

# EPP respiratorio: diferencias y usos

## Barbijo de alta eficiencia (N95 NIOSH-KN95- FFP2)

### Indicaciones

Tuberculosis (TBC). Varicela. Sarampión. Herpes zoster diseminado o en inmunosuprimidos. COVID-19. Procedimientos que generen aerosolización (tales como intubación, extubación, aspiración de secreciones, fibrobroncoscopía o toma de muestras respiratorias). Traslado de pacientes neutropénicos.

### Vida útil

7 a 14 días siempre y cuando no se encuentre roto o visiblemente sucio y dependiendo del tiempo de uso.

### Material

Tiras de material termoplástico elastomérico. Clip de ajuste nasal: aluminio. Espuma de poliuretano en el calce interno • Filtro: polipropileno. • Capa intermedia y externa: – Polyester.

### Cuidados

Al retirarlo primero sacar la tira inferior por encima de la cabeza, luego la superior alejándolo del rostro. Sin tocar el frente del barbijo, guardarlo en una bolsa de papel rotulada con su nombre y fecha de primer uso.

## Barbijo triple capa (quirúrgico)

### Indicaciones

Triple capa de tela no tejida de polipropileno. Spunbond + meltblown + Spunbond (SMS). Clip de ajuste nasal. Bandas de ajuste elástico en las orejas o tiras para sujeción detrás de la cabeza.

### Vida útil

Descartar después de cada uso.

### Material

Tela no tejida: polipropileno. Spunbond+meltblown+ Spunbond (SMS) Platina o pieza metálica de ajuste nasal. Bandas de ajuste en las orejas o tiras para sujeción detrás de la cabeza.



### Cuidados

Al retirarlo primero desatar o romper la tira, luego la superior alejándolo sin tocar el frente del barbijo.

## Mascarilla social

### Indicaciones

Áreas comunes (pasillos, office de enfermería, estar médicos, cualquier otro lugar donde no se pueda respetar el distanciamiento social). Para pacientes, familiares y personal del sanatorio. La utilización de la mascarilla no reemplaza el distanciamiento social.

### Vida útil

7 días, lavable.

### Material

100% algodón, tela doble. O Triple capa SMS. Bandas de ajuste elástico en las orejas o tiras para sujeción detrás de la cabeza.

### Cuidados

Retirar ambos sujetadores al mismo tiempo, alejando el barbijo del rostro. Sin tocar el frente introducirlo en una bolsa limpia. Lavar con jabón neutro, al finalizar el turno.



### Referencias

1. CONICET INFORME TÉCNICO. Barbijos caseros: un complemento necesario para prevenir el contagio de COVID-19 06/04/2020

# Anexo 1. Ilustraciones

Las siguientes imágenes son a modo ilustrativo. Los modelos pueden variar de acuerdo a la disponibilidad.

## Barbijos de alta eficiencia



Respirador N95 3M  
Modelo 8210



Respirador Quirúrgico N95  
3M Modelo 1860



Respirador Quirúrgico N95  
3M Modelo 1870+



Respirador N95 LIBUS  
Modelo 1730



Respirador KN95

## Barbijo triple capa (quirúrgico)



Barbijo Quirúrgico Dexbond



Barbijo Quirúrgico Dimex



Barbijo Quirúrgico Anadelia

## Mascarilla social



Mascarilla Pademed



Mascarillas de SMS