

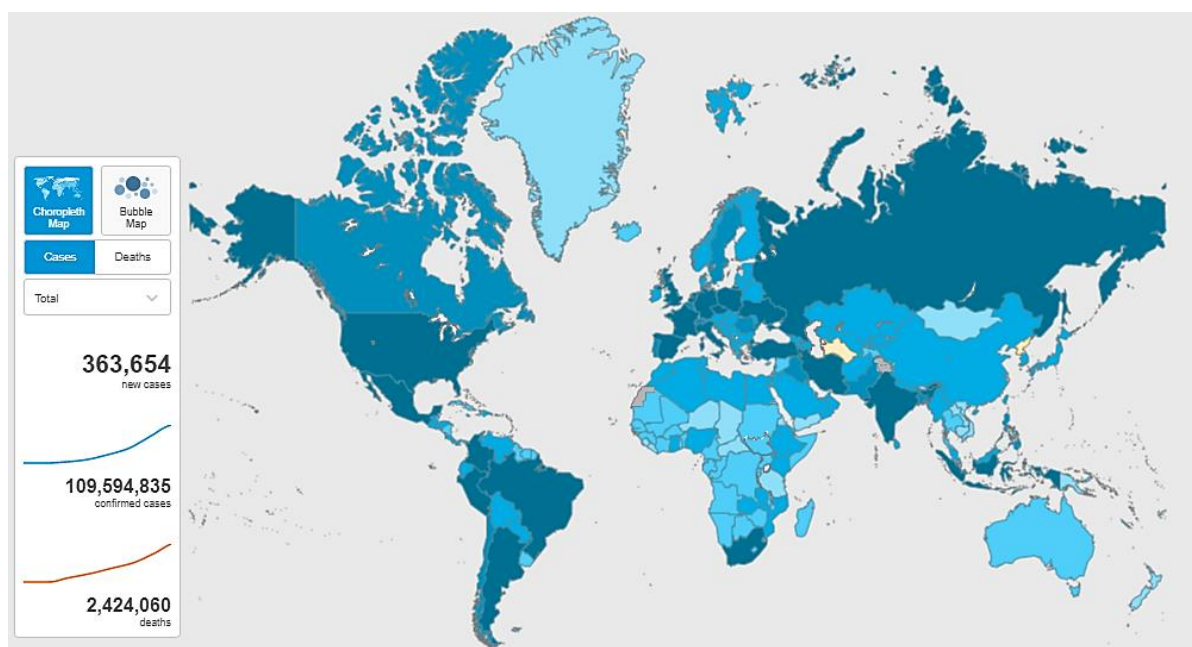
\*As edições "COVID-19" do "Vigilância em Foco" serão publicadas semanalmente, com o objetivo de documentar e divulgar informações atualizadas sobre a situação do Novo Coronavírus (COVID-19) no mundo, no Brasil e na rede Ebserh.

## CASOS SUSPEITOS E CONFIRMADOS DO NOVO CORONAVÍRUS (COVID-19) REGISTRADOS NO MUNDO, NO BRASIL E NA REDE EBSERH

### Situação mundial<sup>1</sup>:

A Organização Mundial de Saúde (OMS) atualizou a situação, no dia 18 de fevereiro de 2021 às 16h22, 109.594.835 casos confirmados globalmente e 2.424.060 mortes.

**Figura 1.** Distribuição dos registros de casos confirmados do novo coronavírus mundialmente.



Fonte: World Health Organization (WHO). Dados disponíveis em 18 de fevereiro de 2021.

#### Elaboração:

Ana Rita R. dos S. de Oliveira  
Bruna Mafra Guedes  
Elynie Quintino Santos  
Tâmela B. Matinada da Silva

Leili Mara Mateus da Cunha  
Kleilma Leôncio da Silva  
Gabriela de Oliveira Silva

