

Plano de Contingência para a Infecção pelo Novo Coronavírus (COVID-2019)

Unidade de Saúde Pública

Agrupamento de Centros de Saúde do Pinhal Interior Norte

Administração Regional de Saúde do Centro, IP

Pampilhosa da Serra, 4 de março de 2020

AGENDA

AGENDA

- Situação epidemiológica: atualização
- Orientações
- Resumo / Dúvidas

SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

ORIENTAÇÕES

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA: ATUALIZAÇÃO

OUTROS ASSUNTOS

CORONAVIRUS – O QUE SÃO

Os coronavírus são vírus RNA de sentido positivo

Os Coronavírus são comuns entre os animais em todo o mundo, raramente alguns deles podem evoluir e transmitir-se de animais para humanos.

Assim aconteceu com o MERS-CoV (Síndrome Respiratória do Médio Oriente); SARS-CoV (Síndrome Respiratória Aguda Severa), e agora o 2019-nCoV que emergiu na cidade Wuhan em dezembro de 2019.

Os primeiros casos de infeção, apresentaram-se sob forma de pneumonia, em frequentadores de um mercado de peixe, não se sabendo se a fonte da infeção ainda está ativa, mas tal como em situações anteriores o vírus adquiriu capacidade de transmissão inter-humana.

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA: ATUALIZAÇÃO

SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

ORIENTAÇÕES

OUTROS ASSUNTOS

	SARS-CoV 2002-2003	MERS-CoV 2012 (-2020)	2019-nCoV 2019-...
N.º de casos confirmados	8 096	2 535	91 783
N.º de mortes	774	921	3 123
Letalidade	9,6%	36%	3,4%
N.º de países afetados	29	27	74

03-03-2020

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA: O SURTO

Novo Coronavírus (COVID-19): como se transmite?

Pessoa-a-pessoa

Através de gotículas respiratórias, implicando contacto próximo com uma pessoa infetada

Animais

Suspeita-se que a transmissão primária tenha ocorrido por contacto com um animal portador, num mercado, na China

SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

PROCEDIMENTOS

DÚVIDAS

Dois gestos de protecção!

1

Lave as mãos

- Muitas vezes, com água e sabão.
- Quando se assoar, espirrar ou tossir.

2

Tape o nariz e a boca quando espirrar ou tossir

- Com um lenço de papel ou com o braço. Nunca com as mãos!
- Os lenços de papel devem ser deitados no lixo.



Lavagem das mãos

Lave as mãos sempre quando estiverem visivelmente sujas.
Nas outras situações use solução anti-séptica de base alcoólica (SABA).

Duração total do procedimento: 40-60 seg.



Período de incubação:

(tempo entre a infeção e o início de sintomas)
de 2 a 12 dias, pode estender-se até 14 dias

