

ПАРТИКУЛАРНА МАСКА

Циљ

Циљ ове процедуре је да објасни значај коришћења партикуларних маски у превенцији преношења COVID 19 на здравствене раднике.

Дефиниција

Партикуларне маске су посебна врста маски које обезбеђују висок ниво филтрације. Партикуларне маске задржавају честице веће од 0,3 микрона у пречнику. Означавају се са FFP2 и FFP3 (европске норме) које задржавају 94 % односно 99 % честица. Њима су еквивалентне N95 и N99 (америчке) које задржавају 95 %, односно 99 % честица. За превенцију COVID 19 довољно је користити FFP2 или N95 партикуларне маске.

Обим и примењивост

Партикуларне маске треба да носе здравствени радници током неге болесника са сумњом или доказаном COVID 19. Ове маске треба да носи и друго особље када се налази у затвореном простору са заразним болесником или у простору у коме је донедавно боравио заразни болесник (док се не изврши адекватна вентилација или бактерицидно УВ озрачивање).

Партикуларне маске се морају користити и у зонама високог ризика од настанка инфекције, односно при извођењу процедура које стварају аеросоле. Примењују се са осталим административним и мерама за контролу средине:

- током индукције спутума,
- током извођења бронхоскопије,
- приликом извођења аутопсије,
- приликом хирушке интервенције код заразних и потенцијално заразних болесника од високоинфективних узрочника

Процедура

Партикуларне маске се стављају пре уласка у просторију где се налази заразни болесници, а скидају након изласка из те просторије. Партикуларну маску једна особа може користити више пута, све док је механички исправна и док добро приања уз лице. Дужина коришћења маски зависи од учесталости њеног коришћења, али не може да буде дужа од 2 недеље. Након скидања, маска се чува на сувом месту, најбоље у папирној кеси, након обаљене дезинфекције прскањем 70% алкохолом..

Особље које треба да буде обучено како да примени партикуларну маску.

Литература

Безбедност у раду у лабораторијама за дијагностику туберкулозе, Стандарне оперативне процедуре-РС Министарство здравља, Универзитет у Београду Медицински факултет, Пројекат Контрола туберкулозе у Србију, Београд, 2013. година

Додатак 5

ХИРУШКЕ (МЕДИЦИНСКЕ) МАСКЕ

Дефиниција

Хирушка маска је маска која се ставља на лице и прекрива нос и уста, а причвршћује на глави везивањем трака или еластичном гумом. Хирушке маске су направљене од специјалног трослојног или четворослојног папира.

Обим и примењивост

Хирушке маске могу бити адекватна заштита од капљичних инфекција (нпр. *Neisseria meningitidis*, *Mycoplasma pneumoniae*, *Bordetella pertussis* итд.).

Процедура

Маска треба да покрива уста и нос; треба што боље да належе на нос, што омогућава ојачање на том делу.

Хирушка маска служи за једнократну употребу; након скидања одстрањује се у кесу за инфективни медицински отпад. Треба је заменити када постане влажна, јер јој се тада ефикасност смањује. Најдуже се може носити три сата.

Након скидања маске, руке треба опрати водом и сапуном или обавити хигијену руку средством на бази алкохола.

Литература

Безбедност у раду у лабораторијама за дијагностику туберкулозе, Стандарне оперативне процедуре-РС Министарство здравља, Универзитет у Београду Медицински факултет, Пројекат Контрола туберкулозе у Србију, Београд, 2013. година

