



COVID-19

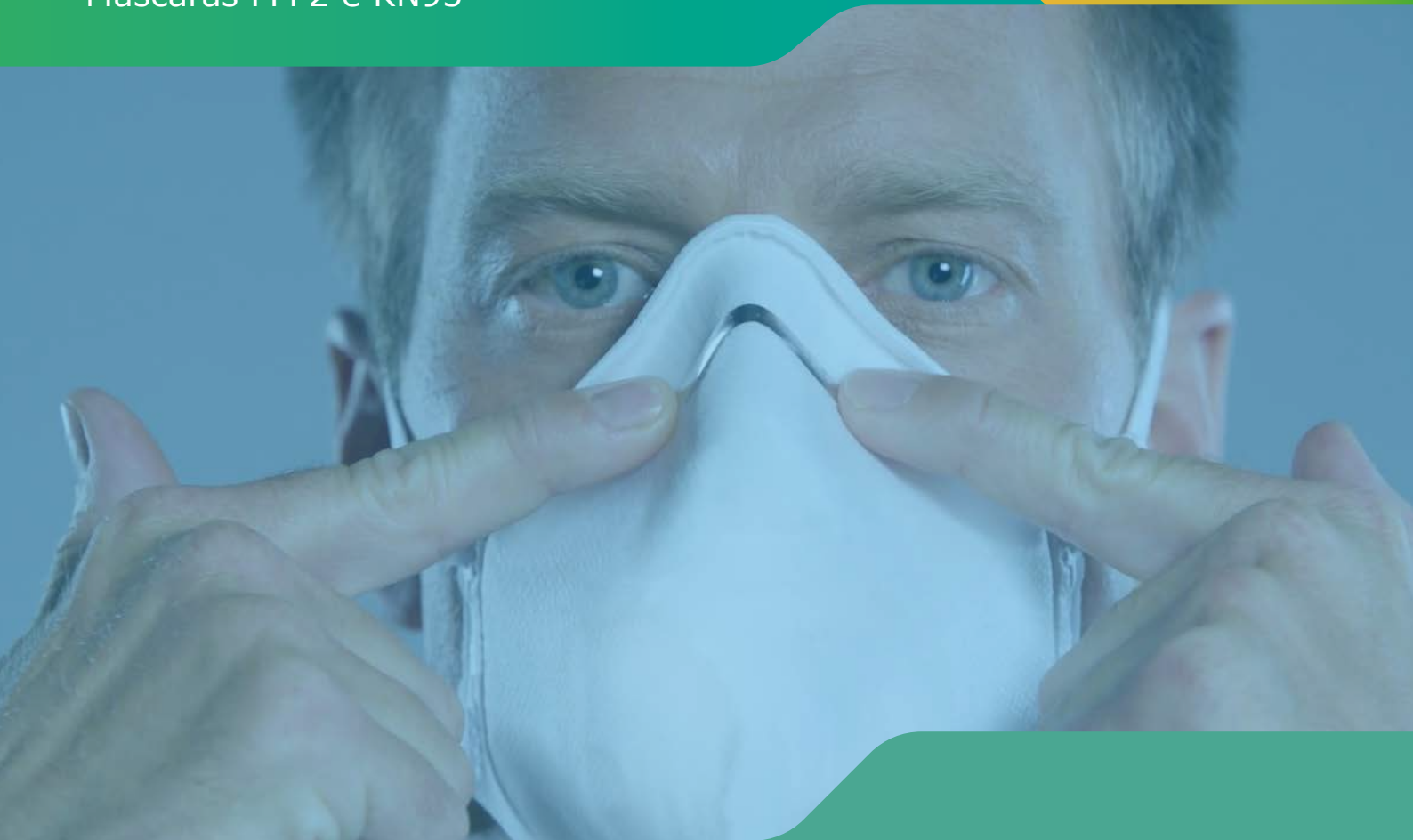
EPI's – EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL



EPI's para proteção do SARS-CoV-2 - Covid-19, que se transmite através de:

- Gotículas respiratórias (partículas superiores a 5 micra);
- Contacto direto com secreções respiratórias infecciosas, com fezes ou com superfícies contaminadas por estas;
- Via aérea (partículas inferiores a 5 micra), aquando de procedimentos geradores de aerossóis.

Máscaras FFP2 e KN95



- Material: não tecido
- Cor: branca
- Vantagens: respirável, confortável, leve e ajustável ao rosto
- Aplicação: anti poeira, anti espuma, anti embaciamento

Máscaras Cirúrgicas



Material: Polipropileno, elástico, filtro de papel, liga metálica.

Caraterística do modelo:

- Três dobras; ajuste de fixação nasal que impede a fuga de ar à volta do nariz, adequada fixação resultante do modelo anatómico; isentas de látex; com elásticos;
- Três camadas com eficiência de filtração bacteriana superior a 99% segundo testes de ensaio realizados segundo a norma EN 14683 – Tipo II; não citotóxica de acordo com a ISO 10993-5.

