



ГКП на ПХВ «Областная станция скорой и неотложной медицинской помощи»			
Наименование структурного подразделения:	Все структурные подразделения организации		
Название документа:	Стандарт операционных процедур Правила гигиены рук		
Утвержден:	Приказом главного врача № 1-Д от «2» января 2023г.		
Разработчик:	<i>Должность</i>	<i>ФИО</i>	<i>подпись</i>
	Врач-эпидемиолог	Тажединова Д.И.	
Согласовано:	Заместитель главного врача по медицинской части	Неталиева Д.П.	
	Заместитель главного врача по ОМР	Кушетова Г.А.	
	Врач-эксперт	Балмагамбетова Г.Ж. Абдуллаева А.З.	
Версия № 3	Дата следующего пересмотра « _____ » 2026 год		

Актобе 2023г.

СОП: Правила гигиены рук	Версия 3	Стр. 0 из 10	От 11.01.2023г
--------------------------	----------	--------------	----------------



Стандарт операционных процедур: Правила гигиены рук

1. Сокращения:

- 1) СОП – стандарт операционной процедуры;
- 2) ОСМП - Организация скорой медицинской помощи
- 3) КБСУ – коробки для безопасного сбора и утилизации

2. Цель: Снижение риска распространения инфекций, ассоциированных с оказанием медицинской помощи среди пациентов и персонала. Создание условий безопасности риска инфекции при проведении пациентам инвазивных процедур.

1. Область применения: Правила распространяются на всех сотрудников Организации скорой медицинской помощи (далее –ОСМП) (средний и младший медицинский персонал, административно-хозяйственный отдел, клининг).

2. Ответственность: Все сотрудники ОСМП.

3. Определение:

Гигиена рук – мера, позволяющая избежать передачу потенциально вредных микроорганизмов и предотвратить распространение инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Гигиена рук является одним из важных факторов профилактики внутрибольничных инфекций и одним из фундаментальных инструментов инфекционного контроля, позволяющая прервать цепь развития внутрибольничных инфекций.

Микрофлора кожи - новый слой здоровой кожей отшелушивается 10^7 кожных чешуек, 10% которых содержат жизнеспособные бактерии.

Резидентная флора (нормальная, постоянная, колонизирующая) – микроорганизмы способные жить и размножаться на (в) коже, их численность - 10^2-10^3 на 1 см^2 представлена преимущественно кокками и дифтероидами.

Транзиторная флора (неколонизирующая) - микроорганизмы, контаминирующие кожу, приобретенные медперсоналом в процессе работы в результате контакта с инфицированными (колонизированными) пациентами или контаминированными объектами окружающей среды.

Обычное мытьё рук с водой и мылом – удаление грязи и транзиторной флоры, колонизирующей кожу рук медперсонала в результате контакта с инфицированными или колонизированными пациентами и/или контаминированными объектами окружающей среды.

СОП: Правила гигиены рук	Версия 3	Стр. 1 из 10	От 11.01.2023г
--------------------------	----------	--------------	----------------