## ДЕМОВЕРСИЯ ЗАДАНИЯ ІІ УРОВНЯ

### ИНВАРИАНТНАЯ ЧАСТЬ КОМПЛЕКСНОГО ЗАДАНИЯ ІІ УРОВНЯ

#### Пример профессиональной задачи №2.

Обратился больной К., по поводу резкой загрудинной боли сжимающего характера. Боль возникла после тяжелой физической нагрузки, продолжалось около 7 минут, прошла самостоятельно. Такой же приступ был 2 недели назад, к врачу не обращался.

Объективно: тоны сердца громкие, пульс 78 уд./мин, удовлетворительного наполнения, АД 160/90 мм рт.ст.

Задание. Провести измерение артериального давления.

# Примерный оценочный лист профессиональной задачи инвариантной части практического задания II уровня

#### «Измерение артериального давления»

No	Перечень практических действий	Форма
п/п		представления
	Подготовка к процедуре	
1.	Проверить исправность прибора для	Сказать
	измерения артериального давления	
	(тонометра) в соответствии с инструкцией по	
	его применению.	
	«Проверить исправность прибора для	
	измерения артериального давления	
	(тонометра) в соответствии с инструкцией по	
	его применению, находится в рабочем	
	состоянии».	
2.	Установить контакт с пациентом:	Сказать
	поздороваться, представиться, обозначить	
	свою роль.	
	«Здравствуйте, я фельдшер (указать	
	номер жеребьёвки). Вам необходимо провести	
	процедуру измерения артериального	
	давления».	
3.	Попросить пациента представиться.	Сказать
	«Представьтесь, пожалуйста. Как я могу к Вам	
	обращаться?».	
4.	Сверить ФИО пациента с медицинской	Сказать
	документацией.	
	«Пациент идентифицирован в соответствии с	
	медицинской картой стационарного больного	
	(003-Y)».	
5.	Сообщить пациенту о назначении врача.	Сказать

	«Вам назначена процедура измерения	
	артериального давления».	
6.	Убедиться в наличии у пациента	Сказать
	добровольного информированного согласия на	
	предстоящую процедуру.	
	«У Вас нет возражений на выполнение данной	
	процедуры?» «Возражений пациента на	
	выполнение процедуры нет».	
7.	Объяснить ход и цель процедуры.	Сказать
, .	«Контроль артериального давления необходим	Chasars
	для определения дальнейшей тактики».	
8.	Накрыть кушетку одноразовой простыней.	Выполнить
9.	Предложить (помочь) пациенту занять удобное	Выполнить/Сказать
<i>)</i> .	положение на кушетке лежа на спине нижние	Выполнить/ Сказать
	конечности не скрещены, руки разогнуты.	
	«Вам необходимо лечь удобно или я могу Вам	
	в этом помочь, ноги и руки выпрямить. Во	
	в этом помочь, ноги и руки выпрямить. Во время проведения процедуры не	
	разговаривать, не делать резких движений».	
10.		Выполнить/Сказать
10.	Проверить герметичность упаковки одноразовой антисептической салфетки.	Выполнить/Сказать
	1 -	
	«Герметичность упаковки одноразовой	
	антисептической салфетки не нарушена.	
	Визуальная целостность упаковки одноразовой	
	антисептической салфетки сохранена».	D /G
11.	Проверить срок годности одноразовой	Выполнить/Сказать
	антисептической салфетки.	
	«Срок годности соответствует сроку	
10	хранения».	Crosser
12.	Обработать руки гигиеническим способом.	Сказать
	«Обрабатываю руки гигиеническим	
	способом».	D
13.	Надеть нестерильные перчатки.	Выполнить
14.	Освободить от одежды руку пациента выше	Выполнить/Сказать
	локтевого сгиба, оставив один тур одежды или	
	положив одноразовую салфетку.	
	«Освободите от одежды руку выше локтевого	
	сгиба или я могу Вам помочь».	
15.	Расположить руку пациента на уровне сердца	Выполнить
	ладонью вверх.	
16.	Определить размер манжеты.	Сказать
	«Размер манжеты соответствует обхвату плеча	
	пациента».	
	Выполнение процедуры	
17.	Наложить манжету прибора для измерения	Выполнить
	артериального давления (тонометра) на плечо	
	пациента.	
18.	Проверить, что между манжетой и	Выполнить
	поверхностью плеча помещается два пальца.	
19.	Убедиться, что нижний край манжеты	Выполнить/Сказать
	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	располагается на 2,5 см выше локтевой ямки.	