91 783

confirmed cases

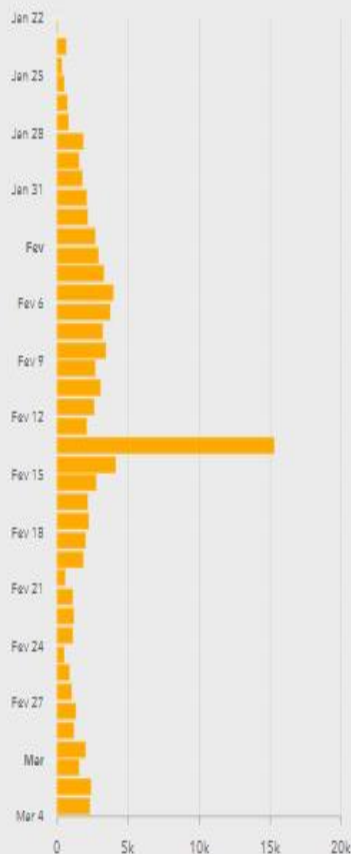
3 123

deaths

74

countries with cases

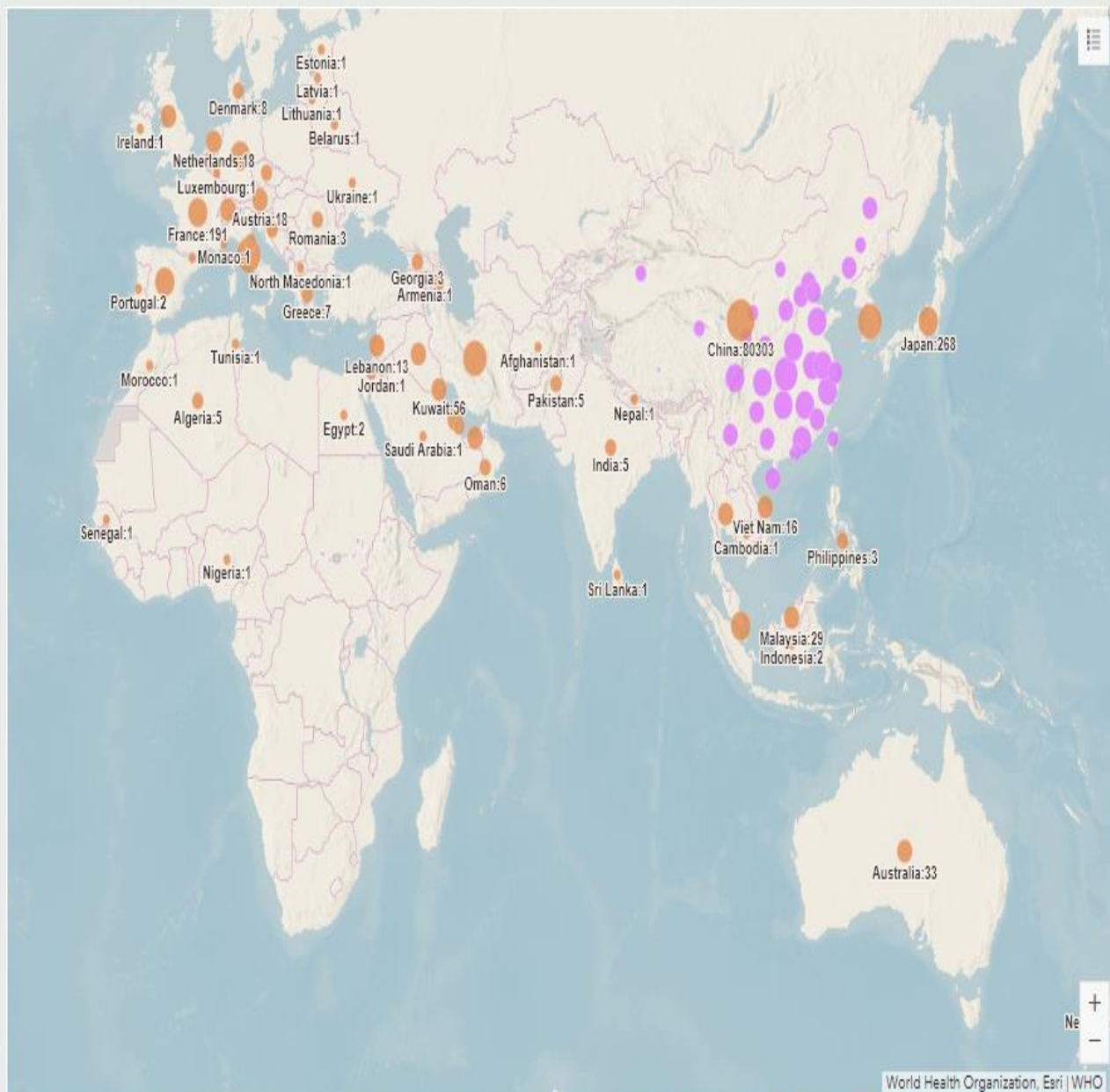
Cases by date of report



Cases by date of report

Cumulative cases

Last update : 3/03/2020 16:00 CET



Countries with confirmed

Cases

Italy : 2000 cases

International conveyance (Diamond Princess) : 706 cases

Japan : 268 cases

France : 191 cases

Germany : 188 cases

Spain : 151 cases

Singapore : 110 cases

United States of America : 64 cases

Kuwait : 56 cases

Bahrain : 49 cases

United Kingdom : 44 cases

Thailand : 43 cases

Australia : 33 cases

Switzerland : 30 cases

Malaysia : 29 cases

Canada : 27 cases

Iraq : 26 cases

Norway : 25 cases

United Arab Emirates : 21 cases

Austria : 18 cases

Netherlands : 18 cases

Viet Nam : 16 cases

Sweden : 15 cases

Lebanon : 13 cases

Israel : 10 cases

Canada : 27 cases

Countries, territories

"Confirmed" cases reported between 13 and 19 February 2020 include both laboratory-confirmed and clinically diagnosed (only applicable to Hubei province); for all other dates, only laboratory-confirmed cases are shown.

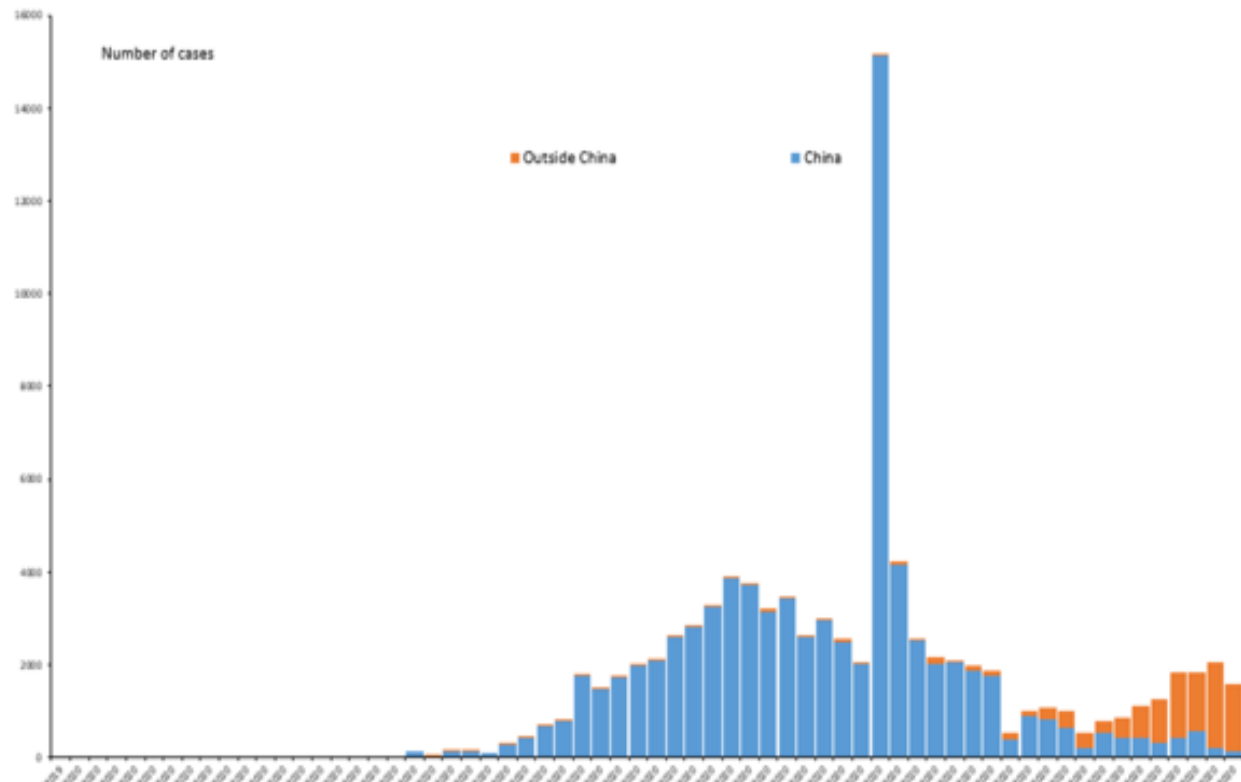
Data source: WHO, National Health Commission of the People's Republic of China
Map production: WHO Health Emergency Programme

