

## ДЕМОВЕРСИЯ ЗАДАНИЯ II УРОВНЯ

### ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ КОМПЛЕКСНОГО ЗАДАНИЯ II УРОВНЯ

#### Пример профессиональной задачи №2.

Обратилась пациентка Антонова С.В. 56 лет с жалобами на головную боль, головокружение, шум в ушах, слабость, мелькание мушек перед глазами.

Объективно: АД 190/100 мм рт. ст., пульс 87 уд/мин, ритмичный, напряжён, кожные покровы лица гиперемированы. Вы должны провести процедуру внутримышечного введения раствора Клонидина 0,01 % 1 мл.

Задание:

1. Проведите процедуру внутримышечного введения лекарственного препарата.

№ п/п	Перечень практических действий	Форма представления
<b>Подготовка к процедуре</b>		
1.	Установить контакт с пациентом (поздороваться, представиться, обозначить свою роль). «Здравствуйте, я фельдшер _____ (указать номер жеребьёвки). Вам необходимо провести процедуру введения лекарственного препарата в ягодичную мышцу»	Выполнить/Сказать
2.	Идентифицировать пациента (попросить пациента представиться). «Представьтесь, пожалуйста». Как я могу к Вам обращаться?»	Сказать
3.	Сверить ФИО пациента с медицинской документацией. «Пациент идентифицирован в соответствии с листом назначений».	Сказать
4.	Объяснить ход и цель процедуры (уточнить аллергологический анамнез). «По назначению врача я введу лекарственный препарат _____ (указать наименование в соответствии условием) внутримышечно (верхний наружный квадрант ягодицы) для уменьшения болевых ощущений. Процедура проводится в положении лежа на животе на кушетке. В течение процедуры прошу Вас не шевелиться и сообщать мне о любых изменениях Вашего состояния», «Пациент не	Сказать

	отмечает аллергию на данное лекарственное средство».	
5.	Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру. «Вы согласны на проведение данной процедуры?» «У пациента нет возражений на проведение данной процедуры».	Сказать
6.	Предложить пациенту занять удобное положение на кушетке лежа на животе. «Займите удобное положение на кушетке лежа на животе или я могу вам в этом помочь».	Сказать
7.	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразового шприца и иглы. «Герметичность упаковки одноразового шприца не нарушена. Визуальная целостность упаковки одноразового шприца сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения».	Выполнить / Сказать
8.	Проверить герметичность упаковки и срок годности иглы для инъекции. «Герметичность упаковки иглы для инъекций не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения».	Выполнить / Сказать
9.	Проверить герметичность упаковки и срок годности одноразовых спиртовых салфеток. «Герметичность упаковки одноразовых спиртовых салфеток не нарушена. Визуальная целостность упаковки сохранена. Срок годности соответствует сроку хранения».	Выполнить / Сказать
10.	Взять упаковку с лекарственным препаратом, сверить его наименование с назначением врача, проверить дозировку, объем и срок годности. «Наименование, дозировка, объем, процентная концентрация лекарственного препарата соответствует листу назначений».	Выполнить / Сказать
11.	Выложить на манипуляционный стол расходные материалы и инструменты.	Выполнить
<b>Выполнение процедуры</b>		
12.	Надеть средства защиты (маску одноразовую)	Выполнить
13.	Обработать руки гигиеническим способом. «Обрабатываю руки гигиеническим способом».	Сказать
14.	Надеть нестерильные перчатки	Выполнить
15.	Вскрыть поочередно 4 одноразовые спиртовые салфетками и не вынимая из упаковки оставить на манипуляционном столе	Выполнить
16.	Взять ампулу с лекарственным средством в доминантную руку, чтобы специально нанесенный	Выполнить