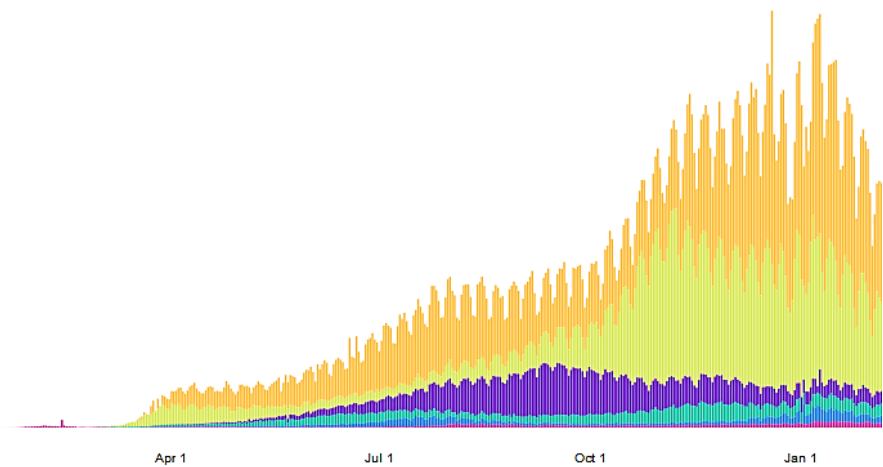
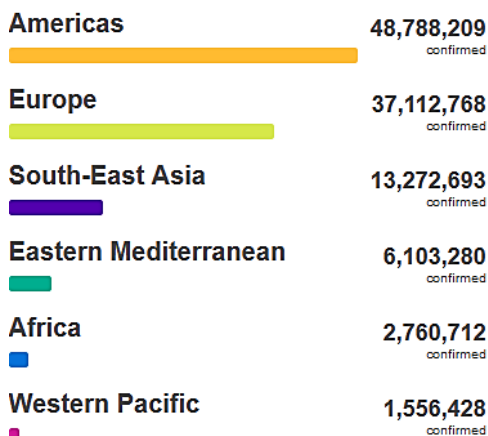
#### Revisão:

Márcia Amaral Dal  
Sasso

#### Divulgação:

Serviço de Gestão da Qualidade  
Coordenadoria de Gestão da Clínica  
Diretoria de Ensino, Pesquisa e  
Atenção à Saúde

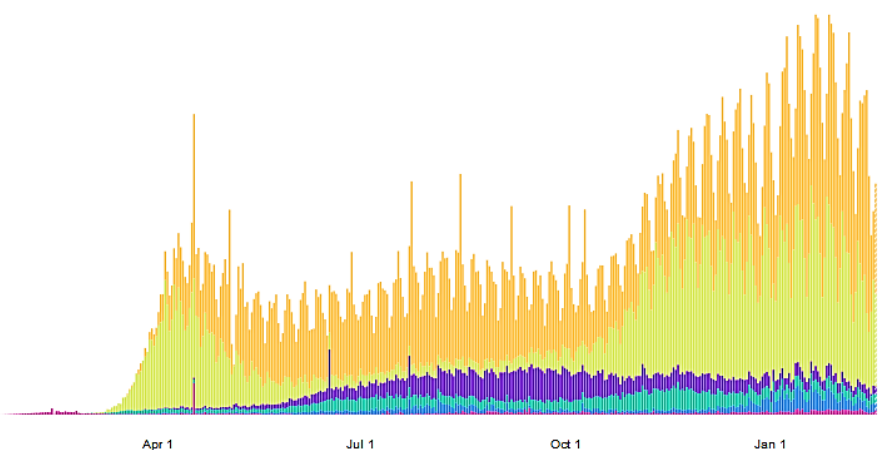
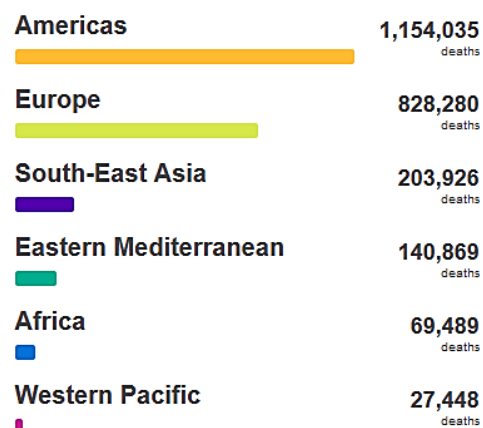
**Figura 2.** Número de casos confirmados, por data e região.



Source: World Health Organization  
Data may be incomplete for the current day or week.

**Fonte:** World Health Organization (WHO). Dados disponíveis em 18 de fevereiro de 2021.

**Figura 3.** Número de óbitos confirmados, por data e região.



Source: World Health Organization  
Data may be incomplete for the current day or week.

**Fonte:** World Health Organization (WHO). Dados disponíveis em 18 de fevereiro de 2021.

<p><b>Elaboração:</b>                  Ana Rita R. dos S. de Oliveira                  Bruna Mafra Guedes                  Elynie Quintino Santos                  Tâmela B. Matinada da Silva</p>	<p><b>Leili Mara Mateus da Cunha</b>                  Kleilma Leôncio da Silva                  Gabriela de Oliveira Silva</p>	<p><b>Revisão:</b>                  Márcia Amaral Dal Sasso</p>	<p><b>Divulgação:</b>                  Serviço de Gestão da Qualidade                  Coordenadoria de Gestão da Clínica                  Diretoria de Ensino, Pesquisa e Atenção à Saúde</p>
--	--	---	--

## Situação no Brasil<sup>2</sup>:

Conforme Boletim do Ministério da Saúde atualizado às 19h00, do dia 18 de fevereiro de 2021, **243.457 óbitos** por COVID-19 foram registrados e **10.030.626 casos foram confirmados no Brasil**. No dia 18 de fevereiro, foram **registrados 51.879 casos novos** e **1.367 novos óbitos**.

