DONAR (HTTPS://WWW.PAHO.ORG/ES/TEMAS/CORONAVIRUS/BROTE-ENFERMEDAD-POR-CORONAVIRUS-COVID-19/FONDO-RESPUESTA-COVID-19-OPS)

Inicio (/es) / Emergencias en Salud (/es/emergencias-salud) / Aplicativo medPPE "Equipo Médico de Protección Personal"

Aplicativo medPPE "Equipo Médico de Protección Personal"

Puede descargar el aplicativo para iOS siguiendo este enlace



(https://apps.apple.com/us/app/medppe/id1544143849)

o usando el siguiente código QR:











Puede descargar el aplicativo para Android siguiendo este enlace



(https://play.google.com/store/apps/details?id=org.paho.medppe)

o usando el siguiente código QR:



medPPE es una aplicación para dispositivos iOS y Android donde el personal de salud encontrará la información necesaria sobre los equipos de protección personal (EPP) sugeridos por la OPS/OMS, que deben ser utilizados de acuerdo con la función y la actividad que desempeña en el proceso de atención de pacientes con enfermedades, como la COVID-19, transmitidas por gotas y contacto, o durante procedimientos generadores de

aerosoles.

Los trabajadores de la salud encontrarán la información por función, nivel de atención, y múltiples entornos de atención primaria de salud o instalaciones hospitalarias. Esta aplicación también aclara el tipo de EPP que se necesita al realizar procedimientos generadores de aerosoles (PGA) y otros procedimientos en pacientes con COVID-19.

Es importante recordar que usar el EPP no es suficiente para estar protegido y que son varias las condiciones a considerar, tales como: seguir las indicaciones sobre el tipo de EPP a utilizar, usarlo por el tiempo y de la manera adecuada, conocer y señalar los flujos de pacientes establecidos, igual que los procedimientos de atención que va a realizar.

Hay que cumplir con las medidas de higiene de manos y con los procedimientos de vestidodesvestido de los EPP y la disposición y manejo de residuos. Es igualmente importante difundir la información y mantener el entrenamiento al personal sanitario y a los funcionarios administrativos. Además, se debe señalizar los flujos de circulación, e informar y educar a los pacientes y allegados.

Se debe considerar que en cada país los protocolos pueden tener variaciones y que estas orientaciones per orientaciones

```
//www.pathanentalthe?subjecttae&lidativopmedPPE
//www.pathanentalthe?subjecttae&lidativopmedPPE
//www.pathanentalthe?subjecttae&lidativopmedPPE
//www.pathanentaltherage.com
luctorial content of the con
```

Sitemap

Acerca de OPS/OMS (/es/quienes-somos)

Contactos (/es/contactos)

Empleo (/es/carreras-ops)

Pasantías (/es/carreras-ops/programa-ops-pasantias-practicas-profesionales-fomentar-liderazgo-futuro-salud-publica)

Ayuda y servicios

Aviso de privacidad (/es/aviso-privacidad)

Relaciones comerciales con OPS (/es/relaciones-comerciales-con-ops)

Sistema de Gestión de Asuntos de Integridad y Conflictos (SGAIC) (/es/sistema-gestion-asuntos-integridad-conflictos-sgaic)

Términos y condiciones para el uso del sitio (/es/miscelaneo/terminos-condiciones-para-uso-sitio-ingles)

Recursos

Centros Colaboradores (/es/centros-colaboradores-opsoms)

Biblioteca Virtual en Salud (http://bvsalud.org)

Campus Virtual de Salud Pública (https://www.campusvirtualsp.org)

Biblioteca Digital de OPS (IRIS) (http://iris.paho.org/xmlui)

Datos (http://www.paho.org/data/)

Síguenos



Oficina Regional para las Américas de la Organización Mundial de la Salud © Organización Panamericana de la Salud. Todos los derechos reservados.