







ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 02/3 – 2021 г. Вторая редакция
		Лист 1 из 4
	Постановка периферического венозного катетера Введена в действие 08.11.2021 г.	

	Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Утверждено:	Главный врач	Фарсиянц А.В.		08.11.2021
Актуализация:	Врач-эпидемиолог	Волосов М.С.		08.11.2021
Оформлено:	Врач-эпидемиолог	Волосов М.С.		08.11.2021
Согласовано:	Заместитель главного врача по медицинской части	Згинник Н.Д.		08.11.2021
	Главный фельдшер	Токарева Г.Б.		08.11.2021
	Служба внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности	Николаева В.А.		08.11.2021

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Цель	Периферический венозный катетер вводится в периферическую вену и обеспечивает доступ в кровяное русло, дает возможность длительной инфузионной терапии
Функциональное назначение	Лечебная манипуляция
Условия выполнения	Оказание экстренной медицинской помощи на месте вызова, во время осуществления медицинской эвакуации в автомобиле скорой медицинской помощи.
Материальные ресурсы	<p>Оснащение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - шприцы одноразовые стерильные для инъекций; - стерильные салфетки со спиртосодержащим антисептиком 7 шт. для обработки инъекционного поля; - перчатки нестерильные одноразовые; - антисептик - спрей для обработки рук; - маска; - фиксирующий пластырь или лейкопластырь; - периферические катетеры разных размеров; - жгут; - ножницы; - иглосъемник с дезсредством для использованных игл; - емкость для сбора медицинских отходов (пакет желтого цвета для медицинских отходов класса Б, пакет белого цвета для медицинских отходов класса А).

ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 02/3 – 2021 г. Вторая редакция
		Лист 2 из 4
	Постановка периферического венозного катетера Введена в действие 08.11.2021 г.	

2. НОРМАТИВНО-СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

2.1. СанПиН 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг";

2.2. СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий";

3. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, СОКРАЩЕНИЯ

СОП - стандартная операционная процедура;

ПВК - периферический венозный катетер;

СИЗ - средства индивидуальной защиты;

СМП - скорая медицинская помощь.

4. ПРОЦЕДУРА ПОДГОТОВКИ И ВЫПОЛНЕНИЯ ПОСТАНОВКИ ПВК

Шаг	Действия	Ответственный
1. Показания и противопоказания к проведению процедуры	<ul style="list-style-type: none"> - Определить показания к проведению процедуры (назначения врача или фельдшера); - Противопоказания: наличие гнойных очагов и тромбофлебита в месте потенциального введения катетера. 	Медицинский работник
2. Подготовка к процедуре	<p>Подготовка пациента:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Объяснить пациенту цель манипуляции и действие лекарственного препарата; - Усадить или уложить пациента; - Провести гигиеническую обработку рук в установленном порядке; - Надеть нестерильные перчатки. <p>Приоритеты для выбора вены для катетеризации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Хорошо визуализируемые вены с хорошо развитыми коллатеральными; - Сосуды, находящиеся не на доминирующей стороне (например: для правой руки нужно выбирать на левой стороне, для левой-справа); 	Медицинский работник

ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 02/3 – 2021 г. Вторая редакция
		Лист 3 из 4
	Постановка периферического венозного катетера Введена в действие 08.11.2021 г.	

	<ul style="list-style-type: none"> - Сначала использовать дистальные вены; - Использовать вены мягкие и эластичные на ощупь; - Вены на противоположной стороне от места хирургического вмешательства; - Наличие прямого участка вены, соответствующей длине канюли; - Вены с наибольшим диаметром. 	
3. Выполнение процедуры	<p>Алгоритм постановки периферического венозного катетера:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Наложить жгут на 10-15 см выше предполагаемой катетеризации, выбрать вену путем пальпации. 2. Выбрать размер ПВК; 3. Снять жгут; 4. Проверить целостность упаковки ПВК, дату изготовления, вскрыть упаковку; 5. Подготовить стерильные одноразовые салфетки, не менее 7 штук; 6. Фиксирующий пластырь вскрыть (если лейкопластырь в рулоне, то приготовить две ленты размером 3 см); 7. Обработать руки в перчатках одноразовой стерильной антисептической салфеткой; 8. Повторно наложить жгут; 9. Попросить пациента поработать кистью руки; 10. Обработать место катетеризации стерильными спиртовыми салфетками, двукратно сверху вниз; 11. Пунктировать выбранную вену; 12. Взять ПВК, снять защитный чехол, если на чехле расположена дополнительная заглушка, не выбрасывать и держать между пальцами свободной руки; 13. Зафиксировать вену, прижав ее пальцем, и натянуть кожу выше места прокола; 14. Ввести иглу катетера срезом вверх под углом 15° к коже, наблюдая за появлением крови в индикаторной камере. На конце камеры имеется пробка, которая предотвращает вытекание крови из канюли; 15. При появлении крови в канюле уменьшить угол наклона иглы – стилета и на несколько мм ввести иглу в вену; 16. Придерживая стальную иглу - стилет на месте, осторожно ввести тefлоновый катетер в сосуд; 	Медицинский работник

ГБУЗ СК «Ставропольская краевая клиническая станция скорой медицинской помощи»	Стандартная операционная процедура (манипуляции и медицинские технологии)	СОП - 02/3 – 2021 г. Вторая редакция
		Лист 4 из 4
	Постановка периферического венозного катетера Введена в действие 08.11.2021 г.	

	<p>17. Снять жгут;</p> <p>18. Попросить пациента разжать кулак;</p> <p>19. !Никогда не вводите иглу в вену повторно после начала смещения катетера – этим можно обрезать конец катетера и вызвать эмболию!</p> <p>20. Пережать вену для снижения кровотечения (путем прижатия пальцем над катетером) и полностью извлечь стальную иглу;</p> <p>21. Утилизировать иглу с помощью иглосъемника;</p> <p>22. Снять заглушку с защитного чехла и закрыть катетер (можно сразу присоединить шприц или инфузионную систему);</p> <p>23. Зафиксировать ПВК фиксирующим пластырем путем фиксирования гибких крылышек к коже (или лейкопластырем, двумя лентами по 3 см);</p> <p>24. Использованные шприц, салфетки, перчатки поместить в пакет желтого цвета для медицинских отходов класса Б. Упаковку от шприца, упаковки салфеток, ампулу от лекарственного препарата поместить в пакет белого цвета для медицинских отходов класса А;</p> <p>25. Провести гигиеническую обработку рук в установленном порядке.</p>	
--	--	--