

ПАМ'ЯТКА
ПО НОШЕННЮ МАСОК ПРИ КОРОНОВІРУСЕ
ФІЛІАЛ «БЕРЕЗКА»
МБДОУ ДЕТСЬКОГО САДА « КОЛОКОЛЬЧИК»



Медицинские маски – средства защиты «барьерного» типа. Функция маски – задержать капли влаги, которые образуются при кашле, чихании, и в которых могут быть вирусы – возбудители ОРВИ и других респираторных заболеваний, передающихся воздушно-капельным путем.

ВАЖНО! Маски эффективны только в сочетании с другими методами профилактики (избегание контактов, частое мытье рук, дезинфекция предметов), и потребность в их использовании различна у разных групп людей и в разных ситуациях.

Прежде всего маски предназначены для тех, кто уже заболел: маска удерживает на себе большую часть слюны кашляющего или чихающего человека. Таким образом в воздух попадает значительно меньше вирусных частиц и опасность инфицирования для окружающих снижается. Кроме того, маску должны носить люди, оказывающие медицинскую помощь заболевшим и осуществляющие уход за ними. Здоровые люди должны использовать маску при посещении публичных мест, общественного транспорта.

ВАЖНО! Через два-три часа постоянного использования маску надо менять. Одноразовые медицинские маски из нетканого материала не подлежат повторному использованию и какой-либо обработке. В домашних условиях использованную одноразовую медицинскую маску необходимо поместить в отдельный пакет, герметично закрыть его и лишь после этого выбросить в мусорное

COVID-19

МАСКИ - ЭТО СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ БАРЬЕРНОГО ТИПА

РОСПОТРЕБНАДЗОР

ЕДИНЬИЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
РОСПОТРЕБНАДЗОРА 8-800-555-49-43

Медицинскую одноразовую маску после однократного использования можно выбросить как обычный бытовой мусор



Многоразовая маска не является медицинским изделием, ее можно использовать повторно только после специальной обработки



ВАЖНО! Маски эффективны только в сочетании с другими методами профилактики (избегание контактов, частое мытье рук, дезинфекция предметов), и потребность в их использовании различна у разных групп людей и в разных ситуациях

ведро.



КОРОНАВИРУС

ЗНАКПРОМ®
www.znakprom.ru

SARS-CoV-2, ранее 2019-nCoV - новый штамм коронавирусов, выявленный в конце 2019 года во время вспышки пневмонии в Ухане 2019-2020 годов, вызывающий опасное инфекционное заболевание - COVID-19

МЕДИЦИНСКИЕ МАСКИ - ВИДЫ И НАЗНАЧЕНИЕ

Современная маска представляет собой повязку, которая закрывает одновременно рот и нос. Крепится на голове с помощью специальных эластичных петель надеваемых на уши.

ВИДЫ МЕДИЦИНСКИХ МАСОК

ПРОЦЕДУРНЫЕ (повседневные)

сшиты из нетканого материала

предназначены для одноразового использования



состоит из 3-х слоев

фильтр посередине и 2 внешних слоя

делятся на взрослые и детские - разница в размере изделия

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ (хирургические)

могут быть на резинках или на завязках

состоит из 4-х слоев

предназначены для одноразового использования



могут быть с экраном для защиты глаз

2 внешних слоя, фильтр и противо-жидкостный слой

используются преимущественно в больницах и поликлиниках врачами

МАСКИ ТАКЖЕ Делят на:

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ

чаще используют в повседневной жизни для профилактики респираторных инфекций

СТЕРИЛЬНЫЕ

используют в лабораториях и операционных

для чего используют:

НЕСТЕРИЛЬНЫЕ И ПРОЦЕДУРНЫЕ

для защиты от заболеваний передающихся воздушно-капельным путем

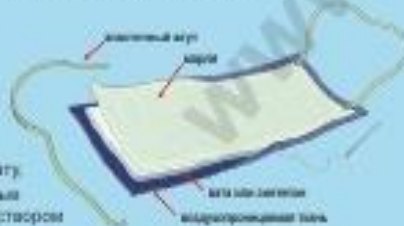
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ И СТЕРИЛЬНЫЕ

для антисептической защиты пациента и предотвращения заражения вирусами

МОЖНО СДЕЛАТЬ МАСКУ САМОСТОЯТЕЛЬНО

Возьмите для внутренней и внешней поверхности любую водонепроницаемую ткань (например - марлю)

Для центральной фильтрующей прослойки используйте вату, синтепон, каптоново пропитанные специальным бактерицидным раствором



ПРИМЕНЕНИЕ МАСОК в повседневной жизни:

- для защиты от уличной или строительной пыли
- при высокой загазованности воздуха
- при неблагоприятных погодных условиях или наличии вредных веществ в воздухе
- в карантинно-эпидемиологических ситуациях

СКОЛЬКО И КАК НОСИТЬ



Не рекомендуется носить одну маску более 2-х часов во время эпидемии или при посещении поликлиники или больницы. По истечении 2-х часов надевается свежая маска.



Носить маску белой стороной к лицу. Ориентуйтесь по петлям - они крепятся на той стороне, которая должна прилегать к лицу