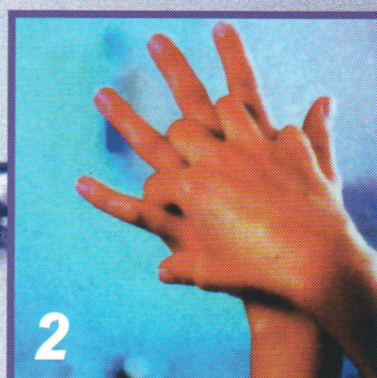


# АЛГОРИТМ АНТИСЕПТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ РУК В СООТВЕТСТВИИ СО СТАНДАРТОМ EN 1500



## Этап 1.

Нанести 3 мл антисептика на ладонь левой руки. Втирать ладонь к ладони, включая обработку запястий.



## Этап 2.

Ладонью правой руки обработать тыльную сторону левой кисти, включая межпальцевые промежутки. Затем повторить то же самое движение, поменяв руки.

## Этап 3.

Обработать ладонь к ладони межпальцевые промежутки, скрестив пальцы.



## Этап 4.

Обработать внешние поверхности пальцев и ногтевые ложа, сцепив руки в замок.

## Этап 5.

Круговыми движениями обработать большой палец левой руки, обхватив его кистью правой руки. Повторить движение, поменяв руки.



## Этап 6.

Кругообразными движениями втирать антисептик кончиками пальцев правой руки в центр ладони левой руки и наоборот.

Частично не охватываемые смачиванием участки

Особенно часто не охватываемые смачиванием участки



При несоблюдении утвержденного алгоритма результат антисептической обработки рук может быть неудовлетворительным, вследствие неравномерного смачивания антисептиком отдельных участков кожи. На рисунке изображены участки поверхности рук, наиболее часто недостаточно смачиваемые антисептиком.

Каждое движение повторяется не менее 5 раз.

Общее время обработки должно составлять не менее 30 секунд.

До окончания экспозиции руки должны оставаться увлажненными антисептиком.