

# Профилактика COVID-19 в организациях



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## Рекомендации для организаций:



### РАЗРАБОТАТЬ ГРАФИК ВЫХОДА

персонала на рабочее место малыми группами в целях исключения скопления людей в местах входа



### НЕ ДОПУСКАТЬ К РАБОТЕ

персонал с признаками респираторного заболевания (входная термометрия)



### ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОЗДУХА

(рециркуляторы воздуха, УФ-облучатели бактерицидные), регулярное проветривание помещений



### РЕГУЛЯРНАЯ ОБРАБОТКА

поверхностей антисептиком



### СОБЛЮДЕНИЕ МЕР ГИГИЕНЫ:

частое мытье рук мылом или протирка их индивидуальным кожным антисептиком



### ОТКАЗАТЬСЯ ОТ ЗАРУБЕЖНЫХ КОМАНДИРОВОК

исключить или уменьшить поездки своих сотрудников в другие страны

# Профилактика COVID-19 при оказании медицинской помощи



МИНИСТЕРСТВО  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



## Профилактика COVID-19



### Специфическая профилактика:

В настоящее время средства специфической профилактики COVID-19 не разработаны



### Неспецифическая профилактика:

Неспецифическая профилактика представляет собой мероприятия, направленные на предотвращение распространения инфекции, и проводится в отношении:



источника  
инфекции  
(больной человек)



механизма  
передачи  
возбудителя  
инфекции



ПОТЕНЦИАЛЬНО  
ВОСПРИИМЧИВОГО КОНТИНГЕНТА  
(защита лиц, находящихся  
и/или находившихся  
в контакте с больным человеком)



## Профилактика распространения в медицинских организациях



Пациент  
с подозрением  
или наличием  
**COVID-19**



Доставка  
специализированным  
транспортом



Госпитализация  
в инфекционный  
стационар

Профилактическая  
дезинфекция  
начинается немедленно  
при возникновении угрозы  
заболевания.

Включает меры гигиены,  
частое мытье рук  
с мылом или протирку  
их кожными антисептиками,  
регулярное проветривание  
помещений, проведение  
влажной уборки.

Мероприятия прекращаются  
через 5 дней после  
ликвидации угрозы  
заноса возбудителя.

Транспорт и предметы,  
использованные  
при транспортировании,  
обеззараживаются  
на территории  
медицинской организации  
на специально  
оборудованной площадке.

В кладовой одежда  
больного хранится  
в индивидуальных мешках,  
сложенных в баки или  
полиэтиленовые мешки.

Медицинские отходы,  
в том числе биологические  
выделения пациентов,  
утилизируются  
в соответствии  
с санитарно-  
эпидемиологическими  
требованиями,  
применяемыми  
к отходам класса В.

Медицинский персонал и водитель, контактирующие с больными COVID-19  
(при подозрении на инфекцию) должны быть обеспечены средствами  
индивидуальной защиты: шапочки, противочумные халаты,  
респираторы (класса FFP2 и выше), защитные очки или экран.



## Мероприятия по профилактике у медицинских работников

1

Медицинский персонал, оказывающий помощь пациентам  
с COVID-19 и при подозрении на данное заболевание должен  
быть обеспечен средствами индивидуальной защиты:  
шапочки, противочумные халаты, защитные очки или экран,  
респираторы (класса FFP2 или выше).

2

Медицинский персонал не должен прикасаться к глазам,  
носу, рту, руками, в том числе в перчатках.

3

Для медицинских работников в функции которых входит сбор  
и удаление медицинских отходов класса В, необходима защита  
органов дыхания с помощью респиратора.

4

Следует проводить ежедневные осмотры медицинских  
работников с проведением термометрии 2 раза в день  
на протяжении всего периода ухода за пациентами с COVID-19  
и в течение 14 дней после последнего контакта с больным.

5

Гигиеническую обработку рук с использованием  
спиртсодержащих кожных антисептиков следует проводить  
после каждого контакта с кожными покровами больного  
(потенциального больного), его слизистыми оболочками,  
выделениями, повязками и предметами ухода,  
а также объектами, находящимися в непосредственной  
близости от больного.

6

При попадании биологического материала,  
содержащего возбудитель COVID-19  
на слизистые оболочки или кожные покровы:



Руки обрабатывают спиртсодержащим кожным  
антисептиком или спиртом, если лицо  
не было защищено, то его протирают тампоном,  
смоченным 70%-м этиловым спиртом.



Слизистые оболочки рта и горла прополаскивают  
70%-м этиловым спиртом, в глаза и нос  
закапывают 2%-й раствор борной кислоты.



## Дезинфекционные мероприятия

1

Проводят текущую и заключительную дезинфекцию.  
Для проведения дезинфекции используют  
дезинфицирующие средства, разрешенные к применению  
в отношении вирусных инфекций (например, на основе  
хлорактивных и кислородактивных соединений).

2

Дезинфекции подлежат все поверхности в помещениях,  
предметы обстановки, дверные ручки, подоконники,  
спинки кроватей, прикроватные тумбочки, посуда больного  
и посуда, в которой пища поступила в отделение,  
остатки пищи, игрушки, воздух, выделения больного,  
транспорт и другие объекты.

3

Столовую посуду, белье больного и предметы  
ухода обрабатывают способом погружения  
в растворы дезинфицирующих средств.

4

Постельные принадлежности после выписки, смерти или  
перемещения пациента сдаются в дезинфекционную камеру.

5

Воздух в присутствии людей рекомендуется обрабатывать  
с использованием оборудования на основе  
ультрафиолетового излучения, различных видов фильтров.

6

Воздух в отсутствии людей рекомендуется обрабатывать  
с использованием открытых ультрафиолетовых облучателей,  
аэрозолей, дезинфицирующих средств.

7

При обработке поверхностей в помещениях  
применяют способ орошения.