

Informe epidemiológico

Doença pelo novo coronavírus (COVID-19)

A Secretaria da Saúde do Estado do Ceará, através da Célula de Imunização (CEMUN) e do Centro de Informações Estratégicas em Vigilância em Saúde (CIEVS), da Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica e Prevenção em Saúde (COVEP), vem por meio desta INFORMAR sobre a situação epidemiológica da doença causada pelo novo Coronavírus (COVID-19) no estado do Ceará.

SITUAÇÃO NO ESTADO DO CEARÁ

No Ceará, até ao dia 29 de março de 2020, foram confirmados 359 casos de COVID-19. Para todos os casos confirmados, o critério utilizado é o laboratorial. Destes, 338 (94,2%) são residentes na capital e os demais no interior e região metropolitana do estado, 216 (60,2%) estão na faixa etária de 20 a 49 anos de idade e a maior incidência na faixa etária de 50 a 69 (10,7 casos por 100 mil habitantes para os homens e 6,8 casos por 100 mil habitantes entre as mulheres). Dois novos municípios, Maracanaú e Itaitinga, pertencentes à Região Metropolitana de Fortaleza, confirmaram casos de COVID-19.

Tabela 1. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19, segundo município de residência, Ceará, 29 de março de 2020*

MUNICÍPIO	CONFIRMADOS	ÓBITOS
Aquiraz	7	-
Caucaia	1	-
Fortaleza	338	5
Fortim	1	-
Itaitinga	1	-
Juazeiro do Norte	1	-
Maracanaú	1	-
Maranguape	1	-
Mauriti	1	-
Quixadá	2	-
Sobral	5	-
TOTAL	359	5

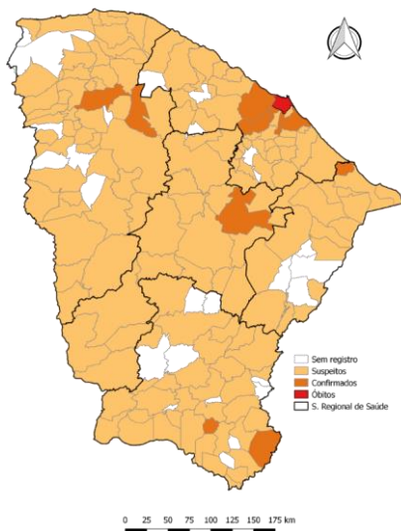
Fonte: GAL/LACEN-CE, Rede DASA, Hipólito Monte, Clementino Fraga e Hermes Pardini.

*Dados sujeitos a revisão, atualizados às 16:00h.

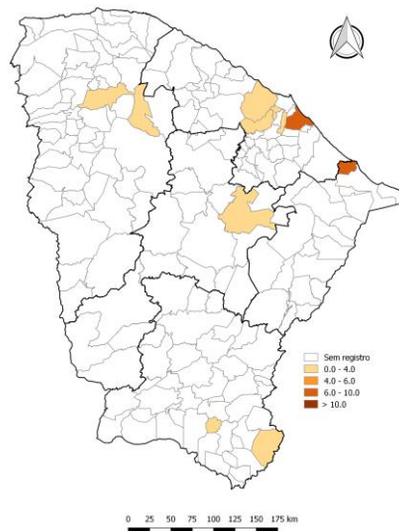
Informe epidemiológico

Doença pelo novo coronavírus (COVID-19)

Mapa 1. Distribuição dos casos suspeitos, confirmados e óbitos de COVID-19, por município de residência, Ceará, 29 de março de 2020*



Mapa 2. Incidência dos casos confirmados de COVID-19, por município de residência, Ceará, 29 de março de 2020*



Fonte: Redcap, GAL/LACEN-CE, Rede DASA, Hipólito Monte, Clementino Fraga e Hermes Pardini.

*Dados sujeitos a revisão, atualizados às 16:00h.

Tabela 2. Casos confirmados de COVID-19, incidência por sexo e faixa etária, Ceará, 29 de março de 2020*

FAIXA ETÁRIA	MASCULINO			FEMININO		
	n	%	Incidência	n	%	Incidência
Menor de 1 ano	0	0,0	0,0	4	2,4	5,8
1 a 9 anos	2	1,0	0,3	2	1,2	0,3
10 a 19 anos	3	1,5	0,3	3	1,8	0,4
20 a 49 anos	114	58,5	6,0	102	62,2	5,1
50 a 69 anos	58	29,7	10,7	43	26,2	6,8
70 anos a mais	18	9,2	9,4	10	6,1	4,0
TOTAL	195	100	4,6	164	100	3,7

Fonte: Redcap, GAL/LACEN-CE, Rede DASA, Hipólito Monte, Clementino Fraga e Hermes Pardini.

*Dados sujeitos a revisão, atualizados às 16:00h.

Tabela 3. Distribuição dos óbitos confirmados de COVID-19, por sexo e faixa etária, Ceará, 29 de março de 2020*

Município de residência	Internação (dias)	Evolução (dias)	Sexo	Idade	Doenças crônicas pré-existent
Fortaleza	5	11	Masculino	72	Sim
Fortaleza	2	9	Feminino	84	Sim
Fortaleza	0	4	Feminino	85	Sim
Fortaleza	0	8	Masculino	65	Sim
Fortaleza	5	5	Masculino	71	Sim

Fonte: Redcap. *Dados sujeitos a revisão, atualizados às 16:00h.

Informe epidemiológico

Doença pelo novo coronavírus (COVID-19)

HOSPITALIZAÇÕES

Dentre os 359 casos confirmados, 27 (7,5%) estão hoje em internação hospitalar sendo que destes, 10 (37,0%) estão hospitalizados em enfermarias, 17 (63,0%) estão em Unidades de Terapia Intensiva (UTI) e 10 (2,8%) receberam alta hospitalar. Do total de pacientes internados, 26 (97,3%) estão em hospitais de Fortaleza.

Tabela 4. Hospitalizações de casos confirmados de COVID-19, 29 de março de 2020*

MUNICÍPIO	HOSPITALIZADOS – CASOS CONFIRMADOS		
	Enfermaria	UTI	Com alta hospitalar
Fortaleza	9	17	10
Juazeiro do Norte	1	-	-
TOTAL	10	17	10

VIGILÂNCIA LABORATORIAL

No Ceará, até ao dia 29 de março de 2020, foram realizados 4.664 exames laboratoriais para o diagnóstico da infecção pelo COVID-19. Destes, 372¹ (8,0%) confirmaram o adoecimento, 2.262 (52,3%) não detectou a presença do vírus e 1.840 (39,8%) ainda aguardam resultado laboratorial. Do total, 3.805 (81,6%) das amostras foram processadas pelo Laboratório Central de Saúde Pública do Ceará (LACEN) e 818 (18,4%) por laboratórios particulares. A proporção de positividade das amostras processadas no LACEN foi de 10,8%, enquanto que nos laboratórios particulares foi de 19,2%, sendo o total da proporção de positividade de 12,8% para todas as amostras.

Tabela 3. Resultados dos exames laboratoriais para COVID-19, segundo rede pública ou privada, Ceará, 29 de março de 2020*

Status do exame	Lab. Público	Lab. Particular	Positividade	%
Detectado	214	158	Lacen	10,8
Não detectado	1775	663	Lab. Particular	19,2
Aguardando resultado	1816	38	TOTAL	12,8
TOTAL	3.805	859		

Fonte: GAL/LACEN-CE, Rede DASA, Hipólito Monte, Clementino Fraga e Hermes Pardini.

