

CUÁLES DE ESTAS MASCARILLAS SE CONSIDERAN EPIS

IMASCARILLAS QUIRÚRGICAS



No son EPIS. Tienen como objetivo proteger a un tercero del aire que exhalamos. No está diseñada para filtrar el aire que inhalamos.

MASCARILLAS FFP1, FFP2, FFP3



Sí son EPIS. Su finalidad es filtrar el aire inhalado de partículas, aerosoles, humos, microorganismos. Disponemos de 3 clases en función de su capacidad de retención. La FFP1 es la que tiene una capacidad menor y la FFP3, la que tiene una capacidad mayor. La FFP1 no se considera adecuada para microorganismos. Podemos encontrarlas con o sin válvula de exhalación. Ésta facilita la respiración pero no es adecuado su uso en zonas estériles

MEDIA MÁSCARA / MÁSCARA COMPLETA



Sí son EPIS. Su finalidad es filtrar el aire inhalado de gases y vapores y se pueden combinar con filtros para partículas, aerosoles, humos y microorganismos.

Disponen de válvula de exhalación. Pueden ser con filtros incorporados o bien con filtros recambiables .



EQUIPOS MOTORIZADOS



Los equipos motorizados disponen de un moto-ventilador que impulsa el aire a través de un filtro y lo aporta a la zona de respiración del usuario. Pueden utilizar diferentes tipos de adaptadores faciales: máscaras, cascos, capuchas, etc