

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ К ОЦЕНОЧНОМУ ЛИСТУ

к программе наставничества по специальности «Сестринское дело»

ПРАКТИЧЕСКИЙ НАВЫК «ПОСТАНОВКА ГАЗООТВОДНОЙ ТРУБКИ»

№ п/п	Практическое действие аккредитуемого	Примерный текст комментариев
1.	Установить контакт с пациентом, поздороваться, представиться	«Здравствуйте! Меня зовут _____ (ФИО), я медицинская сестра/медицинский брат»
2.	Попросить пациента назвать ФИО, дату рождения для сверки данных медицинской документацией	«Назовите, пожалуйста, Вашу фамилию, имя, отчество и дату рождения?» Ответ: «Пациент называет ФИО и дату рождения» «Данные с медицинской документацией совпадают»
3.	Сообщить пациенту о назначении врача, объяснить цель и ход процедуры	«Вам назначена процедура постановки газоотводной трубки, которая выполняется с целью выведения газов из кишечника при метеоризме - вздутие живота в результате избыточного скопления газов в кишечнике. Процедура проводится лежа на левом боку с согнутыми в коленях ногами и подведенными к животу»
4.	Убедиться в наличии у пациента информированного добровольного согласия на предстоящую процедуру	«Есть ли у Вас возражения на выполнение данной процедуры?» Ответ: «Возражений у пациента на выполнение процедуры нет»
6.	Обработать руки гигиеническим способом кожным антисептиком и надеть перчатки медицинские нестерильные	«Обрабатываю руки гигиеническим способом кожным антисептиком»
7.	Помочь пациенту лечь на левый бок, слегка привести ноги к животу	«Помогаю пациенту лечь на левый бок, прошу слегка привести ноги к животу»
10.	Проверить герметичность упаковки, целостность и срок годности стерильной газоотводной трубки	«Герметичность упаковки не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения»
13.	Закруглённый конец трубки смазать лубрикантом (имитация вазелина) на протяжении 30 см методом полива над лотком и оставить трубку над лотком	«Смазываю закругленный конец трубки лубрикантом на протяжении 30 см методом полива над лотком»
14.	Приподнять одной рукой ягодицу, и другой рукой осторожно ввести газоотводную трубку на 3-4 см по направлению к пупку, далее на 15-20 см по ходу кишечника параллельно позвоночнику	«Ввожу газоотводную трубку на 3-4 см по направлению к пупку, далее на 15-20 см по ходу кишечника»
15.	Уточнить у пациента о его самочувствии	«Как Вы себя чувствуете?» «Пациент чувствует себя удовлетворительно»
16.	Опустить свободный конец трубки в судно с водой. Оставить трубку в кишечнике не более одного часа до полного отхождения газов	«Оставляю трубку в кишечнике не более одного часа до полного отхождения газов»
17.	Накрыть пациента простыней или одеялом.	«Накрываю пациента простыней или одеялом»

	При выполнении процедуры необходимо контролировать отхождение газов и самочувствие пациента каждые 15 минут	одеялом. При выполнении процедуры контролирую отхождение газов и самочувствие пациента каждые 15 минут»
19.	Уточнить у пациента о его самочувствии после выполнения процедуры	«Как Вы себя чувствуете?» «Пациент чувствует себя удовлетворительно»
24	Убрать одноразовую впитывающую пеленку методом скручивания и поместить в емкость для медицинских отходов класса А	«Одноразовую впитывающую пеленку убираю методом скручивания и помещаю в емкость для медицинских отходов класса А»
25	Помочь принять пациенту удобное положение. Спросить о его самочувствии	«Займите удобное положение или я могу помочь Вам» «Как вы себя чувствуете?» «Пациент чувствует себя удовлетворительно»
28.	Обработать руки гигиеническим способом кожным антисептиком	«Обрабатываю руки гигиеническим способом кожным антисептиком»
29	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в лист назначения	«Делаю запись о выполненной процедуре в листе назначения»

