



**INFORME EPIDEMIOLÓGICO – COVID-2019**  
**CENTRO OPERAÇÕES DE EMERGÊNCIAS RIO GRANDE DO SUL/COERS**  
**EM 12/03/2020**

**ALERTA para ampliação dos países com transmissão local (segundo a OMS):**

**Lista dos países com transmissão local de COVID-19/OMS - 11/03/2020**

1 Albânia	19 China	37 Hungria	55 Nova Zelândia
2 Alemanha	20 Coreia do Norte	38 Índia	56 Palestina
3 Arábia Saudita	21 Coreia do Sul	39 Indonésia	57 Panamá
4 Argélia	22 Costa Rica	40 Irã	58 Paraguai
5 Austrália	23 Croácia	41 Iraque	59 Peru
6 Áustria	24 Dinamarca	42 Irlanda	60 Polônia
7 Bangladesh	25 Egito	43 Islândia	61 Portugal
8 Bbarein	26 Emirados Árabes Unidos	44 Israel	62 Reino Unido
9 Bélgica	27 Equador	45 Itália	63 República Tcheca
10 Bielorrússia	28 Eslováquia	46 Japão	64 Romênia
11 Bósnia e Herzegovina	29 Eslovênia	47 Kuwait	65 San Marino
12 Bulgária	30 Espanha	48 Líbano	66 Sérvia
13 Brunei	31 Estados Unidos	49 Luxemburgo	67 Singapura
14 Camarões	32 Filipinas	50 Macedônia	68 Suécia
15 Camboja	33 Finlândia	51 Malásia	69 Suíça
16 Canadá	34 França	52 Maldivas	70 Tailândia
17 Catar	35 Grécia	53 Marrocos	71 Tunísia
18 Chile	36 Holanda	54 Noruega	72 Vietnã

Disponível em: [https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200311-sitrep-51-covid-19.pdf?sfvrsn=1ba62e57\\_4](https://www.who.int/docs/default-source/coronaviruse/situation-reports/20200311-sitrep-51-covid-19.pdf?sfvrsn=1ba62e57_4)

## INTRODUÇÃO

Em 28/01/2020, técnicos do CEVS e do Departamento de Regulação Estadual (DRE) da Secretaria Estadual de Saúde (SES/RS) reuniram-se para tratar do evento de saúde pública referente ao COVID-19. Ficou definida a ativação de um Centro de Operações de Emergências (COE) COVID-19, decorrente da modificação de risco de transmissão de moderado para alto, estabelecida pela Organização Mundial da Saúde (OMS)<sup>1,2</sup>. O COE conta com diversos setores da saúde envolvidos para melhor conduzir os fluxos em relação aos casos suspeitos e confirmados que venham a surgir, realizando o monitoramento epidemiológico e organização da resposta em todos os níveis de atenção.

Em 30/01/2020, a OMS modifica a categoria de risco de transmissão do COVID-19 para Emergência de Saúde Pública de Importância Internacional (ESPII). É declarada como pandemia em 11/03/2020.

## SITUAÇÃO MUNDIAL

A OMS divulgou, no dia 12/03/2020, 125.048 casos confirmados no mundo, tendo 80.981 ocorridos no território chinês, onde 3.173 casos evoluíram para óbito. Além da China, 117 países confirmaram outros 44.067 casos, dos quais 1.440 evoluíram para óbito.



## SITUAÇÃO NO BRASIL

No início do mês de fevereiro, mesmo sem nenhum caso confirmado do COVID-19 no Brasil, o Ministério da Saúde (MS) elevou o nível da resposta brasileira para Emergência de Saúde Pública de Importância Nacional (ESPIN), por meio da [Portaria nº 188](#), publicada no Diário Oficial da União em 03/02/2020. Na mesma data foi publicado o Projeto de Lei nº 23, que dispõe sobre as medidas de enfrentamento da ESPII decorrente do coronavírus e estabelece medidas de isolamento, quarentena, direitos às pessoas afetadas, entre outros.

No dia 26/02, foi confirmado o primeiro caso de COVID-19 no Brasil, em residente de São Paulo que havia retornado da Itália. No dia 12/03, o MS atualizou a situação dos casos de COVID-19 no Brasil: 77 confirmados, 1.163 descartados e 1.422 suspeitos. Os casos confirmados foram identificados em Alagoas (1), Pernambuco (2), Bahia (2), Minas Gerais (1), Espírito Santo (1), Rio de Janeiro (16), São Paulo (42), Rio Grande do Sul (4), Paraná (6) e Distrito Federal (2).

## SITUAÇÃO NO RIO GRANDE DO SUL (RS)

No Rio Grande do Sul, até 12/03, foram notificados 268 casos, dos quais 41 são novos em relação ao boletim do dia anterior. Entre os notificados, 4 foram confirmados, 183 descartados e 81 suspeitos seguem em investigação para COVID-19 (Tabela 1). Todos os casos descartados foram negativos para o SARS-CoV-2. Desde o dia 09/03, os dados dos casos excluídos não são mais apresentados.

**Tabela 1. Casos confirmados, descartados e suspeitos para COVID-19, por município de residência, RS, 2020\***

Município de residência	Classificação do caso			Total
	Confirmado	Descartado	Suspeito	
Bento Gonçalves		3		3
Cachoeira do Sul			1	1
Cachoeirinha		2	2	4
Campo Bom	1	1	1	3
Canela		2	1	3
Canoas		15	1	16
Carazinho		1		1
Caxias do Sul	1	5	3	9
Charqueadas		2		2
Cidreira		3		3
Cruz Alta		2		2
Dois Irmãos		3		3
Estância Velha			1	1
Esteio		2		2
Farroupilha		1	1	2
Faxinal do Soturno		1		1
Gramado		1		1
Gravataí		1	6	7
Guaíba		1	1	2
Guaporé		2		2

**Continua**



Município de residência	Classificação do caso			Total
	Confirmado	Descartado	Suspeito	
Lajeado		1		1
Montenegro		2	1	3
Morro Reuter		1		1
Novo Hamburgo		4	4	8
Palmares do Sul		1		1
Palmeira das Missões		1	1	2
Passo Fundo		3	1	4
Pelotas			1	1
Porto Alegre	2	94	43	139
Salvador do Sul		1		1
Santa Cruz do Sul		3		3
Santa Maria		1	3	4
Santa Rosa		1		1
Santiago			2	2
São Gabriel		1		1
São Jerônimo		1		1
São Leopoldo		3		3
Sapucaia do Sul		1		1
Tio Hugo		1		1
Três Cachoeiras		1		1
Três Coroas		2		2
Três de Maio		1		1
Uruguaiana			1	1
Vacaria			1	1
Xangri-lá		2		2
Outro país**		9	5	14
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>183</b>	<b>81</b>	<b>268</b>

\*\*Alemanha (4), Áustria (1), China (4), Escócia (1), Espanha (1), Estados Unidos (1), França (1), Portugal (1)

Fonte: Redcap/MS

\*Dados em 12/03/2020 - base exportada às 15:46

Entre os casos confirmados, suspeitos e descartados, 151 (56%) são do sexo feminino e 117 (44%) do sexo masculino. A faixa com maior número de casos é a dos 20 aos 49 anos, com 161 casos (60%) (Tabela 2).



**Tabela 2. Casos confirmados, descartados e suspeitos para COVID-19, segundo faixa etária, RS, 2020\***

Faixa etária	Classificação do caso			Total	
	Confirmado	Descartado	Suspeito	n	%
<1		2		2	0,7
1-4		5	1	6	2,2
5-9		4	1	5	1,9
10-14		7	6	13	4,9
15-19	1	6	3	10	3,7
20-29		37	19	56	20,9
30-39		48	16	64	23,9
40-49	1	26	14	41	15,3
50-59	1	27	9	37	13,8
60-69	1	17	9	27	10,1
70-79		4	3	7	2,6
80 e mais		0	0	0	0,0
<b>Total</b>	<b>4</b>	<b>183</b>	<b>81</b>	<b>268</b>	<b>100</b>

Fonte: Redcap/MS

\*Dados em 12/03/2020 - base exportada às 15:46

Entre os casos suspeitos e descartados, os sintomas predominantes foram febre (85%), seguido de tosse (77%) e coriza (63%) (Tabela 3). Os sintomas respiratórios são os mais referidos.

**Tabela 3. Casos confirmados, descartados e suspeitos para COVID-19, segundo sinais e sintomas, RS, 2020\* (N= 268)**

Sinais e sintomas	Classificação do caso			Total	
	Confirmado	Descartado	Suspeito	nº	%
Febre	4	153	72	229	85,4
Tosse	2	147	57	206	76,9
Coriza	3	119	46	168	62,7
Dor de garganta	2	111	49	162	60,4
Cefaleia	1	74	32	107	39,9
Dificuldade para respirar		31	8	39	14,6
Diarreia		24	10	34	12,7
Mialgia/artralgia	2	20	11	33	12,3
Congestão nasal		20	14	34	12,7
Nausea/vômito		14	6	20	7,46
Exudato faríngeo		12	4	16	5,97
Dispneia/Taquipneia		8	3	11	4,1
Alteração ausculta pulmonar		2	1	3	1,12
Alteração de RX		1		1	0,37

Fonte: Redcap/MS

\*Dados em 12/03/2020 - base exportada às 15:46



GOVERNO DO ESTADO  
**RIO GRANDE DO SUL**  
SECRETARIA DA SAÚDE

A população e os profissionais de saúde do RS podem entrar em contato para esclarecimento de dúvidas e notificações por meio do telefone **150 - Disque Vigilância**, ou do e-mail **disquevigilancia@saude.rs.gov.br**.

<sup>1</sup> <http://saude.gov.br/saude-de-a-z/novocoronavirus>

<sup>2</sup> <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports/>