

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 do Estado 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.

Até 15/04/2020, foram confirmados 2.016.020 casos de COVID-19 no mundo, com 130.528 mortes, afetando 185 países em todos os continentes (OMS). O Brasil é o 14º país com maior número de casos confirmados, totalizando 24.113 casos e 1.590 óbitos (SVS/MS).

Na Bahia, o primeiro caso foi confirmado 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 Laboratorialmente 808 (8,10%) casos e Clínico Epidemiológico 76 (0,76%), totalizando 884 casos confirmados, dentre o total de 9.973 notificados, com descarte de 5.267 (52,81%) casos por critério laboratorial. Permanecem em investigação epidemiológica 3.822 (38,32%) casos (Tabela 1).

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

Classificação	Casos	
	N	%
Confirmados Laboratorialmente	808	8,10
Confirmados Clínico Epidemiológico	76	0,76
Descartados	5.267	52,81
Em investigação	3.822	38,32
Total	9.973	100

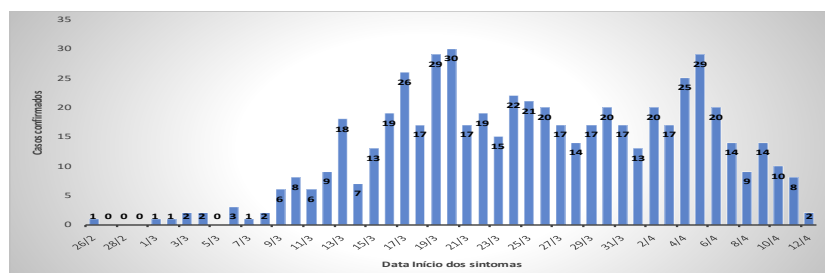
SUS-

Fonte: e-Ve/ Divep

e GAL/Lacen, dados obtidos em 15/04/2020, 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. Ressalta-se que há 303 casos sem informação da data do início dos sintomas. (Figura 1).

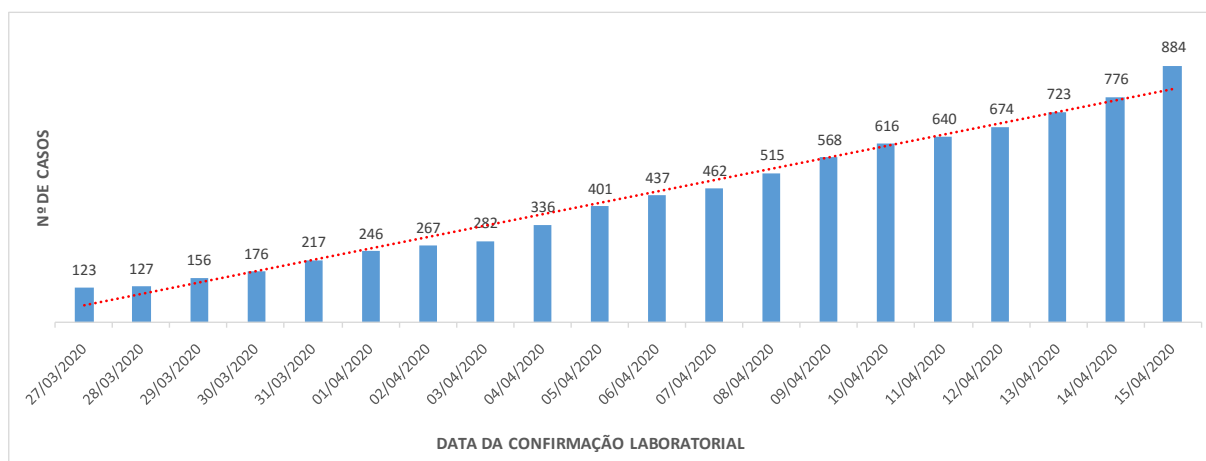
Figura 1. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19 por data de início dos sintomas. Bahia, 2020.**



Fonte: e-SUS-Ve/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 15/04/2020, sujeitos a alterações.

Na Figura 2, observa-se que no período de 27/03 a 15/04 houve um aumento do número de casos confirmados laboratorialmente de COVID-19 na Bahia, com incremento de 618,70% casos no período.

Figura 2. Distribuição do acumulado de casos confirmados por Covid-19 por data da confirmação laboratorial. Bahia, 27/03/2020 a 15/04/2020.



Fonte: e-SUS-VE / Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 15/04/2020, sujeitos a alterações.

Até 15/04/2020, no estado da Bahia, o coeficiente de incidência foi de 59,44/ 1.000.000 habitantes. Quanto ao sexo dos casos confirmados, 494 (55,88%) foram do sexo feminino. A mediana de idade foi 42 anos, variando de 4 dias a 96 anos. A faixa etária mais acometida foi a de 30 a 39 anos, representando 28,28% do total. O coeficiente de incidência por 1.000.000 habitantes também foi maior nesta faixa etária (108,97/ 1.000.000 habitantes), indicando que o risco de adoecer passou a ser maior entre os adultos jovens, seguida da faixa de 50 a 59 anos (101,83/ 1.000.000 habitantes). (Tabela 2). Ressalta-se que os coeficientes de incidência passaram a ser calculados por 1.000.000 de habitantes, conforme padronização recomendada pelo Ministério da Saúde.

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./1.000.000
< 1	10	1,13	221.448	45,16
1 a 4	10	1,13	902.701	11,08
5 a 9	9	1,02	1.260.143	7,14
10 a 19	37	4,19	2.821.346	13,11
20 a 29	128	14,48	2.781.778	46,01
30 a 39	250	28,28	2.294.120	108,97
40 a 49	164	18,55	1.789.028	91,67
50 a 59	129	14,59	1.266.810	101,83
60 a 69	70	7,92	819.344	85,43
70 a 79	35	3,96	465.073	75,26
80 e+	24	2,71	251.273	95,51
ignorado	18	2,04	*****	*****
TOTAL	884	100	14.873.064	59,44

Fonte: e-SUS-VE/ dados obtidos em a alterações.

Divep e GAL/Lacen, 15/04/2020, sujeitos

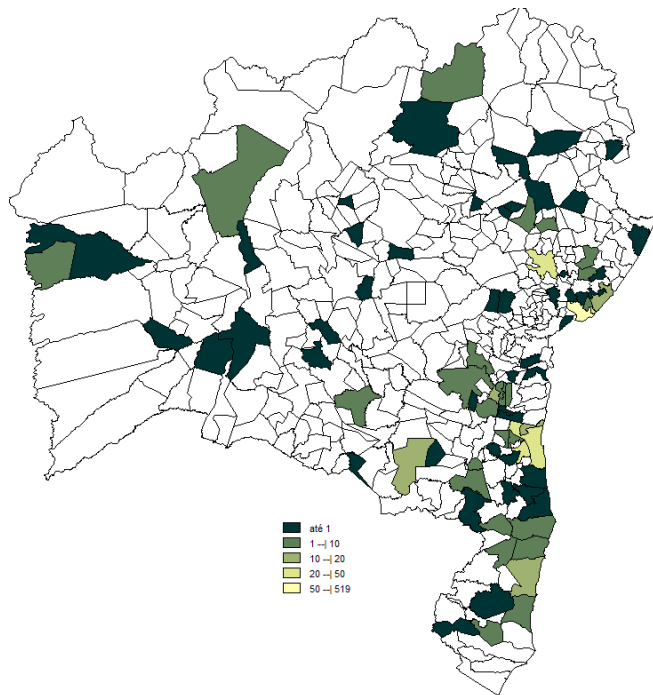


Os casos confirmados ocorreram em 83 municípios do estado, com maior proporção em Salvador (54,77%). Os municípios com os maiores coeficientes de incidência por 1.000.000 habitantes foram Uruçuca (584,82), Barra do Rocha (525,03), Itapebi (389,90), Ilhéus (301,86) (Tabela 3 e Figura 3). Ressalta-se que os coeficientes de incidência passaram a ser calculados por 1.000.000 de habitantes, conforme padronização recomendada pelo Ministério da Saúde.

Tabela 3. Número de casos e óbitos confirmados, proporção e coeficiente de incidência de Covid-19 por município

Nº de ordem	Município	confirmados Laboratoriais	Confirmados Clínico-Epidemiológico	Local de Provável Infecção	%	População	Cof. de Incidência/1.000.000 hab	Óbitos confirmados**	Nº de dias após o último caso confirmado
1	Abaíra	1			0,11	8.739	114,43	0	1
2	Adustina	1			0,11	17.040	58,69	1	9
3	Alagoinhas	5			0,57	151.596	32,98	0	8
4	Araci	1			0,11	54.379	18,39	1	6
5	Aurelino Leal	1			0,11	11.531	86,72	0	6
6	Barra	2			0,23	53.578	37,33	0	7
7	Barra do Choça	1			0,11	31.603	31,64	0	8
8	Barra do Rocha	3			0,34	5.714	525,03	0	9
9	Barreiras	1			0,11	155.439	6,43	0	23
10	Belmonte	2			0,23	23.328	85,73	1	6
11	Bom Jesus da Lapa	0		1 SSA	0,11	69.148	14,46	0	1
12	Brumado	8			0,90	67.195	119,06	0	5
13	Cachoeira	1			0,11	33.470	29,88	0	11
14	Camacan	1			0,11	31.988	31,26	0	4
15	Camaçari	13			1,47	299.132	43,46	0	0
16	Campo Formoso	1			0,11	71.206	14,04	0	8
17	Canarana	1			0,11	26.176	38,20	0	23
18	Canavieiras	1			0,11	31.099	32,16	0	1
19	Candeias	1			0,11	87.076	11,48	0	15
20	Cansanção	1			0,11	34.834	28,71	0	5
21	Capim Grosso	1			0,11	30.662	32,61	0	4
22	Catu	3			0,34	54.704	54,84	0	2
23	Coaraci	2			0,23	16.993	117,70	0	6
24	Conceição do Coité	2			0,23	66.612	30,02	0	6
25	Conceição do Jacuipe	1			0,11	33.153	30,16	0	21
26	Conde	1			0,11	25.837	38,70	0	19
27	Dias D'Ávila	1			0,11	81.089	12,33	0	15
28	Euclides da Cunha	1			0,11	60.585	16,51	0	6
29	Eunápolis	2			0,23	113.380	17,64	0	0
30	Feira de Santana	50			5,66	614.872	81,32	0	0
31	Floresta Azul	1			0,11	10.629	94,08	0	1
32	Gandu	1			0,11	32.403	30,86	0	10
33	Gongogi	1			0,11	7.128	140,29	1	6
34	Ibirataia	3			0,34	15.312	195,92	0	7
35	Ibotirama	1			0,11	26.927	37,14	0	8
36	Ilhéus	49			5,54	162.327	301,86	1	0
37	Ipiaú	12			1,36	45.873	261,59	0	5
38	Irecê	0	1		0,11	72.967	13,70	0	0
39	Itabuna	28			3,17	213.223	131,32	0	0
40	Itagi	1			0,11	12.351	80,97	0	6
41	Itagibá	3			0,34	14.579	205,78	1	8
42	Itajuípe	4			0,45	20.491	195,21	0	5
43	Itamaraju	1			0,11	64.486	15,51	0	16
44	Itapé	1			0,11	8.761	114,14	1	1
45	Itapebi	4			0,45	10.259	389,90	0	2
46	Itapetinga	5			0,57	76.147	65,66	1	2
47	Itarantim	1			0,11	19.747	50,64	0	9
48	Itatim	1			0,11	14.487	69,03	0	6
49	Itororó	4			0,45	20.382	196,25	0	11
50	Ituberá	1			0,11	28.602	34,96	0	6
51	Jaguaquara	2			0,23	54.423	36,75	0	4
52	Jequié	3			0,34	155.966	19,23	0	0
53	Juazeiro	5			0,57	216.707	23,07	0	3
54	Lauro de Freitas	25			2,83	198.440	125,98	1	0
55	Luis Eduardo Magalhães	2			0,23	87.519	22,85	0	0
56	Medeiros Neto	1			0,11	22.688	44,08	0	14
57	Nova Soure	1			0,11	26.947	37,11	0	15
58	Palmeiras	1			0,11	9.019	110,88	0	9
59	Paramirim	1			0,11	21.607	46,28	0	0
60	Piripá	1			0,11	10.707	93,40	0	10
61	Pojuca	1			0,11	39.519	25,30	0	16
62	Porto Seguro	11			1,24	148.686	73,98	0	3
63	Prado	4			0,45	28.174	141,97	0	11
64	Rio do Pires	1			0,11	11.655	85,80	0	4
65	Salvador	444	75		58,71	2.872.347	180,69	15	0
66	Santa Cruz Cabrália	6			0,68	27.778	216,00	0	0
67	Santa Luzia	1			0,11	12.597	79,38	0	4
68	Santa Maria da Vitória	1			0,11	39.845	25,10	0	8
69	Santa Teresinha	1			0,11	10.405	96,11	0	0
70	São Domingos	1			0,11	9.058	110,40	0	20
71	São Francisco do Conde	1			0,11	39.802	25,12	0	8
72	Serra do Ramalho	1			0,11	31.472	31,77	0	2
73	Serrinha	4			0,45	80.861	49,47	0	1
74	Simões Filho	3			0,34	134.377	22,33	0	4
75	Taperoá	1			0,11	21.074	47,45	0	1
76	Teixeira de Freitas	5			0,57	160.487	31,16	0	1
77	Ubatã	4			0,45	27.035	147,96	0	5
78	UNA	1			0,11	19.002	52,63	0	1
79	Uruçuca	12			1,36	20.519	584,82	1	2
80	Utinga	1			0,11	19.178	52,14	1	10
81	Valente	1			0,11	28.473	35,12	0	0
82	Vera Cruz	1			0,11	43.223	23,14	0	3
83	Vitória da Conquista	18			2,04	338.480	53,18	1	2
	Estado do São Paulo (notificados em Feira de Santana, Salvador)	2			0,23	****	****	0	****
	Estado do Piauí (notificado em Feira de Santana)	1			0,11	****	****	0	****
	Estado do Rio de Janeiro (notificado em Lauro de Freitas)	2			0,23	****	****	1	****
	Estado de Santa Catarina (notificado em Salvador)	1			0,11	****	****	0	****
	Brasília/DF (notificado em Feira de Santana)	3			0,34	****	****	0	****
	Total	884	75		100,00	14.873.064	59,44	28	0

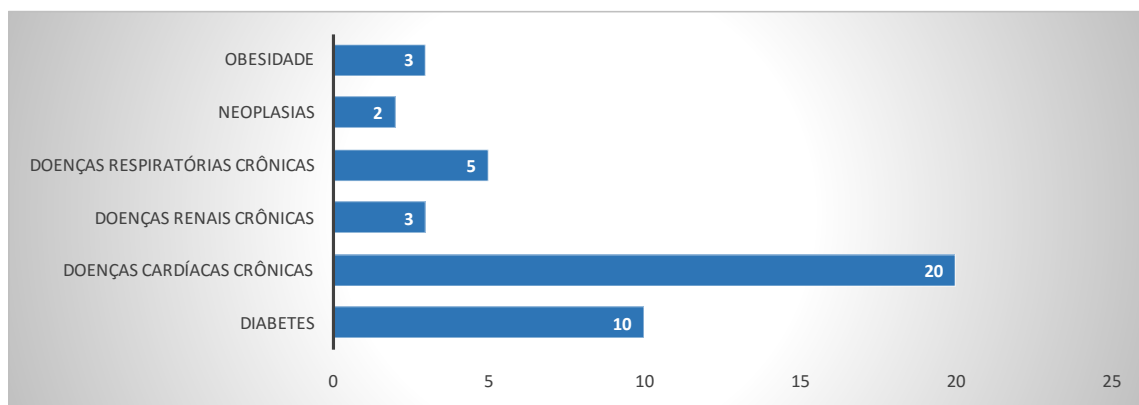
*Fonte: e-Sus—VE/ Dipev e GAL/Lacen, dados obtidos em 15/04/2020, sujeitos a alterações. ** Os óbitos estão incluídos no número de casos confirmados.

Figura 3. Distribuição espacial dos casos confirmados de Covid-19. Bahia, 2020*.

*Fonte: e-Sus—VE/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 15/04/2020, sujeitos a alterações.

Óbitos

Até o momento, foram confirmados 28 óbitos no estado, sendo a letalidade de 3,16%. Dentre os óbitos, 67,86% ocorreram no sexo masculino. A mediana de idade dos óbitos foi de 69 anos, variando de 26 a 96 anos. O percentual de pessoas com comorbidade foi de 92,85% (26 óbitos). (Figura 8).

Figura 4. Distribuição dos óbitos confirmados de COVID-19, segundo comorbidades. Bahia, 2020*.

Fonte: e-SUS-Ve/ Divep e GAL/Lacen, dados obtidos em 15/04/2020, sujeitos a alterações.

Busca ativa em Hospitais

Por meio da busca ativa com hospitais do estado, identificou-se que no dia 15/04, 251 pacientes encontram-se internados, sendo que 99 são confirmados para COVID-19 (38 em UTI, 60 em enfermaria e 1 sem informação) e 152 casos estão como suspeitos e em monitoramento, aguardando resultado laboratorial.

Recuperados

Dos 884 casos confirmados, 218 já encontram-se recuperados e 666 casos encontram-se ativos.