	выше локтевой ямки».	
20.	Поставить два пальца левой руки на	Выполнить/Сказать
	предплечье в области лучезапястного сустава	
	в месте определения пульса.	
	«Определяю пульс на лучевой артерии».	
21.	Другой рукой закрыть вентиль груши прибора	Выполнить
	для измерения артериального давления	
	(тонометра).	
22.	Произвести нагнетание воздуха грушей	Выполнить
	прибора для измерения артериального	
	давления (тонометра) до исчезновения	
	пульса в области лучезапястного сустава.	
23.	Зафиксировать показания прибора для	Сказать
	измерения артериального давления	
	(тонометра) в момент исчезновения пульса в	
	области лучезапястного сустава.	
	«Нагнетаю воздух до исчезновения пульса. В	
	момент исчезновения пульса артериальное	
	давление равно (называет показатель	
	давления)».	
24.	Спустить воздух из манжеты прибора для	Выполнить
	измерения артериального давления	
	(тонометра).	
25.	Мембрану фонендоскопа поместить у	Выполнить
	нижнего края манжеты над проекцией	
	локтевой артерии в области локтевой	
	впадины, слегка прижав к поверхности тела.	
26.	Повторно накачать манжету прибора для	Выполнить/Сказать
20.	измерения артериального давления	
	(тонометра) до уровня, превышающего	
	полученный результат при пальцевом	
	измерении по пульсу на 30 мм рт.ст.	
	«Накачиваю манжету на 30 мм рт. ст. выше	
	предыдущего показателя».	
27.	Сохраняя положение фонендоскопа, медленно	Выполнить
-/-	спустить воздух из манжеты.	
28.	Фиксировать по шкале на приборе для	Выполнить/Сказать
20.	измерения артериального давления	
	(тонометре) появление первого тона	
	Короткова - это значение систолического	
	давления.	
	«Систолическое давление равно (называет	
	показатели давления)».	
29.	Фиксировать по шкале на приборе для	Выполнить/Сказать
27.	измерения артериального давления	ZZIIIZIIIIIZ CRUSUID
	(тонометре) прекращение громкого последнего	
	тона Короткова - это значение	
	TOTA KOPOTKOBA JIO SHATCHING	
	-	
	диастолического давления.	
	диастолического давления. «Диастолическое давление равно	
30.	диастолического давления.	Выполнить/Сказать

	давления в манжете на 15-20 мм рт.ст.	
	относительно последнего тона.	
	«Убеждаюсь в полном исчезновении	
	тонов».	
31.	Выпустить воздух из манжеты.	Выполнить
32.	Снять манжету прибора для измерения	Выполнить
	артериального давления (тонометра) с руки	
	пациента.	
33.	Сообщить пациенту результат измерения	Сказать
	артериального давления.	
	«Ваше артериальное давление равно»	
	(называет показатели давления).	
34.	Уточнить у пациента о его самочувствии.	Сказать
	«Как вы себя чувствуете?». «Пациент	
	чувствует себя удовлетворительно».	
35.	Помочь пациенту подняться с кушетки.	Сказать
	«Можно вставать. Нужна ли Вам моя	
	помощь?».	
	Завершение процедуры	
36.	Вскрыть упаковку и извлечь из нее салфетку с	Выполнить
37.	антисептиком одноразовую.	Выполнить
37.	Утилизировать упаковку салфетки с антисептиком одноразовой в ёмкость для	Выполнить
	медицинских отходов класса «А».	
38.	Обработать (протереть) мембрану и оливы	Выполнить
36.	фонендоскопа салфеткой с антисептиком	Выполнить
	одноразовой.	
39.	Утилизировать салфетку с антисептиком	Выполнить
	одноразовую в ёмкость для медицинских	
	отходов класса «Б».	
40.	Утилизировать одноразовую простынь в	Выполнить
	ёмкость для медицинских отходов класса «Б».	
41.	Снять перчатки, поместить их в емкость для	Выполнить
	медицинских отходов класса «Б»	
42.	Обработать руки гигиеническим способом.	Сказать
	«Обрабатываю руки гигиеническим	
	способом».	
43.	Записать результаты в медицинскую карту	Выполнить
	пациента, получающего помощь в	
	амбулаторных условиях (форма 003/у).	
	Итог по практическим действиям:	
1	Штрафные целевые индикаторы	
1.	Нарушение последовательности выполнения алгоритма	
	<i>алгоритма</i> одно – 1 балл	
	два – 2 балла	
	три и более – 5 баллов	
	Итого по штрафным индикаторам:	
	ИТОГО за выполнение задания:	
	HITOI O JU UUHOMITEHUE JUUUHUM.	