

COVID-19

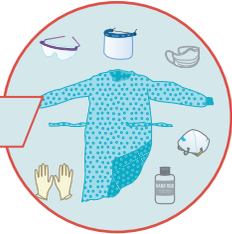
Conócelo. Prepárate. Actúa.

www.paho.org/coronavirus

Enfermedad Coronavirus 2019

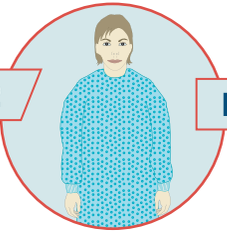
Cómo poner el equipo de protección personal (EPP)

PASO 1



- Identificar peligros y prevenir riesgos. Reunir el EPP necesario
- Planear dónde ponerse y quitarse el EPP
- Pedir apoyo de alguien para ponerse el EPP o hacerlo frente al espejo
- Desechar todo el EPP en el contenedor designado

PASO 2



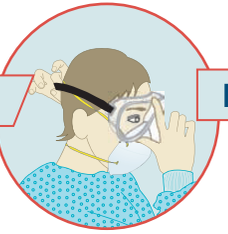
Usar bata

PASO 3



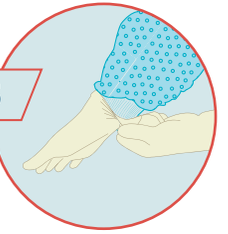
Usar respirador N95 o similar*

PASO 4



Usar gafas protectoras o protección facial†

PASO 5



Usar guantes (sobre el puño)

*Respirador (N95 o similar) en cualquier nivel de atención y para procedimientos que generan aerosoles tp. ej. careta protectora facial . Considerar gafas protectoras antivaho.

Cómo quitar el equipo de protección personal (EPP)

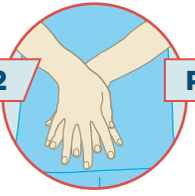
- Evitar la contaminación para usted mismo, los demás y el entorno
- Comenzar por retirar los elementos más contaminados

PASO 1



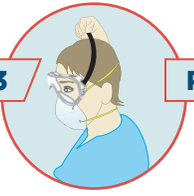
Retirar guantes y luego bata

PASO 2



Higienizar manos

PASO 3



Retirar la protección ocular desde atrás hacia delante

PASO 4

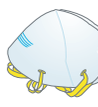
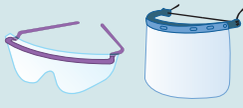


Retirar el respirador de atrás hacia delante

PASO 5



Higienizar manos

Nivel de atención	Higiene de las manos	Bata	Máscara médica (N95 o similar)	Monogafas o protección facial	Guantes
Triaje*					
Recogida de muestras para diagnóstico					
Sospecha o caso confirmado de COVID-19 que necesite ser admitido en el centro de salud y que NO requiera ningún procedimiento generador de aerosoles					
Sospecha o caso confirmado de COVID-19 que necesite ser admitido en el centro de salud y que SÍ requiera algún procedimiento generador de aerosoles‡					

*Si realiza procedimientos generadores de aerosoles (PGA) o se encuentra en un ambiente donde se realicen PGA utilice mascarilla respiratoria FFP2 / N95 o similar junto con los demás EPP recomendados.

‡Los procedimientos que generan aerosoles comprenden la ventilación con presión positiva (sistema de bipresión positiva BiPAP o sistema de presión continua CPAP), intubación endotraqueal, aspiración de las vías respiratorias, ventilación oscilatoria de alta frecuencia, traqueotomía, fisioterapia torácica, tratamiento con nebulizador, inducción del esputo, broncoscopia y necropsias.

Descargar medPPE app:

