

Учреждение образования
«Белорусский государственный медицинский университет»

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ (чек-лист)

для контроля практических навыков по учебной дисциплине
«Медицинский уход и манипуляционная техника»

ФИО студента _____

Факультет _____ группа _____ курс _____

Кафедра _____

Практический навык (манипуляция): Забор крови из вены шприцем

№ п/п	Параметр выполнения действия	Коэффициент важности	Отметка в баллах выполнение – 1 невыполнение – 0 частичное выполнение – 0,5
1.	Вымыл руки: <i>проговорил: «Руки вымыты»</i> . Подготовил необходимое оснащение на манипуляционном столике: <ul style="list-style-type: none">• шприц стерильный одноразового применения объемом 10,0 мл (20,0 мл) с иглой (размером 0,8x40 мм);• шарики ватные стерильные в индивидуальной упаковке;• валик;• жгут венозный;• салфетка под жгут;• пробирка (5-10 мл) в штативе;• маркер для пробирок.	2	
2.	Провёл контроль годности медицинских изделий и инструментария: <ul style="list-style-type: none">• проверил целостность упаковок медицинского инструментария и стерильного перевязочного материала, их срок годности: <i>проговорил: «Целостность упаковок не нарушена, срок годности не истёк»</i>	2	
3.	Установил контакт с пациентом: <ul style="list-style-type: none">• <i>проговорил: «Здравствуйте. Меня зовут ... Я выполняю Вам забор крови из вены для биохимического исследования крови. Вы согласны?»</i>;	2	

	<ul style="list-style-type: none"> • уточнил фамилия, имя, отчество, сверил с листом назначений: <i>проговорил: «Назовите свою фамилию и имя»;</i> • предложил занять необходимое положение: <i>проговорил: «Присядьте».</i> 		
4.	<p>Провел работу с документацией, подготовил пробирку:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Проговорил: «Зарегистрировал назначение в журнале для регистрации лабораторных исследований. Отметил на бланке направления дату и время взятия крови, указал регистрационный номер»;</i> • взял пробирку из штатива и промаркировал её маркером: <i>проговорил: «Указал на пробирке регистрационный номер (в соответствии с регистрацией в журнале)»;</i> • снял пробку с пробирки, положил пробку наружной поверхностью на столик манипуляционный; вернул пробирку в штатив. 	4	
5.	<p>Подготовил шприц для забора крови из вены:</p> <ul style="list-style-type: none"> • провел обработку рук в соответствии с НПА, используя антисептик; • надел перчатки; • вскрыл упаковку с шариками; • вскрыл упаковку со шприцем со стороны рукоятки поршня; • взял в руку шприц из вскрытой упаковки и надел иглу размером 0,8*40 мм на подыгольный конус шприца, не извлекая иглу из упаковки; • снял упаковку с иглы и шприца, поместив упаковку на столик манипуляционный; • закрепил первым и вторым пальцами руки канюлю иглы на подыгольном конусе шприца, проконтролировав, что срез иглы и шкала на цилиндре шприца находятся параллельно друг другу; • не снимая колпачок с иглы, проверил проходимость иглы, потянув поршень на себя и вернув обратно; • вложил шприц в упаковку и положил на столик манипуляционный 	4	

6.	<p>Выбрал, осмотрел и пропальпировал место венепункции, обработал его:</p> <ul style="list-style-type: none"> • положил валик под руку пациента, <i>проговорил: «Положите, пожалуйста, руку на валик»;</i> • наложил жгут на руку, предварительно положив салфетку под жгут на 10-12 см выше предполагаемого места венепункции; • сделал 2-3 массирующих движения ребром ладони по направлению «от периферии к центру», <i>проговорил: «Сожмите пальцы кисти в кулак»;</i> • осмотрел и пропальпировал выбранную вену для венепункции, <i>проговорил: «Признаков тромбофлебита нет. Раздражения кожи нет»;</i> • обработал кожу в месте инъекции смоченными антисептиком шариками: одним шариком «большое поле» (размером 10x10 см), другим - «малое поле» (размером 5x5 см) 2-3 раза в направлении от периферии к центру; • поместил использованные шарики в контейнер «Физический метод. перевязочный материал, СИЗ». 	4	
7.	<p>Осуществил венепункцию:</p> <ul style="list-style-type: none"> • смочил антисептиком шарик и поместил его в ладонь неведущей руки, удерживая четвертым и пятым пальцами; • взял в ведущую руку шприц с ЛС из вскрытой упаковки, расположил второй палец на канюле иглы, остальными пальцами охватил цилиндр шприца, поместил упаковку в емкость «Упаковка»; • снял неведущей рукой колпачок с иглы, придерживая канюлю иглы вторым пальцем неведущей руки, поместил в контейнер «Пластмасса»; • проконтролировал параллельное расположение среза иглы и шкалы цилиндра шприца: <i>проговорил: «Срез иглы и шкала цилиндра расположены параллельно друг другу»;</i> • зафиксировал вену, натянув первым пальцем неведущей руки участок кожи (палец расположил параллельно вене); 	4	

	<ul style="list-style-type: none"> • <i>проговорил: «Игла располагается срезом вверх»</i> и пунктировал вену под углом не более 15°, расположив иглу параллельно вене и немного продвинув иглу по ходу вены; • понятул неведущей рукой поршень на себя до появления крови в цилиндре шприца (не более 0,2 мл); • развязал неведущей рукой жгут, <i>проговорил: «Медленно разожмите кулак»</i> 		
8	<p>Осуществил забор крови из вены:</p> <ul style="list-style-type: none"> • понятул неведущей рукой поршень на себя и набрал необходимое количество крови в шприц; • удерживал шприц ведущей рукой во время забора крови из вены неподвижно; • приложил к месту инъекции шарик, смоченный антисептиком, и быстрым движением извлек иглу; <p>прижал шарик на 3-5 минут: <i>проговорил «Сожмите руку в локте, придержите шарик 3-5 минут».</i></p>	4	
9	<p>Заполнил пробирку кровью:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Поместил в пробирку иглу срезом к стенке (пробирка находится в штативе) : <i>проговорил: «Срез иглы должен быть направлен к стенке»;</i> • Вытеснил медленно кровь из шприца по стенке в пробирку; • Закрыв пробирку пробкой. 	4	
10.	<p>Убрал рабочее место (столик манипуляционный):</p> <ul style="list-style-type: none"> • снял иглу со шприца с использованием иглоотсекателя контейнера «Физический метод. Острые МИ» • использованные МИ¹ и отходы поместил в соответствии с НПА. 	2	
11.	<p>Оформил документацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> • уточнил самочувствие пациента после введения ЛС: <i>проговорил: «Как Вы себя чувствуете?»;</i> • обработал руки в соответствии с НПА: <i>проговорил: «Руки обработаны»;</i> 	2	

¹ МИ – медицинские изделия

	• проговорил: «Зарегистрировано выполнение манипуляции в медицинской документации».		
		ВСЕГО	

Преподаватель
Дата _____

И.О.Фамилия

Шкала преобразования (пересчет) баллов, полученных экзаменуемым при выполнении действий на станции, в 10-балльную шкалу оценивания для оценочного листа (чек-листа)

Отметка в баллах	10-балльная шкала оценивания
0-7	1
8-13	2
14-20	3
21-23	4
24-27	5
28-29	6
30-31	7
32	8
33	9
34	10