World Health Organization, Esri | WHO

Epidemiological curves

These histograms are based on the available information at the time of publication, originating from several sources. Data completeness depends on the availability of information from the affected areas. All data should be interpreted with caution as the outbreak is evolving rapidly. In addition, due to the unavailability of date-of-onset data, likely testing of retrospective specimens and currently expanding introduction of the specific laboratory test for SARS-CoV-2, this figure might not be reflective of the evolution of the epidemic in China

Distribution of COVID-19 cases worldwide, as of 3 March 2020



SARS-CoV-2 / COVID-19

RELATÓRIO DE SITUAÇÃO - 1

Data de Publicação: 3 de março 2020 (dados até 3 de março, 16h)

Situação Epidemiológica

- **Mundo:** (European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC))
 - 50 885 casos confirmados;
 - 3045 óbitos;
 - Transmissão comunitária ativa: China (Continental e Hong Kong) irão, Itália (Emília-Romagna, Lombardia, Piemonte, Veneto), Japão, Singapura, Coreia do Sul.
- **Portugal:**
 - 4 casos confirmados
 - 0 óbitos
 - 101 notificações de casos suspeitos (desde janeiro de 2020)

Características dos casos

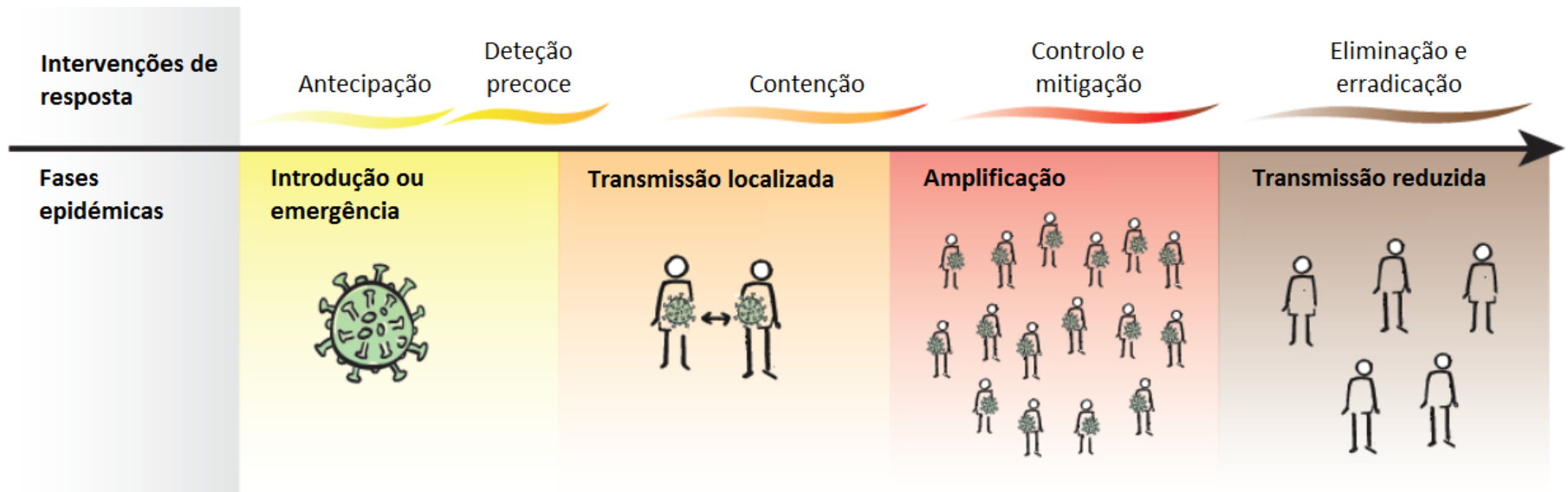
Das 4 casos confirmados:

- 4 de sexo masculino
- Grupo Etário:

Grupo Etário	Nº casos
30-39	2
40-49	1
60-69	1

- 2 casos importados, 1 de Itália e 1 de Espanha; 2 contactos de caso confirmado COVID-19
- Residência (distrito): 2 Porto; 1 Lisboa; 1 Coimbra
- Sintomas:
 - o Febre: 2
 - o Tosse: 2
 - o Dorca musculares: 2
 - o Dor de cabeça: 1
 - o Fraqueza generalizada: 1

Intervenção de resposta e fases epidémicas



Adaptado de OMS “Managing Epidemics”

Fases da resposta

Antecipação – Análise de probabilidade, plano de preparação

Deteção precoce – avaliação proactiva do risco, vigilância constante, rápida notificação de eventos

Contenção – o mais breve possível após deteção do 1.º caso, requer profissionais treinados

Controlo e mitigação – reduzir incidência, morbilidade e mortalidade, mitigar o impacto (não apenas na saúde)

Eliminação ou erradicação – prevenir a re-emergência (medidas de vigilância e controlo)

ORIENTAÇÕES , BOLETINS, INFORMAÇÕES, COMUNICADOS

ORIENTAÇÃO

Maria da Graça
Gregório de Freitas

Digitally signed by Maria da Graça
Gregório de Freitas
DN: c=PT, o=Direção-Geral da Saúde,
cn=Maria da Graça Gregório de Freitas
Date: 2020.01.25 21:08:15 Z

NÚMERO: 002/2020

ATUALIZAÇÃO - 10/02/2020

ASSUNTO: Infecção pelo novo Coronavírus (2019-nCoV)

PALAVRAS-CHAVE: Coronavírus; Infecção Respiratória Aguda grave.