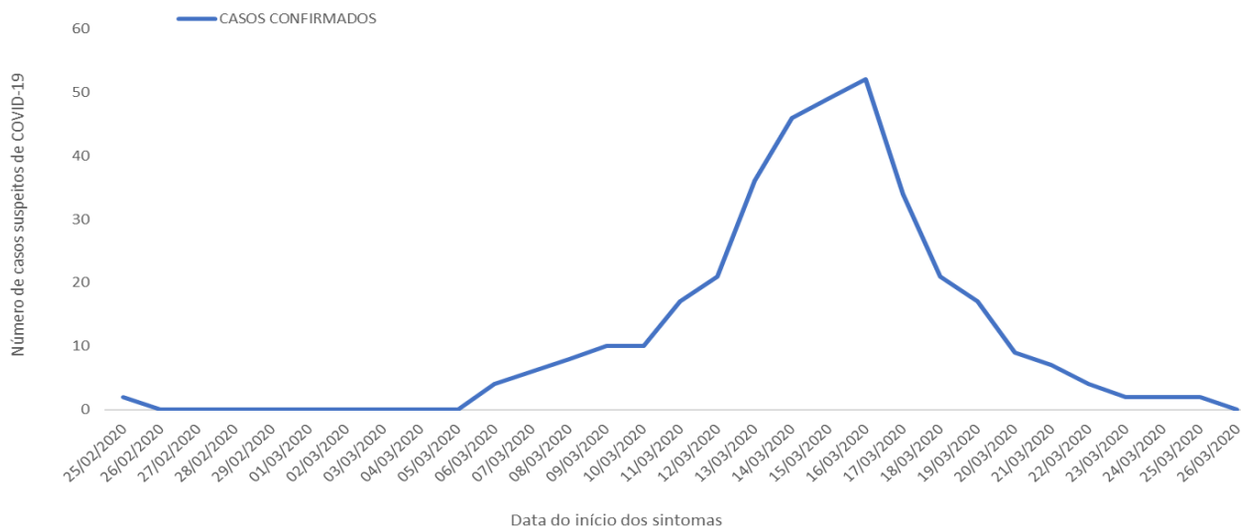
*Dados sujeitos a revisão, atualizados às 16:00h.

¹OBS: Considerando a duplicidade de 13 pacientes/amostras entre os laboratórios.

Informe epidemiológico

Doença pelo novo coronavírus (COVID-19)

Curva epidemiológica dos casos confirmados de COVID-19, segundo início dos sintomas, Ceará, 2020*



Fonte: Redcap, GAL/LACEN-CE, Rede DASA, Hipólito Monte, Clementino Fraga e Hermes Pardini.

*Dados sujeitos a revisão, atualizados às 16:00h.

MEDIDAS DE PREVENÇÃO E CONTROLE

As medidas não farmacológicas visam **reduzir a transmissibilidade do vírus na comunidade e**, portanto, retardar a progressão da epidemia. Ações como essa tem ainda o potencial de reduzir o impacto para os serviços de saúde, por reduzir o pico epidêmico.

DISTANCIAMENTO SOCIAL

- ✓ Todas as pessoas com mais de 60 anos **que não exerçam serviços essenciais (saúde, segurança, assistência social, entre outras)**, devem evitar comparecimento ao trabalho ou demais ambientes fechados. Recomenda-se sair de casa apenas para atividades essenciais (mercado, farmácia serviços de saúde) que não possam ser realizadas por outra pessoa do domicílio/cuidador.
- ✓ Recomenda-se a todas as pessoas sair de casa apenas para atividades essenciais.
- ✓ Pessoas **apresentando sintomas gripais e seus contatos domiciliares** devem permanecer em **isolamento domiciliar por 14 dias**.
- ✓ Mães amamentando não deverão suspender a amamentação. Porém, cuidados devem ser adotados como: Lavar as mãos antes de tocar o bebê; usar máscara cirúrgica durante as mamadas; evitar falar ou tossir durante a amamentação; trocar a máscara em caso de tosse ou espirro ou cada nova mamada.