# **Teste de Diagnóstico Rápido (TDR) de antigénio para o SARS-COV-2 −**

# **Lista de verificação do material para capacitação**

### Equipamento da sala de formação (Sala A)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Artigos | Quantidade | Assinalar |
| *Flipcharts* com cavalete | 2 | ◻️ |
| Computador portátil | 1 | ◻️ |
| Projetor compatível com computador | 1 | ◻️ |
| Extensão elétrica | 1 | ◻️ |
| Cesto de lixo | 1 | ◻️ |
| Marcadores | 3 | ◻️ |
| Fita-adesiva para colar no *flipchart* | 1 | ◻️ |
| Bloco de notas | 1 por participante | ◻️ |
| Canetas e lápis | 1 por participante | ◻️ |

### Demonstração e prática (Sala B)

| Artigos | Quantidade | Assinalar |
| --- | --- | --- |
| Swabs novos (não abertos) estéreis | 3 por participante | ◻️ |
| Equipamento de proteção individual (EPI), incluindo: | | |
| Luvas (vários tamanhos) | 5 pares por participante | ◻️ |
| Jalecos | 1 por participante | ◻️ |
| Óculos de proteção ou viseiras | 1 por participante | ◻️ |
| Máscaras (N95 ou FFP2) | 1 por participante | ◻️ |
| Canetas para marcar ou rotular | 1 por participante | ◻️ |
| Desinfectantes e sabonete para lavar as mãos: | | |
| Hipoclorito de Sódio (3–5%) | 1 frasco (1L) | ◻️ |
| Etanol (70%) | 1 frasco (1L) | ◻️ |
| Sabonete para lavar as mãos ou solução desinfectante à base de álcool | 1 frasco (500 mL) | ◻️ |
| Toalhas de papel para limpar a área de trabalho e as mãos | 1 rolo | ◻️ |
| TDR de antigénio para o SARS-CoV-2 | 5 por participante1 | ◻️ |
| Sacos impermeáveis para depositar ou transportar resíduos biológicos potencialmente infectantes | 1 para cada 5 participantes | ◻️ |
| Cesto de lixo para os sacos onde se coloca o material biológico potencialmente infectante | 1 para cada 5 participantes | ◻️ |
| Dois frascos pulverizadores (um para a solução de hipoclorito de sódio, outro para o etanol) | 2 | ◻️ |
| Frascos graduados para produzir soluções de hipoclorito de sódio e de álcool | 2 | ◻️ |
| Cronômetros | 1 para cada 5 participantes | ◻️ |
| Material para os testes de proficiência (controles positivos e negativos) | 5 por participante1 | ◻️ |
| Livros de Registro dos TDR de detecção do antígeno do SARS-CoV-2 | 1 para cada 5 participantes | ◻️ |
| Termômetro | 1 | ◻️ |
| Óculos de leitura (conjunto) | 1 | ◻️ |

1 Inclua pelo menos um sobressalente por participante, caso haja um acidente ou necessidade de repetir a capacitação. Se não houver controles positivos e negativos disponíveis, faça a coleta de esfregaços nasofaríngeos para demonstrar os TDR de antigénio para o SARS-CoV-2 e efectuar as avaliações das competências.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Isenção de responsabilidade**

**Plataforma de Aprendizagem de Segurança da Saúde da OMS - Materiais de Treinamento**

Estes materiais de treinamento da OMS são © Organização Mundial da Saúde (OMS) 2022. Todos os direitos reservados.

Seu uso destes materiais está sujeito à “[WHO Health Security Learning Platform, Training Materials – Terms of Use](https://extranet.who.int/hslp/?q=content/terms-use)”que você aceitou quando os baixou e que estão disponíveis na Plataforma de Aprendizagem de Segurança da Saúde em: <https://extranet.who.int/hslp>.

Se você adaptar, modificar, traduzir ou de qualquer outra forma revisar o conteúdo destes materiais, você não deverá implicar que a OMS seja de alguma forma afiliada a tais modificações e não deverá usar o nome ouemblema da OMS em tais materiais modificados.

Além disso, favor informar a OMS sobre quaisquer modificações desses materiais que você utilizar publicamente, para fins de manutenção de registros e desenvolvimento contínuo, enviando um e-mail para [ihrhrt@who.int](mailto:ihrhrt@who.int).