PARA: Profissionais do Sistema de Saúde

CONTACTOS: Direção de Serviços de Prevenção da Doença e Promoção da Saúde: dspdps@dgs.min-saude.pt | Centro de Emergências em Saúde Pública: cesp@dgs.min-saude.pt

SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

PROCEDIMENTOS

DÚVIDAS

ORIENTAÇÃO

Maria da Graça
Gregório de
Freitas

Digitally signed by Maria da
Graça Gregório de Freitas
DN: c=PT, o=Direção-Geral da
Saúde, cn=Maria da Graça
Gregório de Freitas
Date: 2020.01.30 18:36:19 Z

NÚMERO: 03/2020

DATA: 30/01/2020

ASSUNTO: Prevenção e Controlo de Infecção por novo Coronavírus (2019-nCoV)

PALAVRAS-CHAVE: Coronavírus; Medidas de Prevenção e Controlo de Infecção

PARA: Profissionais do Sistema de Saúde

CONTACTOS: Direção de Serviços de Prevenção da Doença e Promoção da Saúde: dspdps@dgs.min-saude.pt | Programa Nacional de Prevenção e Controlo de Infecções e das Resistências aos Antimicrobianos: ppcira@dgs.min-saude.pt

ORIENTAÇÕES

ORIENTAÇÃO

Maria da Graça
Gregório de
Freitas

Digitally signed by Maria da
Graça Gregório de Freitas
DN: c=PT, o=Direção-Geral
da Saúde, cn=Maria da
Graça Gregório de Freitas
Date: 2020.02.25 12:57:03 Z

NÚMERO: 02A/2020

DATA: 25/01/2020

ATUALIZAÇÃO: 25/02/2020

ASSUNTO: Doença pelo novo Coronavírus (COVID-19) – **Nova definição de caso**

PALAVRAS-CHAVE: Coronavírus; COVID-19; infeção respiratória aguda

PARA: Profissionais do Sistema de Saúde

CONTACTOS: Direção de Serviços de Prevenção da Doença e Promoção da Saúde:
dspdps@dgs.min-saude.pt | Centro de Emergências em Saúde Pública:
cesp@dgs.min-saude.pt

Atualização a 25/fevereiro/2020

Nos termos da alínea a) do nº 2 do artigo 2º do Decreto Regulamentar nº 14/2012, de 26 de janeiro, emite-se a Orientação seguinte:

Esta Orientação foi atualizada a **25/fevereiro/2020**, no que se refere à Definição de Caso, tendo em conta a evolução do quadro epidémico da COVID-19, sem prejuízo de novas atualizações. Nos restantes aspetos as Orientações publicadas pela DGS mantêm-se em vigor.

Orientações para gestão de contactos e intervenção na
comunidade

Orientações para a investigação laboratorial

SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

ORIENTAÇÕES

OUTROS ASSUNTOS

ORIENTAÇÕES

1. Definição de caso e de contacto próximo

A definição apresentada, baseada no ECDC, é decorrente da informação disponível à data.

1.1. Caso suspeito

Critérios clínicos		Critérios epidemiológicos
Infeção respiratória aguda (febre ou tosse ou dificuldade respiratória) requerendo ou não hospitalização	E	História de viagem para áreas com transmissão comunitária ativa* nos 14 dias antes do início de sintomas OU Contacto com caso confirmado ou provável de infeção por SARS-CoV-2/COVID-19, nos 14 dias antes do início dos sintomas OU Profissional de saúde ou pessoa que tenha estado numa instituição de saúde onde são tratados doentes com COVID-19

* Áreas com transmissão comunitária ativa:

Ásia	China, Coreia do Sul, Japão, Singapura
Médio Oriente	Irão
Europa	Regiões de Itália: Emilia-Romagna, Lombardia, Piemonte, Veneto

1.2. Caso provável

Caso suspeito com teste para SARS-CoV-2 inconclusivo **ou** teste positivo para pan-coronavírus

E

sem evidência laboratorial de outros agentes microbiológicos.

Orientações para gestão de contactos e intervenção na comunidade

Orientações para a investigação laboratorial

SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

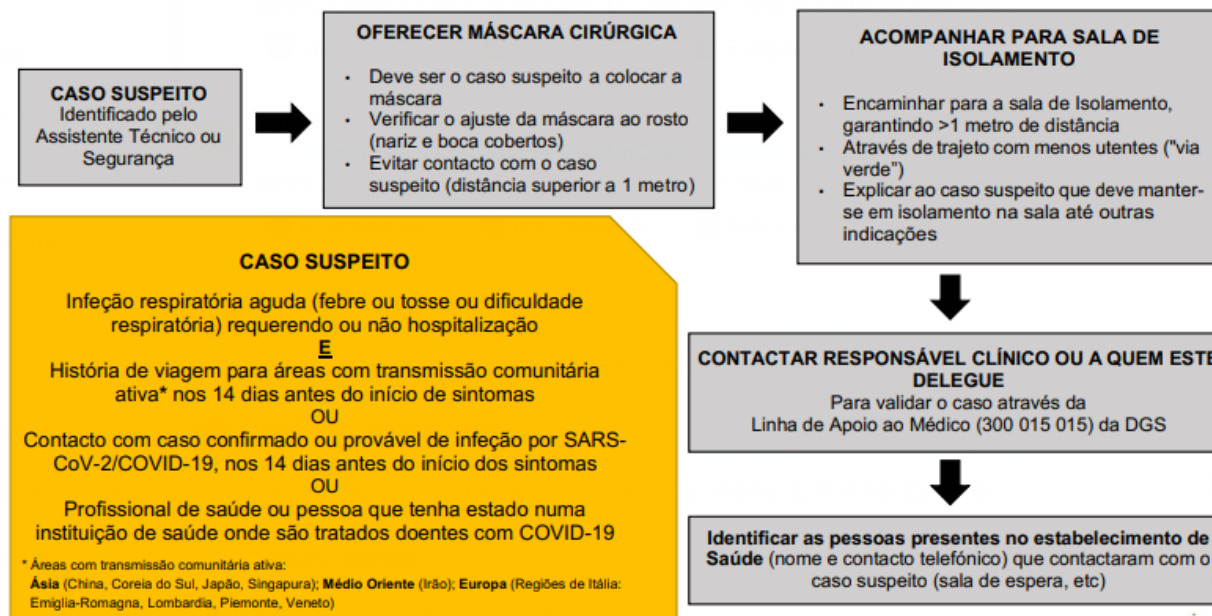
ORIENTAÇÕES

OUTROS ASSUNTOS

DETEÇÃO PRECOCE DE CASOS DE INFEÇÃO POR 2019-NCOV

DOENÇA POR CORONAVÍRUS (COVID-19)

Fluxograma 1. Atuação perante identificação de caso suspeito de infeção por COVID-19 para Assistente Técnico ou Segurança



SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

ORIENTAÇÕES

OUTROS ASSUNTOS

**Fluxogramas de atuação
ATUALIZADOS**

DETEÇÃO PRECOCE DE CASOS DE INFECÇÃO POR 2019-NCOV

DOENÇA POR CORONAVIRUS (COVID-19)

Fluxograma 2. Atuação perante identificação de caso suspeito de infecção por COVID-19



SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

ORIENTAÇÕES

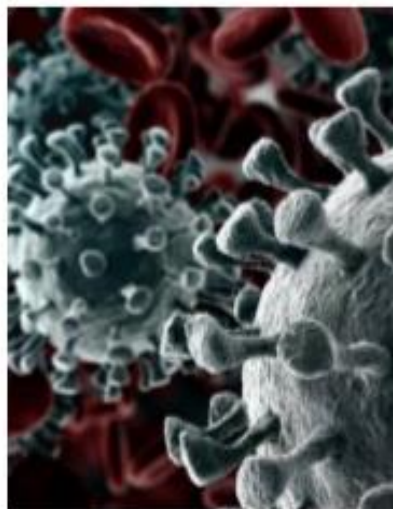
OUTROS ASSUNTOS

Departamento de Saúde Pública

Fevereiro 2020

COVID-19

PERGUNTAS FREQUENTES



O QUE É O CORONAVÍRUS? Os Coronavírus são uma família de vírus conhecidos por causar doença no ser humano. A infeção pode ser semelhante a uma gripe comum ou apresentar-se como doença mais grave, como pneumonia.

O QUE É ESTE NOVO CORONAVÍRUS? O novo coronavírus, intitulado SARS-CoV-2, foi identificado pela primeira vez em janeiro de 2020 na China, na Cidade de *Wuhan*. Este novo agente nunca tinha sido identificado em seres humanos, tendo causado um surto na cidade de *Wuhan*, doença entretanto designada como COVID-19. A fonte da infeção é, ainda, desconhecida.

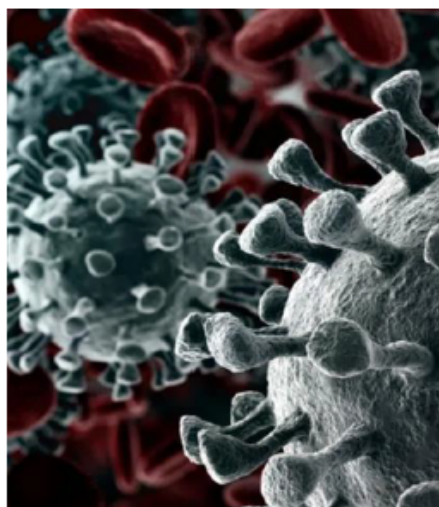
TRANSMISSÃO, SINTOMATOLOGIA E TRATAMENTO

COMO SE TRANSMITE? Ainda está em investigação a via de transmissão. A transmissão pessoa a pessoa foi confirmada, embora ainda não se conheça mais pormenores.

QUAIS OS SINAIS E SINTOMAS? As pessoas infetadas podem apresentar sinais e sintomas de infeção respiratória aguda, como febre, tosse e dificuldade respiratória. Em casos mais graves, pode levar a pneumonia

COVID-19 - Comunidade Escolar

PERGUNTAS FREQUENTES



O QUE É O CORONAVÍRUS? Os Coronavírus são uma família de vírus conhecidos por causar doença no ser humano. A infeção pode ser semelhante a uma gripe comum ou apresentar-se como doença mais grave, como pneumonia.

O QUE É ESTE NOVO CORONAVÍRUS? O novo coronavírus, intitulado SARS-CoV-2, foi identificado pela primeira vez em janeiro de 2020 na China, na Cidade de *Wuhan*. Este novo agente nunca tinha sido identificado em seres humanos, tendo causado um surto na cidade de *Wuhan*, doença entretanto designada como COVID-19. A fonte da infeção é, ainda, desconhecida.

TRANSMISSÃO, SINTOMATOLOGIA E TRATAMENTO

ORIENTAÇÃO

Maria da Graça
Gregório de
Freitas

Digitally signed by Maria da Graça
Gregório de Freitas,
DN: c=PT, o=Direção-Geral da
Saúde, ou=Maria da Graça
Gregório de Freitas
Date: 2020.02.01 21:19:24 Z

ORIENTAÇÕES

NÚMERO: 004/2020

DATA: 01/02/2020

ASSUNTO: Infecção por novo Coronavírus (2019-nCoV). Procedimentos de vigilância de aeroportos e viajantes por via aérea

PALAVRAS-CHAVE: Coronavírus; Vigilância; Viajante; Aeroportos; Autoridades de Saúde; Companhias Aéreas

PARA: Companhias aéreas, aeroportos e Autoridades de Saúde dos aeroportos

CONTACTOS: Unidade de Apoio à Autoridade de Saúde Nacional e à Gestão das Emergências de Saúde Pública: cesp@dgs.min-saude.pt

SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

ORIENTAÇÕES

Orientações
sobre gestão de
caso suspeito
em aeroportos
(aeronaves e
cais terra/ar)

OUTROS ASSUNTOS

São considerados contactos próximos a bordo:

- Os passageiros sentados dois lugares, a toda a volta do doente, conforme figura 1;
- Os membros da tripulação que serviram a secção da aeronave onde o doente esteve;
- As pessoas que tenham tido contacto próximo com o doente (por exemplo: familiares, companheiros de viagem ou pessoas que lhe prestaram auxílio)¹¹.



Figura 1 – Identificação de passageiros à volta do doente

ORIENTAÇÃO

NÚMERO: 005/2020

DATA: 26/02/2020

SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

ORIENTAÇÕES

ASSUNTO:	Infeção por novo Coronavírus (2019-nCoV). Procedimentos para portos e viajantes por via marítima
PALAVRAS-CHAVE:	Coronavírus; Portos; Autoridades de Saúde; Viagem marítima
PARA:	Agências de Navegação, Autoridades Marítimas, Autoridades Portuárias e Autoridades de Saúde dos Portos
CONTACTOS:	Unidade de Apoio à Autoridade de Saúde Nacional e à Gestão das Emergências de Saúde Pública: cesp@dgs.min-saude.pt

Nos termos da alínea a) do nº 2 do artigo 2º do Decreto Regulamentar nº 14/2012, de 26 de janeiro, emite-se a Orientação seguinte:

1 Introdução

De acordo com o previsto no Regulamento Sanitário Internacional 2005 (RSI)¹, todos os portos designados devem desenvolver um Plano de Contingência para responder a eventos de Saúde Pública.