**Tabela 1.** Número de casos e óbitos confirmados do novo coronavírus no Brasil.

Estado	Nº de Casos Confirmados	Nº Total de Óbitos	Incidência*	Mortalidade*
Acre	54.130	948	6137,6	107,5
Alagoas	126.952	2.903	3804,0	87,0
Amapá	81.470	1.120	9633,1	132,4
Amazonas	301.636	10.286	7277,8	248,2
Bahia	643.244	10.995	4324,9	73,9
Ceará	408.555	10.868	4473,8	119,0
Distrito Federal	287.365	4.728	9530,3	156,8
Espírito Santo	313.527	6.234	7801,8	155,1
Goiás	377.020	8.163	5371,9	116,3
Maranhão	214.478	4.895	3031,4	69,2
Mato Grosso	237.403	5.484	6813,2	157,4
Mato Grosso do Sul	173.235	3.178	6233,7	114,4
Minas Gerais	822.448	17.249	3885,2	81,5
Paraná	604.594	10.992	5287,7	96,1
Paraíba	208.742	4.306	5195,0	107,2
Pará	351.472	8.087	4085,5	94,0
Pernambuco	287.066	10.780	3003,7	112,8
Piauí	167.624	3.222	5121,1	98,4
Rio Grande do Norte	157.800	3.437	4499,8	98,0
Rio Grande do Sul	594.259	11.609	5223,2	102,0
Rio de Janeiro	566.928	31.882	3283,7	184,7
Rondônia	140.205	2.623	7889,0	147,6
Roraima	78.394	1.024	12941,4	169,0
Santa Catarina	627.386	6.844	8756,5	95,5
Sergipe	146.837	2.896	6387,8	126,0
São Paulo	1.949.459	57.240	4245,4	124,7
Tocantins	108.397	1.464	6891,7	93,1

Fonte: Ministério da Saúde. Dados disponíveis em 18 de fevereiro de 2021.

\* Taxas de incidência e mortalidade por 100 mil habitantes (considerando uma projeção populacional do TCU para 2019).

### Elaboração:

Ana Rita R. dos S. de Oliveira  
Bruna Mafra Guedes  
Elynie Quintino Santos  
Tâmela B. Matinada da Silva

Leili Mara Mateus da Cunha  
Kleilma Leôncio da Silva  
Gabriela de Oliveira Silva

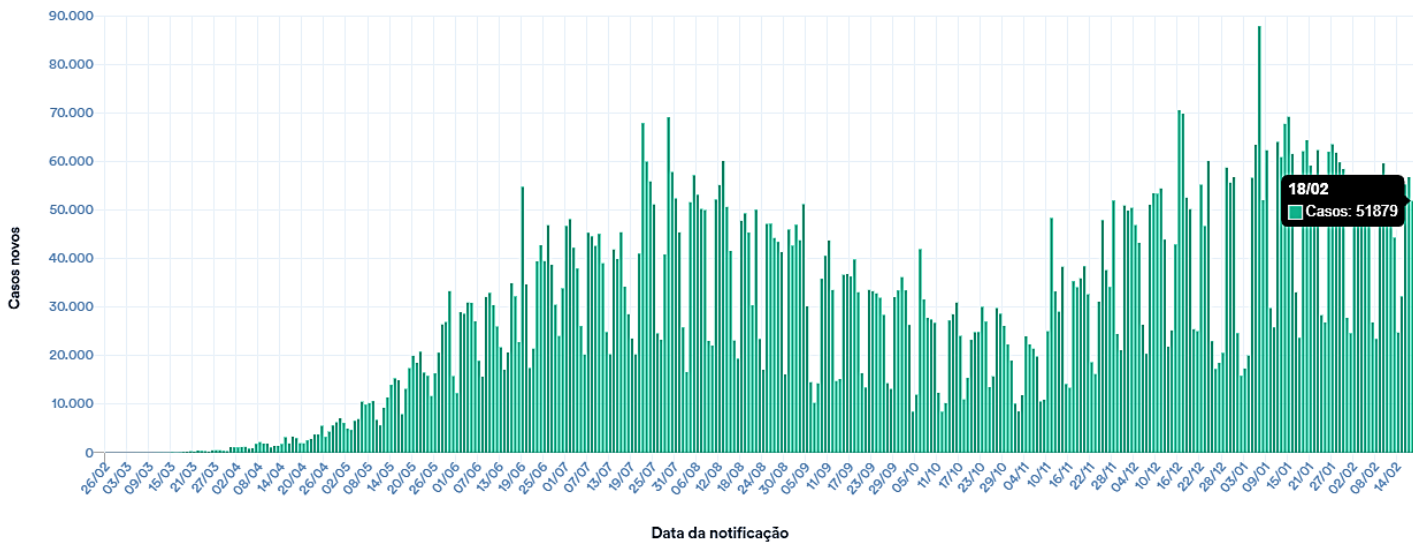
### Revisão:

Márcia Amaral Dal  
Sasso

### Divulgação:

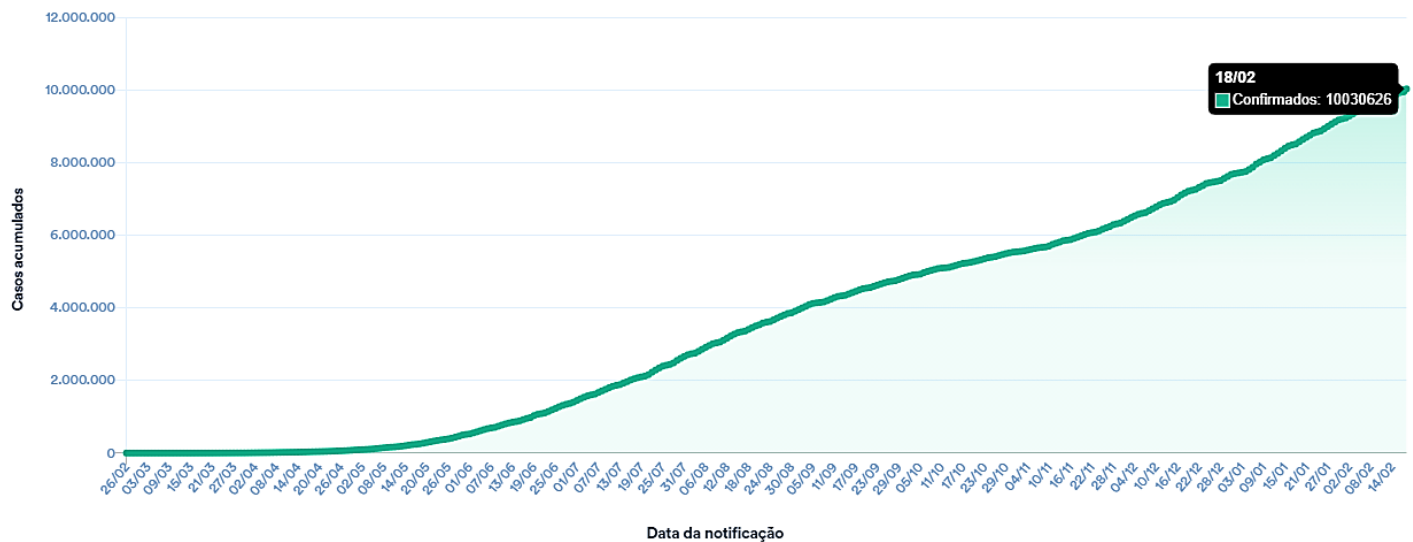
Serviço de Gestão da Qualidade  
Coordenadoria de Gestão da Clínica  
Diretoria de Ensino, Pesquisa e  
Atenção à Saúde

**Figura 4.** Casos novos de COVID-19 por data, no Brasil.



Fonte: Ministério da Saúde. Dados disponíveis em 18 de fevereiro de 2021.

**Figura 5.** Casos acumulados de COVID-19 por data, no Brasil.



Fonte: Ministério da Saúde. Dados disponíveis em 18 de fevereiro de 2021.

