЭН-1

Теоретические знания, необходимые для овладения клиническими навыками:

- 1 Уметь освоить анатомическое расположение кишечника.
- 2 Умение общаться с пациентами.
- 3 Знание общих деонтологических теорий.
- 4 Овладение мерами стерилизации.

Перечень медицинских изделий и оборудования: Резиновая груша, вода, кушетка, вазелин, перчатки, фартук, халат, пленка.

Алгоритм выполнения:

№	Пошаговые действия	Оценки выпол	
		Да	Нет
1.	Получите информированное согласие пациента на выполнение предстоящей манипуляции.		
2.	Наденьте перчатки, вазелин, груша, кружка эсмарха, халат, фартук.		
4.	Гигиенически вымойте руки, наденьте перчатки.		
5.	Подготовить грушу к чистке		
6.	Подложите под больного пеленку, убедитесь, что он лежит на левом боку, согните правую ногу в коленном суставе и поднесите ее немного к животу, а на кончик груши, которую следует растянуть вдоль, нанесите вазелиновое масло. диван.		
7.	Раскройте ягодицу I и II пальцами левой руки, а правой рукой осторожно введите наконечник в анальное отверстие легкими круговыми движениями, продвиньте его в сторону прямой кишки, сначала на 3-4 см в направлении пупка, затем вставьте его параллельно корешку.		
8.	Попросите больного сделать глубокий вдох животом, одновременно сжимая резиновую грушу, и начать медленно вводить воду в кишечник.		
9.	После того, как жидкость будет полностью слита, медленно выньте грушу, попросите его подержать жидкость 1-2 минуты и, наконец, попросите сесть на унитаз или на унитаз.		
10.	Очистите вокруг ануса.		
11.	Поместите использованные предметы в дезинфицирующий раствор.		

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Введение в клинику»		044-75
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в ЦПН (с использованием алгоритма выполнения)		

12.	Снять чистый фартук, халат, перчатки, маску.		
13.	Вымойте и высушите руки.		

Время, отведенное на задание – 5 минут

Максимальный балл: (100 %), Накопленный балл: (%)

Ф. И. О. и подпись преподавателя, оценившего критерий: _____

Тест

1. В зависимости от цели, преследуемой при их использовании, клизмы бывают:
 - а) загрязнительные
 - б) очистительные +
 - в) профилактические

2. При атоническом запоре для очистительной клизмы используют воду:
 - а) 30°C
 - б) 24°C
 - в) 12°C

3. В зависимости от цели, преследуемой при их использовании, клизмы бывают:
 - а) лечебные (лекарственные) +
 - б) профилактические
 - в) специфические

4. Сифонную клизму проводит:
 - а) сестра-хозяйка
 - б) медсестра
 - в) медсестра под наблюдением врача +

5. В зависимости от цели, преследуемой при их использовании, клизмы бывают:
 - а) наполнительные
 - б) питательные +
 - в) водянистые

6. Противопоказанием для постановки клизм является все, кроме:
 - а) ущемленный геморрой
 - б) кровотечение из ЖКТ
 - в) отказ родственников больного +

7. По количеству вводимой жидкости клизмы бывают:
 - а) микроклизма +
 - б) плазмоклизма
 - в) макроклизма

8. Противопоказанием для постановки масляной клизмы является:

ОҢТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН MEDISINA AKADEMIASY «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Кафедра «Введение в клинику»	044-75
Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в ЦПН (с использованием алгоритма выполнения)	

- а) чувство растерянности
- б) метеоризм;
- в) кровотечение из пищеварительного тракта +

9. По количеству вводимой жидкости клизмы бывают:

- а) грушевая клизма
- б) сифонная клизма
- в) пузырьчатая клизма

10. Для постановки сифонной клизмы необходимо приготовить:

- а) два желудочных зонда, соединенные стеклянной трубкой с воронкой емкостью 1 литр +
- б) кружку Эсмарха и наконечник
- в) два резиновых зонда, соединенных стеклянной капельницей

Критерии оценки эффективности:

Выполнения задания.

Неполное или частичное выполнение задания.

Совсем не выполнил задание.

Литература:

- 1) Перечень шаблонов (образцов) СОПов для ПМСП (правила, инструкции, процедуры, алгоритмы) Центра аккредитации (по состоянию на 06.06.2013 г.) с дополнениями участников рабочего совещания 27.05.2013 г.
- 2) CINAHL Nursing EBSCO Publishing, (Ipswich, Massachusetts), 2018 Dec 28.:
- 3) <http://web.b.ebscohost.com/nup/detali/detali?vid=4&sid=b85faf7c-a1be-4631-c2004b2046ee%40pdc-vssssmgr01&bdata=JnNpdGU9bnVwLWxpdmUmc2NvcGU9c210ZQ%3d#AN=T703863&db=nup> 85a-
- 4) Методические рекомендации «Стандартизация клинических и неклинических производственных процессов в медицинских организациях, их внедрение и мониторинг», РГП на ПХВ «РЦРЗ» МЗ РК, 2017 г.
- 5) American Association of Critical Nurses. (2016). AACN practice alert: Obtainig accurate noninvasive blood pressure measurements in adults. Retrieved November 28, 2018, from <https://www.aacn.org/clinical-resources/practicealerts/obtaining-accurate-noninvasive-blood-pressure-measurements-in-adults> (PP)
- 6) American Heart Association. (2017). Monitoring your blood pressure at home. Retrieved November 29, 2018, from <https://www.heart.org/en/health-topics/highblood-pressure/understanding-blood-pressure-readings/monitoring-your-bloodpressure-at-home>.

OÑTÜSTIK QAZAQSTAN

**MEDISINA
AKADEMIASY**

«Oñtüstik Qazaqstan medicina akademiasy» AQ



SOUTH KAZAKHSTAN

**MEDICAL
ACADEMY**

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра «Введение в клинику»

044-75

Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в ЦПН
(с использованием алгоритма выполнения)

OÑTÜSTİK QAZAQSTAN

**MEDISINA
AKADEMIASY**

«Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ



SOUTH KAZAKHSTAN

**MEDICAL
ACADEMY**

АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Кафедра «Введение в клинику»

044-75

Методические рекомендации по обучению клиническим навыкам в ЦПН
(с использованием алгоритма выполнения)