

18.05.24.

- 31. Пункцировать вену, пока не появится ощущение пустоты;
- 32. Вставить ВКТ в держатель до упора, проколов эластичную мембрану в центре крышки;
- 33. Снять или ослабить жгут;
- 34. Извлечь ВКТ из держателя, упираясь большим пальцем в его ободок, после прекращения поступления крови;
- 35. Повернуть ВКТ на 180 градусов, исключая встряхивание; ВКТ с голубой крышкой повернуть 4-5 раз, другие ВКТ 5-10 раз;
- 36. Поместить ВКТ в контейнер для транспортировки биологического материала;
- 37. При необходимости набрать кровь в несколько ВКТ, соблюдая порядок по цветовой гамме: 1-красная, 2-голубая, 3-зеленая, 4-сиренивая;
- 38. Приложить к месту венепункции антисептическую салфетку;
- 39. Извлечь иглу вместе с держателем из вены;
- 40. Попросить пациента держать салфетку 2-3 минуты;
- 41. Сбросить иглу вместе с держателем в непрокальваемый контейнер для отходов класса «Б»;
- 42. Погрузить использованный лоток и жгут в ёмкость с дезинфицирующим средством «для дезинфекции ИМН»;
- 43. Выдержать экспозицию согласно инструкции по применению дезинфицирующего средства;
- 44. Протереть кушетку (стул) ветошью с дезинфицирующим средством 2-хкратно с интервалом согласно инструкции к используемому средству;
- 45. Утилизировать ветошь в отходы класса «Б»;
- 46. Снять перчатки безопасным образом;
- 47. Провести гигиеническую обработку рук;
- 48. Сделать запись о проведенной процедуре.

Итог дня:	Выполненные манипуляции	Количество
	Выполнение всех видов инъекций: подкожных, внутрисуставных, внутримышечных, внутривенных	5
	Проведение забора крови из вены	7

Место печати МО

Подпись общего руководителя _____

Подпись непосредственного руководителя _____

Подпись студента _____