Оборудование и оснащение для практического навыка

1. Стол письменный
2. Стул
3. Фантом ягодниц с возможностью проведения очистительной клизмы и постановки газоотводной трубки (или манекен по уходу многофункциональный)
4. Функциональная кровать
5. Постельное белье
6. Манипуляционный стол
7. Судно медицинское подкладное
8. Лубрикант
9. Трубка газоотводная одноразовая
10. Перчатки медицинские нестерильные в упаковке (из расчета 1 пара на одну попытку)
11. Одноразовая впитывающая пеленка (из расчета 1 шт. на одну попытку аккредитуемого)
12. Гигиеническая влажная салфетка (из расчета 1 шт. на одну попытку аккредитуемого)
13. Ёмкость для медицинских отходов класса А
14. Ёмкость для медицинских отходов класса Б
15. Пакет для сбора и хранения медицинских отходов класса А
16. Пакет для сбора и хранения медицинских отходов класса Б
17. Лоток нестерильный
18. Маска одноразовая медицинская (из расчета 1 шт. на одну попытку аккредитуемого)
19. Бумажная салфетка (из расчета 1 шт. на одну попытку аккредитуемого)

Наставник _____

Комаров Е.В.

(ФИО, роспись)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

к программе наставничества по специальности «Сестринское дело»

ПРАКТИЧЕСКИЙ НАВЫК «ПОСТАНОВКА ГАЗООТВОДНОЙ ТРУБКИ»

Дата «27 04» 2025 г. ФИО наставляемого Буев РС

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/нет
1.	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться	Сказать	80
2.	Попросить пациента назвать ФИО, дату рождения для сверки данных с медицинской документацией	Сказать	80
3.	Сообщить пациенту о назначении врача, объяснить цель и ход процедуры	Сказать	нет
4.	Убедиться в наличии у пациента информированного добровольного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	нет
Подготовка к процедуре			
5.	Надеть маску медицинскую нестерильную одноразовую	Выполнить	нет
6.	Обработать руки гигиеническим способом кожным антисептиком и надеть перчатки медицинские нестерильные	Выполнить/ Сказать	✓ 80
7.	Помочь пациенту лечь на левый бок, слегка привести ноги к животу	Сказать	80
8.	Подложить под пациента одноразовую впитывающую пеленку	Выполнить	80
9.	Поставить рядом с пациентом (на постель возле ягодиц) судно с небольшим количеством воды	Выполнить	80
10.	Проверить герметичность упаковки, целостность и срок годности стерильной газоотводной трубки	Выполнить/ Сказать	нет
11.	Вскрыть упаковку с газоотводной трубкой	Выполнить	80
12.	Упаковку от газоотводной трубки поместить в емкость для медицинских отходов класса А	Выполнить	80
13.	Закруглённый конец трубки смазать лубрикантом (имитация вазелина) на протяжении 30 см методом полива над лотком и оставить трубку над лотком	Выполнить/ Сказать	80 нет
Выполнение процедуры			
14.	Приподнять одной рукой ягодицу, и другой рукой осторожно ввести газоотводную трубку на 3-4 см по направлению к пупку, далее на 15-20 см по ходу кишечника параллельно позвоночнику	Выполнить/ Сказать	80 80
15.	Уточнить у пациента его самочувствие	Сказать	нет
16.	Опустить свободный конец трубки в судно с водой. Оставить трубку в кишечнике не более одного часа до полного отхождения газов	Выполнить/Сказать	80 нет
17.	Накрыть пациента простыней или одеялом. При выполнении процедуры необходимо контролировать отхождение газов и самочувствие пациента каждые 15 минут	Сказать	80

18.	После полного отхождения газов извлекаем газоотводную трубку через бумажную салфетку	Выполнить	gp
19.	Уточнить у пациента о его самочувствии после выполнения процедуры	Сказать	gp
	Завершение процедуры		
20.	Поместить использованную газоотводную трубку в емкость для медицинских отходов класса Б	Выполнить	gp
21.	Поместить использованную бумажную салфетку в емкость для медицинских отходов класса А	Выполнить	gp
22.	Обработать перинальное пространство гигиенической влажной салфеткой и поместить её после использования в медицинских отходов класса А	Выполнить	gp
23.	Поместить судно на подставку	Выполнить	gp
24.	Убрать одноразовую впитывающую пеленку методом скручивания и поместить в емкость для медицинских отходов класса А	Сказать	gp
25.	Помочь принять пациенту удобное положение. Спросить о его самочувствии	Сказать	gp
26.	Снять перчатки медицинские нестерильные и поместить их в емкость для медицинских отходов класса Б	Выполнить	gp
27.	Снять маску медицинскую нестерильную одноразовую и поместить её в емкость для медицинских отходов класса Б	Выполнить	gp
28.	Обработать руки гигиеническим способом кожным антисептиком	Сказать	gp
29.	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в лист назначения	Сказать	gp.

Наставник Кочмарова ЕВ gp
(ФИО, роспись)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (ЧЕК-ЛИСТ)

к программе наставничества по специальности «Сестринское дело»

ПРАКТИЧЕСКИЙ НАВЫК «ПОСТАНОВКА ГАЗООТВОДНОЙ ТРУБКИ»

Дата «25» 05 2025г. ФИО наставляемого Зуев Р.С

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления	Отметка о выполнении Да/нет
1.	Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться	Сказать	gp
2.	Попросить пациента назвать ФИО, дату рождения для сверки данных с медицинской документацией	Сказать	gp
3.	Сообщить пациенту о назначении врача, объяснить цель и ход процедуры	Сказать	gp
4.	Убедиться в наличии у пациента информированного добровольного согласия на предстоящую процедуру	Сказать	gp
Подготовка к процедуре			
5.	Надеть маску медицинскую нестерильную одноразовую	Выполнить	✓
6.	Обработать руки гигиеническим способом кожным антисептиком и надеть перчатки медицинские нестерильные	Выполнить/ Сказать	✓ скажу (gp)
7.	Помочь пациенту лечь на левый бок, слегка привести ноги к животу	Сказать	gp
8.	Подложить под пациента одноразовую впитывающую пеленку	Выполнить	gp
9.	Поставить рядом с пациентом (на постель возле ягодиц) судно с небольшим количеством воды	Выполнить	gp
10.	Проверить герметичность упаковки, целостность и срок годности стерильной газоотводной трубки	Выполнить/ Сказать	✓ gp
11.	Вскрыть упаковку с газоотводной трубкой	Выполнить	gp
12.	Упаковку от газоотводной трубки поместить в емкость для медицинских отходов класса А	Выполнить	gp
13.	Закруглённый конец трубки смазать лубрикантом (имитация вазелина) на протяжении 30 см методом полива над лотком и оставить трубку над лотком	Выполнить/ Сказать	✓ gp
Выполнение процедуры			
14.	Приподнять одной рукой ягодицу, и другой рукой осторожно ввести газоотводную трубку на 3-4 см по направлению к пупку, далее на 15-20 см по ходу кишечника параллельно позвоночнику	Выполнить/ Сказать	✓ gp
15.	Уточнить у пациента его самочувствие	Сказать	gp
16.	Опустить свободный конец трубки в судно с водой. Оставить трубку в кишечнике не более одного часа до полного отхождения газов	Выполнить/Сказать	✓ gp
17.	Накрыть пациента простынёй или одеялом. При выполнении процедуры необходимо контролировать отхождение газов и самочувствие пациента каждые 15 минут	Сказать	gp

18.	После полного отхождения газов извлекаем газоотводную трубку через бумажную салфетку	Выполнить	gp
19.	Уточнить у пациента о его самочувствии после выполнения процедуры	Сказать	gp
Завершение процедуры			
20.	Поместить неиспользованную газоотводную трубку в емкость для медицинских отходов класса Б	Выполнить	gp
21.	Поместить использованную бумажную салфетку в емкость для медицинских отходов класса А	Выполнить	gp
22.	Обработать перинальное пространство гигиенической влажной салфеткой и поместить её после использования в медицинских отходов класса А	Выполнить	gp
23.	Поместить судно на подставку	Выполнить	gp
24.	Убрать одноразовую впитывающую пеленку методом скручивания и поместить в емкость для медицинских отходов класса А	Сказать	gp
25.	Помочь принять пациенту удобное положение. Спросить о его самочувствии	Сказать	gp
26.	Снять перчатки медицинские нестерильные и поместить их в емкость для медицинских отходов класса Б	Выполнить	gp
27.	Снять маску медицинскую нестерильную одноразовую и поместить её в емкость для медицинских отходов класса Б	Выполнить	gp
28.	Обработать руки гигиеническим способом кожным антисептиком	Сказать	gp
29.	Сделать запись о результатах выполнения процедуры в лист назначения	Сказать	gp

Наставник _____

Колесникова С.А. gp

(ФИО, роспись)