**O que é o COVID-19 (Novo Coronavírus)**

Coronavírus é uma família de vírus que causam infecções respiratórias. O novo agente do coronavírus (SARS-CoV-2) foi descoberto em 31 de dezembro de 2019, após casos registrados na China, e provoca a doença chamada de COVID-19.

A maioria das pessoas é infectada com os coronavírus comuns ao longo da vida, sendo as crianças pequenas mais propensas a se infectarem com o tipo mais comum do vírus.

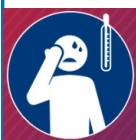
**Sintomas**

Os sinais e sintomas do coronavírus são principalmente respiratórios, semelhantes a um resfriado. Podem, também, causar infecção do trato respiratório inferior, como as pneumonias. No entanto, o novo coronavírus (SARS-CoV-2) ainda precisa de mais estudos e investigações para caracterizar melhor os sinais e sintomas da doença.

Febre

Tosse

Dificuldade de respirar

**Prevenção**

Devem ser adotados cuidados básicos para reduzir o risco geral de contrair ou transmitir infecções respiratórias agudas. Algumas medidas são:

Lavar as mãos

Evitar contato com pessoas gripadas

Usar lenço descartável



Cubra nariz e boca ao tossir e espirrar

Evite tocar nos olhos, nariz e boca

Mantenha ambientes ventilados

**Situação Epidemiológica Atual**

Considerando o cenário mundial do novo coronavírus (COVID-19), cuja transmissão teve início na China em 31 de dezembro de 2019, a Secretaria de Saúde da Bahia iniciou o processo de articulação das ações de vigilância em saúde e organização da rede de atenção desde janeiro de 2020, visando preparar resposta coordenada para enfrentamento da possível ocorrência de casos na Bahia.

No Brasil, até 28/03/2020, foram confirmados 3.533 casos e 93 óbitos da doença, com predominância nos estados de São Paulo (1.223, com 68 óbitos).

Na Bahia, o primeiro caso confirmado foi registrado em 06/03/2020, nove dias após a confirmação do primeiro caso do Brasil, que ocorreu em 26/02/2020. A partir de então, já foram confirmados 127 (3,1%) casos, dentre o total de 4.065 notificados, com descarte de 1.380 (33,9%) casos por critério laboratorial. Permanecem em investigação epidemiológica 2.558 (62,9%) casos (Tabela 1).

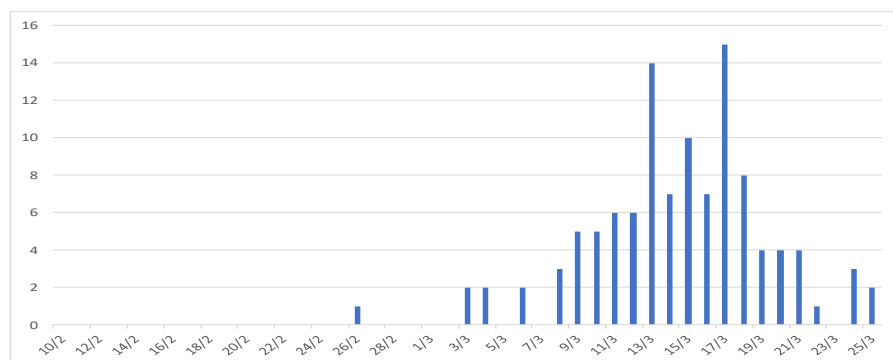
**Tabela 1. Distribuição dos casos de COVID-19 situação da investigação. Bahia, 2020\*.**

Classificação	Casos	
	N	%
Confirmados	127	3,1
Descartados	1380	33,9
Em investigação	2558	62,9
<b>Total</b>	<b>4.065</b>	<b>100</b>

Fonte: RedeCap/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 28/03/2020, sujeitos a alterações.

Os casos notificados obedecem às definições de caso suspeito, conforme orientações do Ministério da Saúde, que foram sendo modificadas ao longo da evolução da epidemia e conforme estágio de transmissão em cada território. Atualmente, a Bahia e todo o país já se encontram no estágio de transmissão comunitária. Desse modo, a distribuição das notificações por dia, apresentam crescimento importante a partir de 09/03/2020, estando em plena expansão neste momento (Figura 1).

**Figura 1. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19 por data de início dos sintomas. Bahia, 2020.\*\***



Fonte: RedeCap/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 28/03/2020, sujeitos a alterações.

## Casos confirmados

Até 28/03/2020 foram confirmados 127 casos de Covid-19 na Bahia, representando 3,1% do total de casos notificados. Dentre os casos confirmados, 58,3% são do sexo feminino e 41,7% do sexo masculino. A faixa etária mais acometida foi a de 30 a 39 anos, representando 25,98% do total. Porém, o coeficiente de incidência por 100.000 habitantes foi maior na faixa de 70 a 79 anos (2,37) seguida da faixa de 80 e mais (1,59), indicando o maior risco de adoecer entre os idosos (Tabela 2).