**Elaboração:**

Ana Rita R. dos S. de Oliveira  
 Bruna Mafrá Guedes  
 Elynie Quintino Santos  
 Tâmela B. Matinada da Silva

Leili Mara Mateus da Cunha  
 Kleilma Leôncio da Silva  
 Gabriela de Oliveira Silva

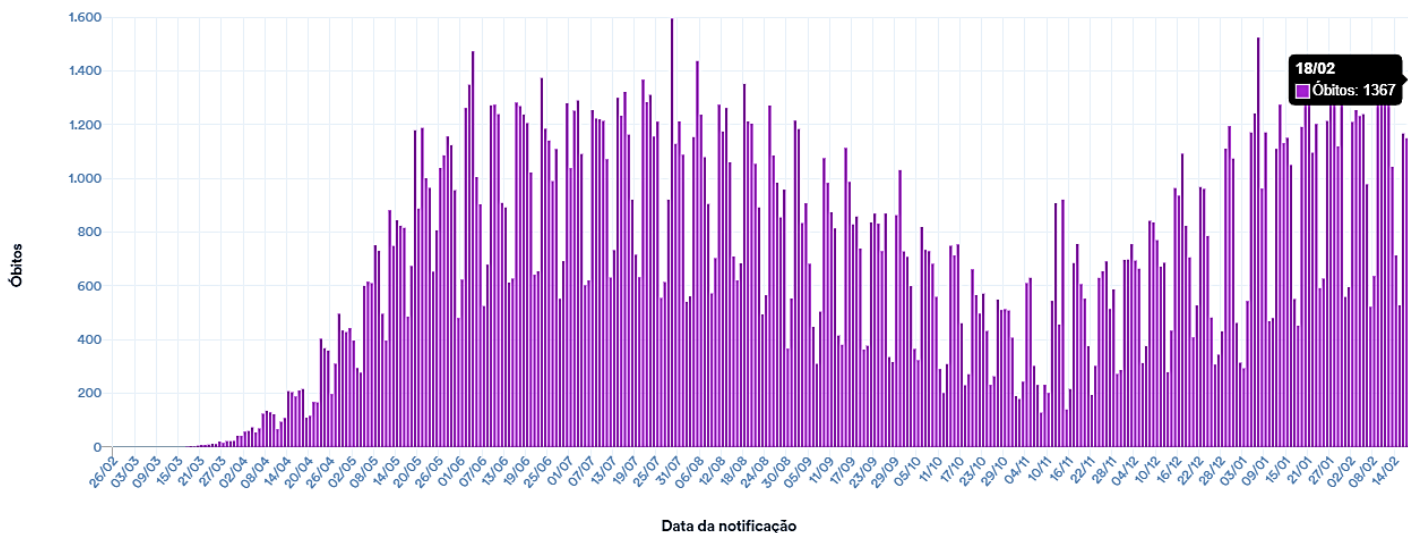
**Revisão:**

Márcia Amaral Dal Sasso

**Divulgação:**

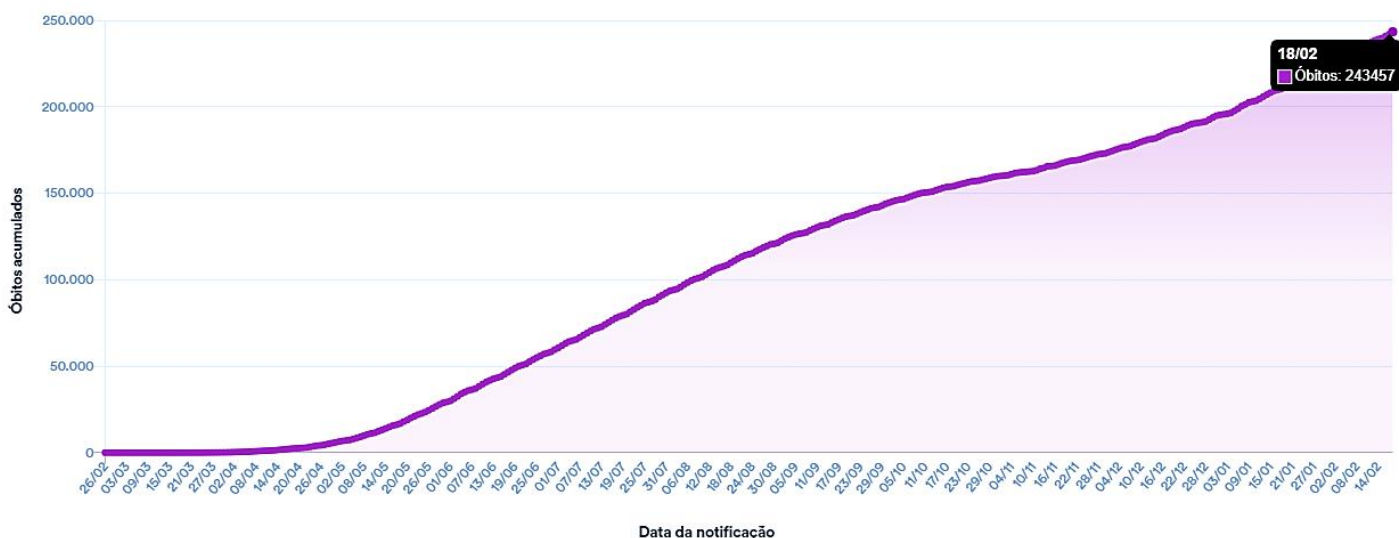
Serviço de Gestão da Qualidade  
 Coordenadoria de Gestão da Clínica  
 Diretoria de Ensino, Pesquisa e  
 Atenção à Saúde

**Figura 6.** Óbitos de COVID-19 por data, no Brasil.



Fonte: Ministério da Saúde. Dados disponíveis em 18 de fevereiro de 2021.

