

Производитель: ООО «МЕДИЦИНСКИЕ МАСКИ»
Россия, 140500, Московская область, г. Луховицы, пр-д Строителей, вл.7, стр.3.
Тел.: (495) 166-08-95 e-mail: info@medmaski.msk.ru www.medmaski.msk.ru

Маска-респиратор медицинская KN95 ЭирСейф

○ анатомическая форма

○ нестерильно

НАЗНАЧЕНИЕ ОБЛАСТЬ И ПРИМЕНЕНИЯ

Маска предназначена для защиты органов дыхания от попадания инфекционных агентов.

Маска может быть использована в стационарных и амбулаторных медицинских организациях, в местах массового скопления людей, на транспорте, а также в домашних условиях.

Потенциальные пользователи – здоровые граждане, пациенты, медицинские работники.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Извлечь маску из упаковки.
2. Надеть маску на лицо таким образом, чтобы она плотно прилегала к лицу, закрывая нос, рот и подбородок.
3. Зафиксировать маску на голове с помощью заушных резинок.
4. Зафиксировать маску на носу с помощью носового фиксатора.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ МЕРЫ (), МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРИ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИИ ИЗДЕЛИЯ

1. Каких-либо противопоказаний, связанных с применением маски не выявлено.
2. Маску не следует использовать при обнаружении поврежденной упаковки, или с истекшим просроченным сроком годности. Маска с истекшим сроком годности должна быть утилизирована.
3. Не допускается использование не по назначению.
4. Маска предназначена только для однократного применения и не должна использоваться повторно.
Повторное использование может привести к увеличению риска возникновения инфекции, а также к утрате физических свойств маски, необходимых для ее использования по назначению.
5. Не использовать при обнаружении повреждения поверхности маски, отсутствии надежности крепления ушных резинок.
6. Не допускается стерилизация с целью повторного использования.
7. Не допускается применение одной маски в течение более чем 6-8 ч.
8. Маска не предназначена для использования в целях защиты от воздействия ядовитых газов и пыли.
9. Не допускается применение маски, если она создает избыточное сопротивление дыханию из-за повышенной влажности.

10. Не допускается применение маски, если она имеет видимые следы контаминации биологическими жидкостями.

11. Маска изготовлена из гипоаллергенных нетоксичных материалов, однако, при возникновении аллергической реакции на местах соприкосновения маски с кожей, следует немедленно прекратить применение и обратиться к врачу.

12. При возникновении дискомфорта следует прекратить применение маски.

13. В зонах высокого риска инфицирования обязательным является применение FFP маски со степенью не ниже защиты 2 и следует учитывать меры:

- А) После каждого надевания маски перед входом в зону высокого риска инфицирования необходимо проводить его проверку на утечку: сделать 2-3 форсированных вдоха-выдоха, при этом убедиться, что отсутствует подсос и выход воздуха по краям маски, а на вдохе маска плотно прижимается к лицу без утечки воздуха по краям. Если при этом выявлена утечка воздуха под маску, нужно проверить правильность одевания маски, повторно надеть ее.
- Б) Длительность использования маски в течение одной смены ограничена гигиеническими соображениями (необходимость приема пищи, появление избыточной влажности под полумаской в жаркую погоду и т.п.) при условии, что маска не повреждена и обеспечивает хорошее прилегание к лицу.
- В) Безопасное снятие маски необходимо для исключения риска инфицирования с наружной поверхности маски в результате ее контакта с кожей в случае, если она контаминирована инфицированными биологическими жидкостями. Маску снимают в перчатках за резинки, не касаясь наружной и внутренней поверхности маски.

УТИЛИЗАЦИЯ.

Маска должна утилизироваться согласно правилам, установленным СанПиН 2.1.7.2790.

Использованная маска относится к отходам класса Б и утилизируется в соответствии с СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача от 9 декабря 2010 г. № 163).

Маска, неиспользованная по причине окончания срока годности или повреждения потребительской тары, относится к классу А согласно СанПиН 2.1.7.2790 и утилизируется как бытовые отходы.

Инструкция по применению доступна на сайте компании: www.medmaski.msk.ru