	цветной маркер был обращен к аккредитуемому	
17.	Достать ампулу из упаковки. Прочитать на ампуле название препарата, объем и дозировку. «Название лекарственного препарата, объем, процентная концентрация и дозировка соответствуют листу назначений».	Выполнить/Сказать
18.	Встряхнуть ампулу, чтобы весь лекарственный препарат оказался в ее широкой части.	Выполнить
19.	Обработать шейку ампулы первой стерильной спиртовой салфеткой.	Выполнить
20.	Обернуть этой же спиртовой салфеткой головку ампулы.	Выполнить
21.	Вскрыть ампулу резким движением пальцев руки «от себя».	Выполнить
22.	Вскрытую ампулу с лекарственным средством поставить на манипуляционный стол.	Выполнить
23.	Спиртовую салфетку (внутри которой головка ампулы) и упаковку от нее поместить в емкость для медицинских отходов класса «А».	Выполнить
24.	Вскрыть упаковку одноразового стерильного шприца со стороны поршня.	Выполнить
25.	Взяться за рукоятку поршня и обеспечить соединение цилиндра шприца с иглой внутри упаковки (не снимая колпачка с иглы).	Выполнить
26.	Взять собранный шприц из упаковки, снять колпачок с иглы, придерживая иглу за канюлю.	Выполнить
27.	Поместить колпачок из-под иглы в емкость для медицинских отходов класса «А».	Выполнить
28.	Ввести иглу в ампулу, стоящую на столе и набрать нужное количество препарата, избегая попадания воздуха в цилиндр шприца.	Выполнить
29.	Поместить пустую ампулу в емкость для медицинских отходов класса «А».	Выполнить
30.	Снять двумя пальцами одной руки иглу с цилиндра шприца.	Выполнить
31.	Поместить иглу в непрокальваемый контейнер отходов класса «Б».	Выполнить
32.	Выложить шприц без иглы на стерильную поверхность упаковки от шприца.	Выполнить
33.	Вскрыть стерильную упаковку иглы для инъекции со стороны канюли и взяв шприц, присоединить шприц к канюле иглы.	Выполнить
34.	Поместить упаковку от иглы в емкость для медицинских отходов класса «А».	Выполнить
35.	Вытеснить воздух из шприца в колпачок до появления первой капли из иглы.	Выполнить
36.	Положить собранный шприц с лекарственным препаратом в упаковку.	Выполнить
37.	Попросить пациента освободить от одежды ягодичную область для инъекции (верхний	Сказать

	наружный квадрант ягодицы). «Освободите от одежды ягодичную область для инъекции или я могу вам в этом помочь».	
38.	Осмотреть и пропальпировать предполагаемое место инъекции.	Выполнить
39.	Обработать двукратно место инъекции 2 и 3 спиртовыми салфетками.	Выполнить
40.	Использованные спиртовые салфетки и упаковки от них поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б».	Выполнить
41.	Туго натянуть кожу пациента в месте инъекции большим и указательным пальцами одной руки, а в доминантную руку взять шприц, придерживая канюлю иглы.	Выполнить
42.	Ввести иглу быстрым движением руки под углом 90° на 2/3 её длины	Выполнить
43.	Потянуть поршень на себя и убедиться в отсутствии крови в конюле иглы	Выполнить
44.	Медленно ввести лекарственный препарат в мышцу не доминантной рукой	Выполнить
45.	Извлечь иглу, прижав к месту инъекции 4-ю спиртовую салфетку, не отрывая руки с салфеткой, слегка помассировать место введения лекарственного препарата	Выполнить
<b>Завершение процедуры</b>		
46.	Отсоединить иглу от шприца с помощью иглосъемника и поместить в непрокальваемый контейнер отходов класса «Б»	Выполнить
47.	Шприц в неразобранном виде поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить
48.	Убедиться в отсутствии наружного кровотечения в области инъекции. «Наружное кровотечение в области инъекции отсутствует».	Сказать
49.	Поместить спиртовую салфетку, использованную при инъекции в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить
50.	Упаковку от шприца и упаковку от салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «А»	Выполнить
51.	Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания. «Обрабатываю рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками методом протирания двукратно с интервалом 15 минут».	Выполнить/Сказать

52.	Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б». «Салфетки помещаю в емкость для медицинских отходов класса «Б»	Выполнить/Сказать
53.	Снять перчатки	Выполнить
54.	Поместить перчатки в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить
55.	Снять медицинскую одноразовую маску	Выполнить
56.	Поместить маску в емкость для отходов класса «Б»	Выполнить
57.	Обработать руки гигиеническим способом. «Обрабатываю руки гигиеническим способом».	Сказать
58.	Уточнить у пациента о его самочувствии. «Как Вы себя чувствуете? Пациент чувствует себя удовлетворительно»	Сказать
59.	Сделать запись о результатах выполнения процедур в медицинской документации.	Выполнить
<b>Итог по практическим действиям:</b>		
<b>Штрафные целевые индикаторы</b>		
	<i>Нарушение последовательности выполнения алгоритма</i> одно – 1 балл два – 2 балла три и более – 5 баллов	
	<b>Итого по штрафным индикаторам:</b>	
	<b>ИТОГО за выполнение задания:</b>	

**Контактный телефон: преподаватель клинических дисциплин Арчилаева Элаада Шамильевна – 8-928-825-70-71.**