

ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест»	СТАНДАРТНАЯ ОПЕРАЦИОННАЯ ПРОЦЕДУРА		Номер: Лист: 1 Всего: 2
НАЗВАНИЕ: Взятие крови из периферической вены с помощью вакуумной системы			Подразделение: клинические и параклинические отделения
Действует с <u>01.08</u> 2022 года	ЗАМЕНЯЕТ: Водится впервые	ПРИЧИНА ПЕРЕСМОТРА:	Дата следующего пересмотра:
СОСТАВИЛ:		Утвердил: Главный врач ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест» Брагин И.В.  2022 г.	
Цель: Стандартизация взятия крови из периферической вены с помощью вакуумной системы. Область применения: Клинические и параклинические отделения. Ответственность: Медицинские сестры, старшие медицинские сестры клинических и параклинических отделений. Нормативные ссылки: <ul style="list-style-type: none"> - Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" - Федеральный Закон От 29.11.2010 N 326-ФЗ "Об Обязательном Медицинском Страховании В Российской Федерации" - СанПиN 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» - Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20.12.2012 №1177н «Об утверждении порядка дачи информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и отказа от медицинского вмешательства в отношении определенных видов медицинских вмешательств, форм информированного добровольного согласия на медицинское вмешательство и форм отказа от информированного медицинского вмешательства в образовательных учреждениях»; - СанПиN 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»; - ГОСТ Р 52623.4-2015 «Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств»; - СанПиN 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»; 			
Основная часть СОП			
Выполнение процедуры Алгоритм действий: <ol style="list-style-type: none"> 1.Установить контакт с пациентом: поздороваться, представиться, обозначить свою роль 2.Попросить пациента представиться (пациент называет фамилию, имя, отчество) 3.Сверить ФИО пациента с медицинской документацией 4.Сообщить пациенту о назначении врача 5.Убедиться в наличии у пациента добровольного информированного согласия на предстоящую процедуру 6.Объяснить ход и цель процедуры 7.Предложить пациенту занять удобное положение сидя 8.Проверить герметичность, визуальную целостность упаковки и срок годности иглы вакуумной системы 9.Проверить герметичность, визуальную целостность упаковок и срок годности салфеток с антисептиком 10.Взять иглу вакуумной системы одной рукой за цветной колпачок 11.Другой рукой снять короткий защитный колпачок с резиновой мембранны 12.Поместить колпачок в емкость для медицинских отходов класса «А» 13.Вставить освободившийся конец иглы с резиновой мембраной в держатель и завинтить до упора 14.Положить вакуумную систему для забора крови в собранном виде на манипуляционный столик 15.Надеть маску одноразовую 16.Надеть очки защитные медицинские 17.Обработать руки гигиеническим способом 18.Надеть нестерильные перчатки 19.Вскрыть упаковки с 3-мя спиртовыми салфетками и не вынимая из упаковок, оставить на манипуляционном столе 20.Попросить пациента освободить от одежды локтевой сгиб руки 21.Подложить под локоть пациента влагостойкую подушку 22.Наложить венозный жгут в средней трети плеча на одежду ли тканевую салфетку 23.Выбрать, осмотреть и пропальпировать область предполагаемой венепункции 24.Определить пульсацию на лучевой артерии 25.Попросить пациента сжать кулак 26.Обработать двукратно место венепункции двумя спиртовыми с антисептиком в одном направлении 27.Поместить использованные салфетки с антисептиком в емкость для медицинских отходов класса «Б» 28.Поместить упаковки от салфеток с антисептиком в емкость для медицинских отходов класса «А» 29.Взять в доминантную руку вакуумную систему и снять цветной защитный колпачок с иглы 30.Сбросить защитный колпачок от иглы в емкость для медицинских отходов класса «А» 31.Натянуть свободной рукой кожу на расстоянии примерно 5 см ниже места венепункции по направлению к периферии, фиксируя вену 			

32. Пунктировать локтевую вену «одномоментно» или «двухмоментно» под углом 10-15° (почти параллельно коже), держа иглу срезом вверх
 33. Ввести иглу не более чем на 1/2 длины
 34. Взять необходимую пробирку и вставить крышкой в держатель до упора
 35. Развязать/ослабить жгут на плече пациента с момента поступления крови в пробирку
 36. Попросить пациента разжать кулак
 37. Набрать нужное количество крови в пробирку
 38. Отсоединить пробирку от иглы
 39. Перемешать содержимое наполненной пробирки, плавно переворачивая пробирку несколько раз для полного смешивания крови и наполнителя
 40. Поставить пробирку в штатив
 41. Взять в руку салфетку с антисептиком, прижать ее к месту венепункции
 42. Извлечь систему «игла - держатель» из вены
 43. Попросить пациента держать салфетку с антисептиком у места венепункции 5-7 минут, прижимая большим пальцем свободной руки
 44. Сбросить упаковку от салфетки в емкость для медицинских отходов класса «А»
 45. Поместить систему «игла - держатель» в ёмкость-контейнер для сбора острых отходов класса «Б»
 46. Убедиться (через 5-7 минут) в отсутствии наружного кровотечения в области венепункции
 47. Удалить салфетку с антисептиком с руки пациента и поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»
 48. Наложить давящую повязку в области венепункции
 49. Обработать рабочую поверхность манипуляционного стола дезинфицирующими салфетками двукратно с интервалом 15 минут методом протирания.
 50. Салфетки поместить в емкость для медицинских отходов класса «Б»
 51. Снять перчатки
 52. Поместить перчатки в емкость для отходов класса «Б»
 53. Снять очки
 54. Поместить очки в емкость для отходов класса «Б»
 55. Снять медицинскую одноразовую маску
 56. Поместить маску в емкость для отходов класса «Б»
 57. Обработать руки гигиеническим способом
 58. Уточнить у пациента о его самочувствии
 59. Сделать запись о результатах выполнения процедуры в медицинской документации

Ответственные исполнители ознакомлены и обязуются выполнять: