



ГКП «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи» на ПХВ
Управление здравоохранения Актыобинской области

ГКП на ПХВ «Областная станция скорой неотложной медицинской помощи»			
Наименование структурного подразделения:	Все структурные подразделения организации		
Название документа:	Стандарт операционных процедур: <i>С-10</i> Введение лекарственных средств с помощью перфузора		
Утвержден:	Приказом Главного врача № <u>1-0</u> от « <u>06</u> » январь 2023 г.		
Разработчик:	Должность	ФИО	подпись
	Главный фельдшер	Сарина Б.Б.	<i>Б.Б.</i>
Согласовано:	Заместитель главного врача по медицинской части	Неталиева Д.П.	<i>Д.П.</i>
	Заместитель главного врача по ОМР	Кушетова Г.А.	<i>Г.А.</i>
	Врачи эксперты	Балмагамбетова Г.Ж. Абдуллаева А.З.	<i>Г.Ж.</i> <i>А.З.</i>
Версия № 1	Дата следующего пересмотра « _____ » 2026 год		

Актюбе 2023год



**Стандарт операционных процедур:
Введение лекарственных средств с помощью перфузора**

1. **Цель:** Введение лекарственных средств с высокой точностью скорости введения.

2. **Область применения:** выездные бригады

3. **Ответственность:** средний медицинский персонал

4. **Определение:**

Перфузор - это устройство, позволяющее вводить лекарственные средства с исключительно высокой точностью. Порой счёт идет на десятые доли миллилитров в час. Перфузоры могут быть механическими или электронными.

5. **Ресурсы/оснащение:**

1) прибор перфузор;

2) одноразовый шприц

3) шприц с лекарственным средством;

4) нестерильные перчатки;

5) антисептическое мыло и кожный антисептик для обработки рук;

6) КБСУ для медицинских отходов класса «Б».

6. **Документирование:** Карта вызова

7. **Основная часть процедуры:**

1) Представить себя пациенту;

2) Провести идентификацию пациента согласно внутренним правилам Больницы;

3) Объяснить цель и ход процедуры;

4) Правильно расположить пациента (лежа на спине);

5) Провести обработку рук согласно методическим рекомендациям по обработке рук сотрудников медицинских организаций РК;

6) Надеть перчатки; обработать спиртом;

7) Проверить шприцом свободную проходимость ЦВК;

8) Установить шприц с лекарственным средством;

9) Закрыть держатель шприца и переднюю крышку насоса;

10) Не оставлять насос без внимания во время установки шприца;

11) Привод должен двигаться к упорной планке штока и захватывать ее. Не трогать руками движущийся привод;

12) Подсоединить линию к пациенту.