**Figura 7.** Óbitos acumulados de COVID-19 por data, no Brasil.



Fonte: Ministério da Saúde. Dados disponíveis em 18 de fevereiro de 2021.

<p>Elaboração:                  Ana Rita R. dos S. de Oliveira                  Bruna Mafrá Guedes                  Elynie Quintino Santos                  Tâmela B. Matinada da Silva</p>	<p>Leili Mara Mateus da Cunha                  Kleilma Leôncio da Silva                  Gabriela de Oliveira Silva</p>	<p>Revisão:                  Márcia Amaral Dal Sasso</p>	<p>Divulgação:                  Serviço de Gestão da Qualidade                  Coordenadoria de Gestão da Clínica                  Diretoria de Ensino, Pesquisa e Atenção à Saúde</p>
---	---	--	---

## Referências:

1. World Health Organization (WHO). WHO Coronavirus disease (COVID-19) Dashboard. Disponível em: <https://covid19.who.int/>. Acesso em 18.02.2021.
2. Ministério da Saúde. **Painel Coronavírus**. Disponível em: [covid.saude.gov.br](https://covid.saude.gov.br). Acesso em 18.02.2021.

## Atualizações:

**Amazonas já tem 30 usinas geradoras de oxigênio instaladas**

Fonte: [Ministério da Saúde](#)

**Saúde assegura recebimento de mais 54 milhões de doses de vacina contra Covid-19**

Fonte: [Ministério da Saúde](#)

**Boletim Epidemiológico Especial nº 49. Semana Epidemiológica 5 (31/01 a 06/02/2021)**

Fonte: [Ministério da Saúde](#)

**Vacina: concluída certificação de Boas Práticas de Fabricação da Pfizer**

Fonte: [Anvisa](#)

**Rede Genômica Fiocruz vai sequenciar amostras do Covid-19 no Brasil**

Fonte: [Fiocruz](#)

**Diretora da OPAS pede acesso equitativo à medida que novas vacinas são liberadas para entrega**

Fonte: [OPAS/OMS](#)

**COVID-19: capacitação para vacinadores**

Fonte: [AVA-SUS](#)

Elaboração:

Ana Rita R. dos S. de Oliveira  
Bruna Mafra Guedes  
Elynie Quintino Santos  
Tâmela B. Matinada da Silva

Leili Mara Mateus da Cunha  
Kleilma Leôncio da Silva  
Gabriela de Oliveira Silva

Revisão:

Márcia Amaral Dal  
Sasso

Divulgação:

Serviço de Gestão da Qualidade  
Coordenadoria de Gestão da Clínica  
Diretoria de Ensino, Pesquisa e  
Atenção à Saúde

## Farmacovigilância

Para o manejo apropriado dos Eventos Adversos Pós-Vacinação (EAPV) de uma nova vacina é essencial contar com um sistema de vigilância sensível para avaliar a segurança do produto e dar resposta rápida a todas as preocupações da população relacionadas às vacinas. Estas atividades requerem notificação e investigação rápida e adequada do evento ocorrido.

No entanto, considerando a introdução das vacinas COVID-19 e a necessidade de se estabelecer o perfil de segurança das mesmas, orienta-se que, TODOS os eventos, não graves ou graves, compatíveis com as definições de casos, estabelecidas nos documentos abaixo, bem como os erros de imunização e problemas com a rede de frio, deverão ser notificados no e-SUS notifica disponível no link <https://notifica.saude.gov.br/>.

Atenção especial e busca ativa devem ser dadas à notificação de eventos adversos graves, raros e inusitados, óbitos súbitos inesperados, erros de imunização (programáticos), além dos Eventos Adversos de Interesse Especial (EAIE), que estão devidamente descritos no Protocolo de Vigilância Epidemiológica e Sanitária de Eventos Adversos Pós-Vacinação para a estratégia de vacinação contra o vírus SARS-CoV-2 (Covid19).

É importante destacar que as notificações deverão primar pela qualidade no preenchimento de todas as variáveis contidas no formulário de notificação/investigação de EAPV do PNI, com o maior número de informações possíveis. Destaca-se ainda que na possibilidade de oferta de diferentes vacinas, desenvolvidas por diferentes plataformas, é imprescindível o cuidado na identificação do tipo de vacina suspeita de provocar o EAPV, como número de lote e fabricante.

