



## INFORMAÇÕES SOBRE O CORONAVIRUS / COVID-19

Os coronavírus (CoV) são uma grande família viral, conhecidos desde meados dos anos 1960, que causam infecções respiratórias em seres humanos e em animais. Geralmente, infecções por coronavírus causam doenças respiratórias leves a moderada, semelhantes a um resfriado comum. A maioria das pessoas se infecta com os coronavírus comuns ao longo da vida, sendo as crianças pequenas mais propensas a se infectarem. Os coronavírus comuns que infectam humanos são alpha coronavírus 229E e NL63 e beta coronavírus OC43, HKU1.

Alguns coronavírus podem causar síndromes respiratórias graves, como a síndrome respiratória aguda grave que ficou conhecida pela sigla SARS da síndrome em inglês “Severe Acute Respiratory Syndrome”. SARS é causada pelo coronavírus associado à SARS (SARS-CoV).

### Casos notificados segundo o Ministério da Saúde

#### Brasil

Número de casos **suspeitos**: 8.819 (80,18)

Casos **confirmados**: 290 (2,64)

Casos **descartados**: 1.890 (17,18)

**Óbitos**: 0

#### **Estados com transmissão local**

Bahia (BA) - **Salvador**

Rio de Janeiro (RJ)

São Paulo (SP)

(Dados atualizados em 17/03/2020) às 16:00hs

Fonte: <https://www.plataforma.saude.gov.br>

#### Minas Gerais

Até o momento, foram notificados **794 casos de infecção humana pelo COVID-19**. Destes casos, 88 foram descartados, 692 estão em investigação como suspeitos e **quatorze (14) casos foram confirmados**.

#### **Descrição dos casos:**

Foram **confirmados** casos nos municípios de:

- Belo Horizonte (5 casos: Uma mulher de 34 anos, com transmissão local; Um homem de 45 anos, com histórico de viagem para a Áustria; Um homem de 72 anos com histórico de viagem para os Estados Unidos; Um homem de 34 anos, com transmissão comunitária e um homem de 48 anos com histórico de viagem para os Estados Unidos).
- Nova Lima (1 caso- Um homem de 26 anos, com histórico de viagem para São Paulo).

- Coronel Fabriciano (1 caso- uma mulher de 32 anos, com histórico de viagem para o Reino Unido e Irlanda).
- Divinópolis (1 caso - mulher de 47 anos e histórico de viagem para a Itália).
- Juiz de Fora- (2 casos - 1 homem de 65 anos, com histórico de viagem para os Estados Unidos e 1 homem de 30 anos, com transmissão local).
- Patrocínio (1 caso - mulher de 37 anos com histórico de viagem para a Itália).
- Ipatinga (1 caso - mulher de 38 anos, com histórico de viagem para Israel).
- Sete lagoas (1 caso- mulher de 44 anos, com histórico de viagem para Portugal e Espanha).
- Uberlândia- (1 caso- homem de 39 anos, com histórico de viagem para Uruguai e Argentina).

(Dados atualizados em 17/03/2020) às 17:39hs  
 Fonte: <https://www.saude.mg.gov.br/coronavirus>

### **No município de Janaúba até o momento foram notificados 02 casos suspeitos:**

- Mulher de 28 anos **sintomática**, com histórico de viagem para São Paulo;
- Adolescente de 14 anos **sintomática**, com histórico de viagem para São Paulo;

### **Casos descartados pelo Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde (CIEVS)**

- Houve registro de caso de 01 paciente sintomático advindo da cidade de **Porto Seguro**. O caso foi descartado devido o município não ser de transmissão local.
- Houve registro de casos de pacientes que tiveram contato com pessoa procedente da Espanha. Os casos foram descartados, considerando que a paciente advinda do país não era caso suspeito ou confirmado da doença.

### **Nenhum caso confirmado.**

Dados atualizados em 17/03/2020 às 17:14hs.  
 Fonte: Sistema de Informação de Agravos de Notificação - SINAN

### **A Prefeitura Municipal de Janaúba, por meio da Secretaria Municipal de Saúde, e Vigilância em Saúde, orienta a população:**

- Lavar as mãos frequentemente com água e sabonete por pelo menos 20 segundos, respeitando os 5 momentos de higienização. Se não houver água e sabonete, usar um desinfetante para as mãos à base de álcool.
- Evitar tocar nos olhos, nariz e boca com as mãos não lavadas.
- Evitar contato próximo com pessoas doentes.
- Ficar em casa quando estiver doente.
- Cobrir boca e nariz ao tossir ou espirrar com um lenço de papel e jogar no lixo.
- Limpar e desinfetar objetos e superfícies tocados com frequência.