O Plano de Contingência deve seguir as recomendações da Organização Mundial da Saúde (OMS) e as Normas e Orientações da Direção-Geral da Saúde (DGS) relativas à infeção pelo novo Coronavírus (SARS-CoV-2)² que evolui para a doença COVID-19³, com origem em Wuhan, província de Hubei, China.

2 Procedimentos perante um caso suspeito

2.1 A bordo de um navio

- A pessoa a bordo do navio, que identifique um caso suspeito (membro da tripulação ou passageiro) informa de imediato o Comandante:

OUTROS ASSUNTOS

INFORMAÇÃO

NÚMERO: 003/2020

DATA: 20/02/2020

Maria da Graça
Gregório de Freitas

Digitally signed by Maria da Graça
Gregório de Freitas
DN: c=PT, o=Direção-Geral da Saúde,
ou=Maria da Graça Gregório de Freitas
Date: 2020.02.21 18:14:19 Z

ASSUNTO: Recomendações para viajantes

PALAVRAS-CHAVE: Novo Coronavírus, COVID-19

PARA: Cidadãos

CONTACTOS: geral@dgs.min-saude.pt

ORIENTAÇÕES

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA

ORIENTAÇÕES

Ex.mos Senhores,

A Direção-Geral da Saúde informa que à data, e seguindo orientações da Organização Mundial da Saúde, não existem restrições de viagens, comércio ou produtos.

O Ministério dos Negócios estrangeiros, através do seu site - <https://www.portaldascomunidades.mne.pt/pt/alertas/coronavirus-2019-ncov-3> - informa sobre

INFORMAÇÃO

NÚMERO: 004/2020

DATA: 23/02/2020

Maria da Graça
Gregório de Freitas

Digitally signed by Maria da Graça
Gregório de Freitas
DN: c=PT, o=Direção-Geral da Saúde,
ou=Maria da Graça Gregório de Freitas
Date: 2020.02.24 09:41:18 Z

ASSUNTO: Áreas afetadas - Itália

PALAVRAS-CHAVE: Novo Coronavírus, COVID-19

PARA: Cidadãos

CONTACTOS: geral@dgs.min-saude.pt

OUTROS ASSUNTOS

Ex. Mos Senhores,

A Direção-Geral da Saúde encontra-se a acompanhar o desenvolvimento da situação em Itália e informa que, à data, o número de casos no país levou à implementação, nesse país, de medidas de contenção, como encerramento de escolas, serviços públicos e proibição de todos os eventos com aglomeração de pessoas.

A maioria dos casos verifica-se nas seguintes zonas da região norte do país:

INFORMAÇÃO

NÚMERO: 005/2020

DATA: 27/02/2020

Maria da Graça
Gregório de Freitas

Coordenadora Regional Maria da Graça
Gregório de Freitas
Diretora Regional de Saúde
Direção-Geral da Saúde
Rua: 2008-01, 27-0000-000
Data: 2020-02-27 10:00:00

ASSUNTO: Cidadãos regressados de uma área com transmissão comunitária ativa do novo coronavírus

PALAVRAS-CHAVE: Novo coronavírus; COVID-19.

PARA: Cidadãos

CONTACTOS: geral@dgs.min-saude.pt

Às **crianças, jovens e adultos** que regressem de **uma área com transmissão comunitária ativa do novo coronavírus**, como o Norte de Itália, China, Coreia do Sul, Singapura, Japão ou Irão, a Direção-Geral da Saúde informa que à data, seguindo orientações da Organização Mundial da Saúde (OMS), não existem restrições à sua estadia no nosso país.

No entanto, aconselha-se, nos próximos 14 dias:

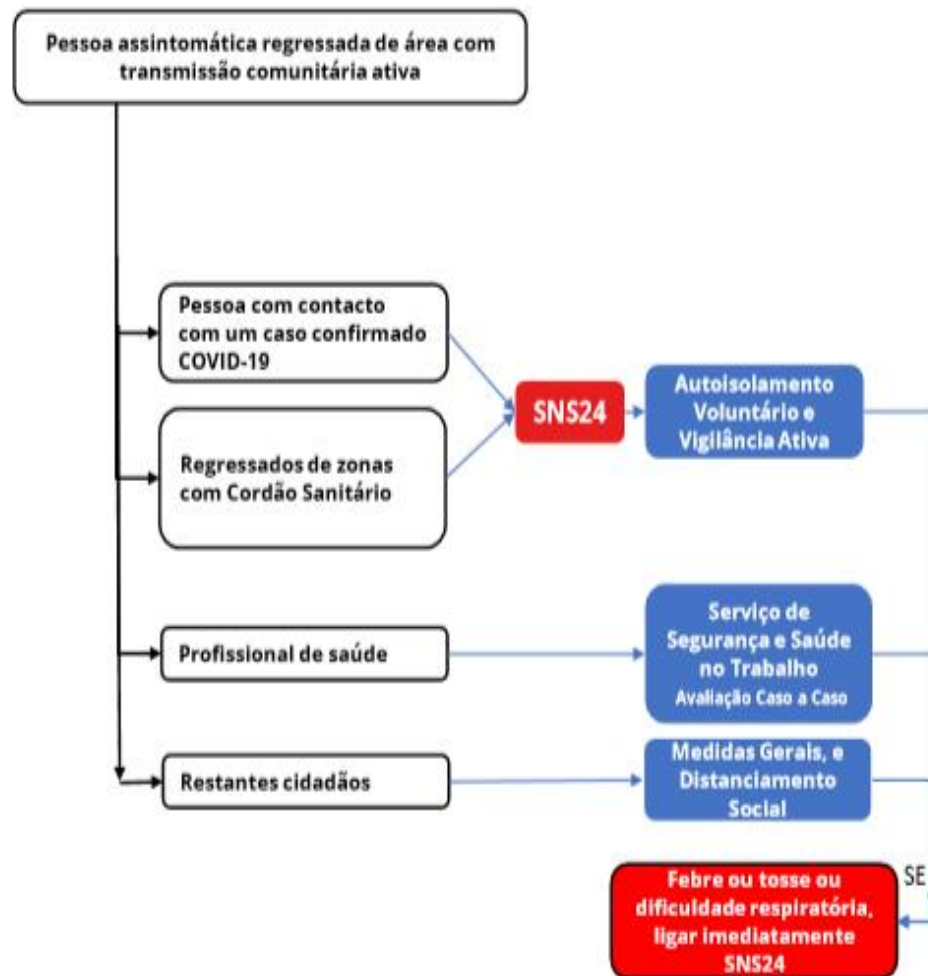
- Estar atento ao aparecimento de febre, tosse ou dificuldade respiratória;
- Medir a temperatura corporal duas vezes por dia e registar os valores;
- Verificar se alguma das pessoas com quem convive de perto, desenvolvem sintomas (febre, tosse ou dificuldade respiratória);
- Caso apareça algum dos sintomas referidos (no próprio ou nos seus conviventes), não se deslocar de imediato aos serviços de saúde;
- Telefonar para o SNS24 (800 24 24 24);
- Seguir as orientações do SNS24.