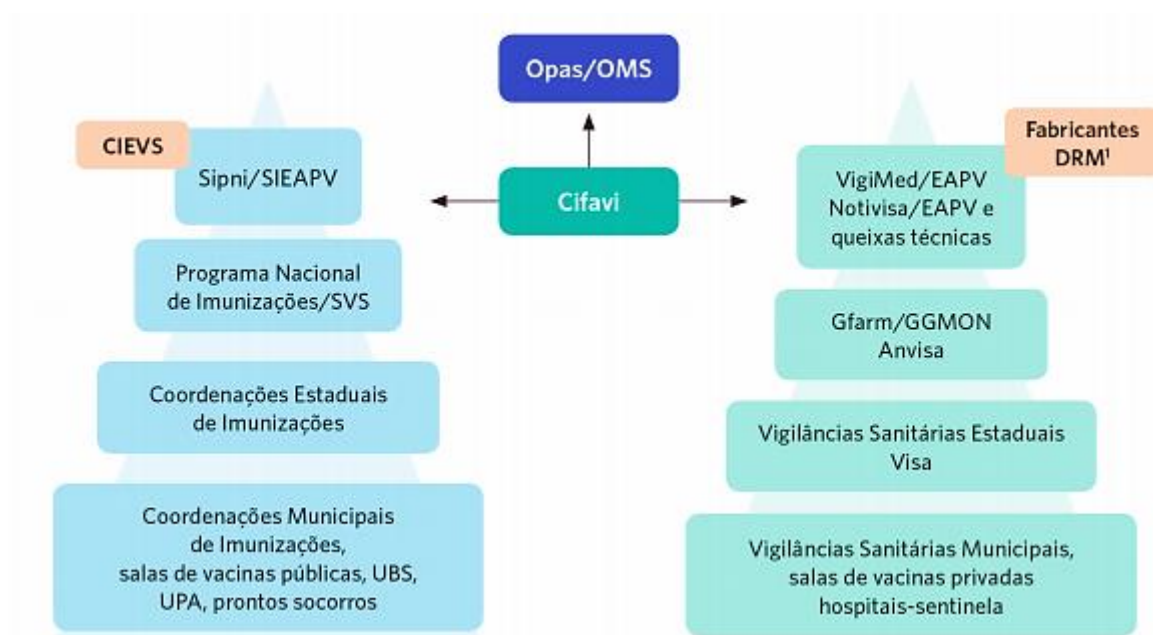
A notificação de queixas técnicas das vacinas COVID-19 autorizadas para uso emergencial temporário, em caráter experimental, deve ser realizada no Sistema de Notificações em Vigilância Sanitária - Notivisa, disponível em versão eletrônica no endereço: <https://www8.anvisa.gov.br/notivisa/frmlogin.asp>.

### ALERTA

Ao final do expediente e considerando a necessidade de otimizar doses ainda disponíveis em frascos abertos, a fim de evitar perdas técnicas, direcionar o uso da vacina para pessoas contempladas em alguns dos grupos prioritizados no Plano Nacional de Operacionalização da Vacinação contra a COVID-19. NÃO DEIXE DE VACINAR!!! NÃO DESPERDICE DOSES DE VACINA!!!