Luvas em Látex e Nitrilo sem pó,
descartáveis e não esterilizáveis



Fatos e batas assépticos e descartáveis,
impermeáveis, resistentes a fluídos e
de manga comprida:



Óculos de Proteção e de Segurança



Os óculos de segurança médica podem fornecer cobertura total aos seus olhos sem distorcer sua visão, bloquear partículas voadoras, respingos de líquidos, poeira, vento, fumaça química ou outros riscos externos. Eles são grandes demais para acomodar os óculos, proporcionando conveniência e versatilidade ideais.

Caraterísticas:

- A lente de policarbonato bloqueia efetivamente os raios UV.
- A ventilação indireta reduz a condensação.
- Design de tamanho grande e fita elástica para a cabeça podem ser usados pela maioria das pessoas.
- Anti embaciamento, resistência a arranhões, estática e respingos químicos.

Viseira de Proteção



Para protecção total da cara.

- Faixa de espuma na zona da testa para maior conforto.
- Fixam por meio de uma fita elástica.
- Não distorce a visão em nenhum sentido.
- Pode ser usada simultaneamente com óculos de prescrição e até com máscaras de proteção.

Álcool Gel



Desinfectante com álcool a mais de 60%.

Termómetros Infravermelhos



Ideais para medições em caso de necessidade rápidas na monitorização da temperatura durante a circulação de pessoas.

Oxímetros



É indicado para monitorizar, de maneira rápida, segura e eficaz, os níveis de saturação de oxigénio no sangue e a frequência cardíaca. Com o oxímetro de dedo, é possível medir a quantidade de oxigénio que está a ser transportada no sangue do trabalhador.

Quem sofre de doenças respiratórias tais como DPOC, fibrose pulmonar, embolia pulmonar, cancro de pulmão e insuficiência respiratória, geralmente, tem uma taxa de oxigénio no sangue menor do que a normal.

E quando acontece uma queda de oxigenação, o corpo funciona mal, sobrecarregando o coração e o cérebro. Por isso, é tão importante utilizar o oxímetro de pulso para monitorizar a situação.

Formação sobre o uso adequado de EPI

As empresas e organizações, devem promover junto dos seus trabalhadores a realização de formação interna, dirigida aos vários grupos profissionais, sobre a correta colocação, utilização e remoção de EPI no âmbito de COVID-19, por forma a implementarem também as precauções básicas de prevenção e controlo de infeção e as precauções baseadas nas vias de transmissão.

EPI's

- Máscaras FFP2 / KN95
- Máscaras Cirúrgicas
- Luvas de Látex descartáveis
- Fatos assépticos descartáveis
- Óculos de proteção
- Viseira de proteção
- Álcool Gel
- Termómetros Infravermelhos
- Oxímetro do dedo

Preço e prazo de entrega

O preço e prazo de entrega serão rapidamente divulgados após a informação das quantidades solicitadas pelo cliente.

*Obrigatoriedade de abertura de ficha de cliente.

Solicitar preços com informação de quantidades:

geral@previmed.pt | +351 961 302 110 | +351 934 000 899

NOTA: As imagens são meramente ilustrativas, não vinculativas.



Peça-nos orçamento.



NOVOS SERVIÇOS - COVID-19

previmed mandatory services

T. 213161899 | M. 931647066
geral@previmed.pt | www.previmed.pt

COVID-19

DETEÇÃO À NOVA VARIANTE DO CORONAVÍRUS 2019 SARS-COV-2 POR TESTE DE PESQUISA DE ARN POR PCR EM TEMPO REAL - LABORATORIAL

previmed mandatory services

T. 213161899 | M. 931647066
geral@previmed.pt | www.previmed.pt

COVID-19

SERVIÇO INTEGRADO COM TESTE DE RASTREIO E DESPISTE PRIMÁRIO

previmed mandatory services

T. 213161899 | M. 961302110
geral@previmed.pt | www.previmed.pt

COVID-19

LIMPEZA E DESINFEÇÃO DE ESPAÇOS EXTERIORES E INTERIORES

previmed mandatory services

T. 213161899 | M. 931647066
geral@previmed.pt | www.previmed.pt

COVID-19

ELABORAÇÃO DE PLANOS DE CONTINGÊNCIA

Mandatory Services



SAÚDE NO TRABALHO



ESPECIALIDADES EXAMES | RASTREIOS



PERÍCIAS MÉDICO-LEGAIS



SEGURANÇA NO TRABALHO



SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIOS



SEGURANÇA ALIMENTAR-HÁCCP



SEGURANÇA AMBIENTAL



CERTIFICAÇÃO



CONSULTORIA



FORMAÇÃO

LISBOA | Av. Liberdade nº 244, 3º andar, 1250-149 Lisboa T. 213 161 899
PORTO | Rua Augusto Lessa nº197, 4200-099 Porto T. 220 139 867