Recomenda-se também:

- Lavar frequentemente as mãos, com água e sabão, esfregando-as bem durante pelo menos 20 segundos;
- Reforçar a lavagem das mãos antes e após a preparação de alimentos ou as refeições, após o uso da casa de banho e sempre que as mãos estejam sujas;
- Usar em alternativa, para higiene das mãos, uma solução à base de álcool;
- Usar lenços de papel (de utilização única) para se assoar;
- Deitar os lenços usados num caixote do lixo e lavar as mãos de seguida;
- Tossir ou espirrar para o braço com o cotovelo fletido, e não para as mãos;
- Evitar tocar nos olhos, no nariz e na boca com as mãos sujas ou contaminadas com secreções respiratórias;
- Evitar permanecer em locais fechados e muito frequentados nos 14 dias após o regresso;
- Evitar contacto físico com outras pessoas durante 14 dias após o regresso.

Orientação
sobre gestão de
pessoas que
viajaram ou
estiveram em
áreas afetadas

Não existem
restrições



Referências

1. COVID-19: Specified countries and areas with implications for returning travellers or visitors arriving in the UK - GOV.UK. <https://www.gov.uk/government/publications/covid-19-specified-countries-and-areas/covid-19-specified-countries-and-areas-with-implications-for-returning-travellers-or-visitors-arriving-in-the-uk>. Accessed February 27, 2020.
2. Robert Koch Institut. RKI - Coronavirus SARS-CoV-2 - COVID-19 (Coronavirus SARS-CoV-2). https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/RKI_korona.html. Accessed February 27, 2020.

ORIENTAÇÕES

SITUAÇÃO
EPIDEMIOLÓGICA

ORIENTAÇÕES

OUTROS ASSUNTOS

ORIENTAÇÃO

NÚMERO: 006/2020

DATA: 26/02/2020

Maria da Graça
Gregório de Freitas

Digitally signed by Maria da Graça
Gregório de Freitas
DN: cn=PT, o=Direção-Geral da Saúde,
ou=Maria da Graça Gregório de
Freitas
Date: 2020.02.27 08:22:04 Z

ASSUNTO: Infecção por SARS-CoV-2 (COVID-19)
Procedimentos de prevenção, controlo e vigilância em empresas

PALAVRAS-CHAVE: COVID-19; SARS-CoV-2; Coronavírus; Empresa; Serviços de Saúde e Segurança do Trabalho; Plano de Contingência; Vigilância; Prevenção; Controlo

PARA: Empresas

CONTACTOS: Direção de Serviços de Prevenção da Doença e Promoção da Saúde: dspdps@dgs.min-saude.pt; Programa Nacional de Saúde Ocupacional: saudetrabalho@dgs.min-saude.pt

Nos termos da alínea a) do nº 2 do artigo 2º do Decreto Regulamentar nº 14/2012, de 26 de janeiro, emite-se a Orientação seguinte:

1. Enquadramento

O empregador é responsável por organizar os Serviços de Saúde e Segurança do Trabalho (SST)

PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA EMPRESAS (E ORGANIZAÇÕES)

Deve responder a:

- Quais os efeitos que a infeção de trabalhador(es) por COVID -19 pode causar na empresa?
- O que preparar para fazer face a um possível caso de infeção por COVID -19 de trabalhador(es)?
 - Área de isolamento e circuitos
 - Estabelecer procedimentos específicos
 - Definir responsabilidades
 - Identificar profissionais de saúde e seus contactos
 - Adquirir e disponibilizar equipamentos e produtos
 - Informar e formar os trabalhadores