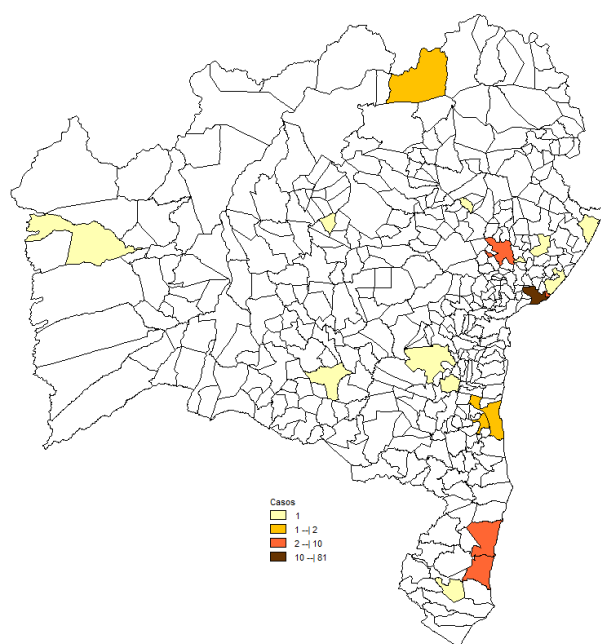
**Tabela 2. Distribuição do número de casos confirmados, percentual e coeficiente de incidência de COVID-19 por faixa etária. Bahia, 2020\*.**

Faixa etária	Casos	%	Pop.	Coef Incid.
< 1	0	0,00	221.448	0,00
1 a 4	0	0,00	902.701	0,00
5 a 9	0	0,00	1.260.143	0,00
10 a 19	3	2,36	2.821.346	0,11
20 a 29	22	17,32	2.781.778	0,79
30 a 39	33	25,98	2.294.120	1,44
40 a 49	17	13,39	1.789.028	0,95
50 a 59	16	12,60	1.266.810	1,26
60 a 69	12	9,45	819.344	1,46
70 a 79	11	8,66	465.073	2,37
80 e+	4	3,15	251.273	1,59
ignorado	9	7,09	*****	*****
<b>TOTAL</b>	<b>127</b>	<b>100</b>	<b>14.873.064</b>	<b>0,85</b>

Fonte: RedeCap/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 28/03/2020, sujeitos a alterações.

Os casos confirmados estão distribuídos em 19 municípios do estado, com maior proporção em Salvador (63,78%). Retifica-se informação do boletim anterior do caso confirmado como Ipiaú, sendo que o município de residência correto é Itagibá. (Figura 2). Não há registro de óbitos confirmados para COVID-19 até o momento.

**Figura 2. Distribuição espacial dos casos confirmados de Covid-19. Bahia, 2020\*.**



Fonte: RedeCap/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 27/03/2020, sujeitos a alterações.

**VOCÊ NÃO  
ESTÁ SÓ**

**TELE 155**  
CORONAVÍRUS

**GOVERNO  
DO ESTADO**

**Tabela 3. Distribuição dos casos confirmados de Covid-19 por município de residência.**

Município	Casos	%
Alagoinhas	1	0,79
Barreiras	1	0,79
Brumado	1	0,79
Camaçari	1	0,79
Canarana	1	0,79
Conceição do Jacuípe	1	0,79
Conde	1	0,79
Feira de Santana	9	7,09
Ilhéus	2	1,57
Itabuna	2	1,57
Itagibá	1	0,79
Jequié	1	0,79
Juazeiro	2	1,57
Lauro de Freitas	7	5,51
Porto seguro	10	7,87
Prado	3	2,36
Salvador	81	63,78
São Domingos	1	0,79
Teixeira de Freitas	1	0,79
<b>Total Geral</b>	<b>127</b>	<b>100</b>

Fonte: RedeCap/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 28/03/2020, sujeitos a alterações.

Entre os casos confirmados, 17 já se encontram recuperados.

Através de busca ativa com hospitais do estado, identificou-se que 154 pacientes com suspeita de COVID-19 encontram-se internados, entre os dias 27 e 28/03/2020

#### Links úteis:

- ◆ <http://www.saude.ba.gov.br/temasdesaude/coronavirus/>
- ◆ <https://coronavirus.saude.gov.br/>
- ◆ <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>



**DIVEP - SUVISA**

Diretoria de Vigilância Epidemiológica

**DIVEP**

Marcia São Pedro Leal Souza

Coordenação de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde

**CIEVS**

**(71) 3116.0018 / 99994-1088**

**cievs.notifica@saude.ba.gov.br**

**#FIQUEEMCASA**

**A BAHIA CONTRA  
O CORONAVIRUS**