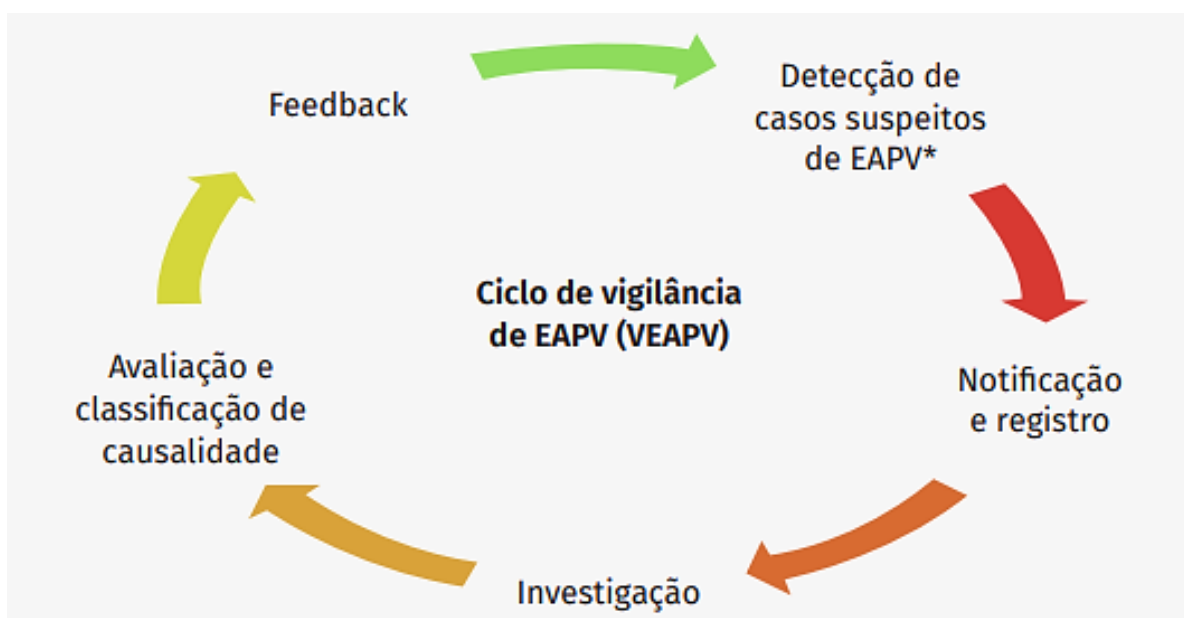
Elaboração:	Revisão:	Divulgação:
Ana Rita R. dos S. de Oliveira Bruna Mafra Guedes Elynie Quintino Santos Tâmela B. Matinada da Silva	Márcia Amaral Dal Sasso	Serviço de Gestão da Qualidade Coordenadoria de Gestão da Clínica Diretoria de Ensino, Pesquisa e Atenção à Saúde
Leili Mara Mateus da Cunha Kleilma Leôncio da Silva Gabriela de Oliveira Silva		

**Figura 10.** Fluxo de informação de suspeita de EAPV. Sistema Nacional de Vigilância de Eventos Adversos Pós-Vacinação – SNVEAPV.



Fonte: CGPNI/SVS/MS e Gfarm/GGMON/Anvisa. 1 DRM – Detentores de Registro de Medicamentos.

**Figura 11.** Ciclo de vigilância de eventos adversos pós-vacinação.



Fonte: Tradução de WHO. Responding to adverse events following COVID-19 2 immunization (AEFIs)8 a EAPV: evento adverso pós-vacinação.

<p>Elaboração:</p> <p>Ana Rita R. dos S. de Oliveira          Bruna Mafra Guedes          Elynie Quintino Santos          Tâmela B. Matinada da Silva</p>	<p>Leili Mara Mateus da Cunha          Kleilma Leôncio da Silva          Gabriela de Oliveira Silva</p>	<p>Revisão:</p> <p>Márcia Amaral Dal Sasso</p>	<p>Divulgação:</p> <p>Serviço de Gestão da Qualidade          Coordenadoria de Gestão da Clínica          Diretoria de Ensino, Pesquisa e Atenção à Saúde</p>
---	---	--	---

### **O “Vigilância em Foco”**

Este informativo é elaborado pelo Serviço de Gestão da Qualidade da Coordenadoria de Gestão da Clínica da Diretoria de Ensino, Pesquisa e Atenção à Saúde da EBSEERH, e tem como objetivo informar as filiais EBSEERH sobre as principais novidades acerca dos temas segurança do paciente, vigilância e qualidade em saúde, especialmente os marcos regulatórios e os resultados das notificações no Vigihosp de doenças e agravos em saúde, fármaco e tecnovigilância, além da vigilância de saneantes, hemovigilância e vigilância dos processos assistenciais.

Esta publicação continua convidando a todos para a ação a partir da informação, visando a segurança dos pacientes de nossa Rede EBSEERH.

Esperamos que o “Vigilância em Foco” seja amplamente divulgado na sua instituição, a fim de que as informações nele contidas possam ser convertidas em ações baseadas nas melhores práticas, promovendo e difundindo cada vez mais a qualidade em nossa Rede.

#### **Serviço de Gestão da Qualidade**

Coordenadoria de Gestão da Clínica  
Diretoria de Ensino, Pesquisa e Atenção à Saúde

<b>Elaboração:</b>	<b>Revisão:</b>	<b>Divulgação:</b>
Ana Rita R. dos S. de Oliveira Bruna Mafra Guedes Elynie Quintino Santos Tâmela B. Matinada da Silva	Márcia Amaral Dal Sasso	Serviço de Gestão da Qualidade Coordenadoria de Gestão da Clínica Diretoria de Ensino, Pesquisa e Atenção à Saúde
Leili Mara Mateus da Cunha Kleilma Leôncio da Silva Gabriela de Oliveira Silva		