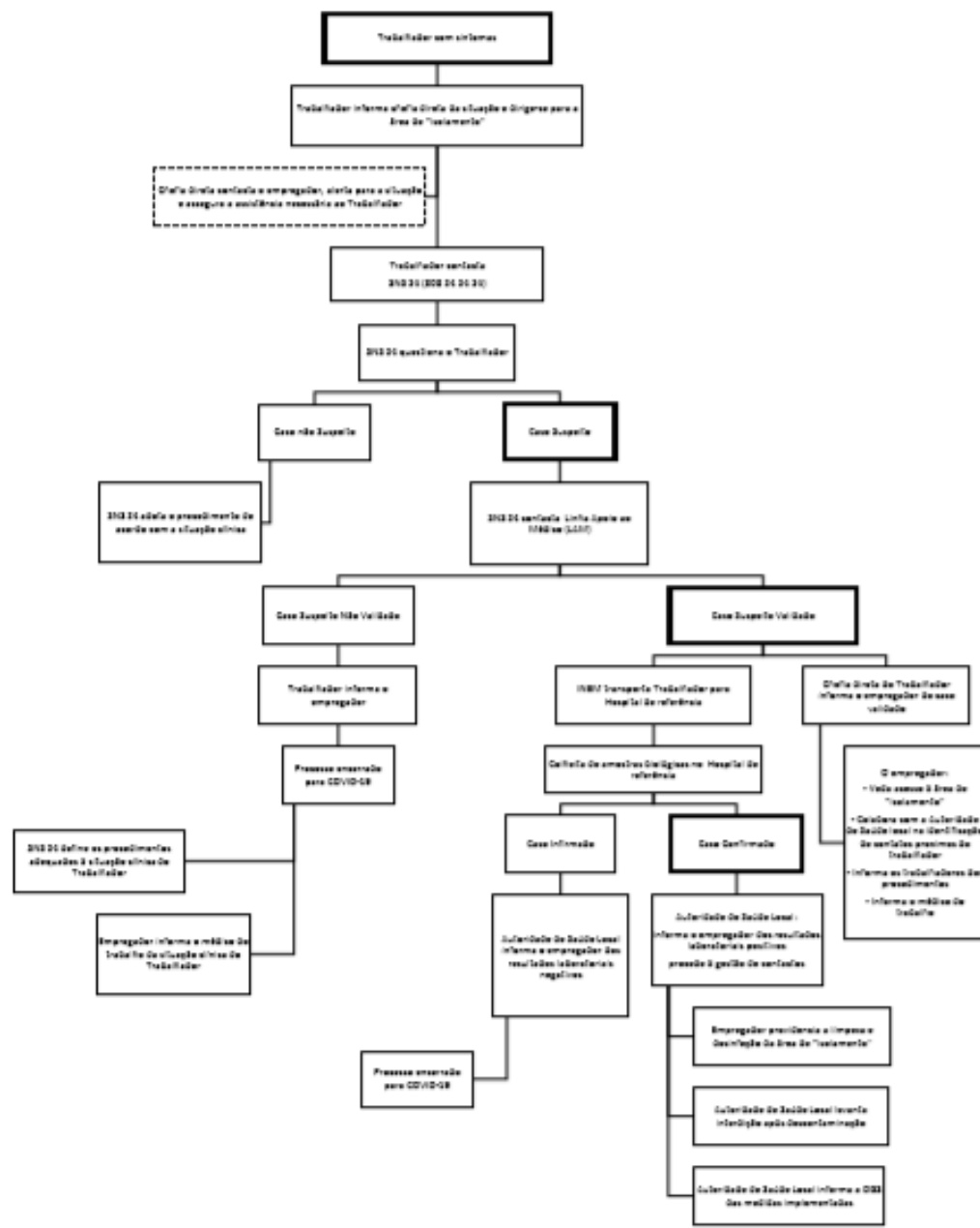
PLANO DE CONTINGÊNCIA PARA EMPRESAS (E ORGANIZAÇÕES)

Deve responder a:

- O que fazer numa situação em existe um trabalhador(es) suspeito(s) de infeção por COVID -19 na empresa?
 - Procedimentos num Caso Suspeito (*anexo I*)
 - Procedimentos perante um Caso Suspeito Validado (*anexo I*)
 - Procedimentos de vigilância de contactos próximos (*anexo II*)

Anexo I

Fluxograma de situação de Trabalhador com sintomas de COVID-19 numa empresa



Anexo II
Fluxograma de monitorização dos contactos próximos (trabalhadores assintomáticos) de um Caso confirmado de COVID-19 (trabalhador)



INFORMAÇÃO

NÚMERO: 006/2020

DATA: 28/02/2020

Maria da Graça
Gregório de Freitas

Digitally signed by Maria da Graça
Gregório de Freitas
DN: c=PT, o=Direção-Geral da Saúde,
ou=Maria da Graça Gregório de Freitas
Date: 2020.02.28 16:16:52 Z

ASSUNTO: COVID-19: Recomendações para eventos públicos e eventos de massas

PALAVRAS-CHAVE: Novo Coronavírus; COVID-19; eventos

PARA: Trabalhadores e participantes em eventos públicos e eventos de massas

CONTACTOS: geral@dgs.min-saude.pt

As recomendações seguintes destinam-se a pessoas que planeiam, trabalham ou participam em eventos públicos ou eventos de massas, onde muitas pessoas estão juntas num só local, no mesmo período de tempo, incluindo concertos, conferências, eventos desportivos, ou outros.

A evidência tem demonstrado que os eventos de massas podem potenciar a disseminação de doenças infecciosas.

A Direção-Geral da Saúde informa que à data, e seguindo orientações da Organização Mundial da Saúde, não existem restrições de viagens, comércio ou produtos e, portanto, a decisão de participar ou não em eventos públicos e eventos de massas pertence a cada cidadão.

1. Avaliações de risco e resposta contínua

Antes de decidir organizar, prosseguir, restringir, modificar, adiar ou cancelar o evento, recomenda-se que efetue uma avaliação de risco completa em articulação com as autoridades de saúde locais e nacionais. Isso significa que deve considerar o seguinte:

- As recomendações mais recentes das autoridades a nível local, nacional¹ e internacional² sobre COVID-19;
- Se as pessoas presentes no evento poderão ter sido expostas ou infetadas com COVID-19 e qual o risco que representam para outras pessoas;

COVID-19: Recomendações para eventos públicos e eventos de massas

Enquadramento

- A evidência tem demonstrado que os eventos de massas podem potenciar a disseminação de doenças infecciosas.
- A Direção-Geral da Saúde informa que à data, e seguindo orientações da Organização Mundial da Saúde, não existem restrições de viagens, comércio ou produtos e, portanto, a decisão de participar ou não em eventos públicos e eventos de massas pertence a cada cidadão.

COVID-19: Recomendações para eventos públicos e eventos de massas

1. Avaliações de risco e resposta contínua
2. Se está a organizar um evento
 1. Condições estruturais
 2. Quais as medidas a adotar pelos trabalhadores do evento
3. Participação em eventos
 1. Como minimizar o risco de ficar doente num evento
 2. Conselhos sobre máscaras
4. Doente num evento público

DÚVIDAS?

OUTROS ASSUNTOS

Obrigada