



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA  
CENTRO DE CIÊNCIAS DA EDUCAÇÃO  
NÚCLEO DE DESENVOLVIMENTO INFANTIL  
SERVIÇO DE ATENÇÃO À SAÚDE**

**BOLETIM DE INFORMAÇÕES SOBRE O CORONAVÍRUS (COVID-19) /21 DE SETEMBRO DE 2020**



Fontes: <https://covid19.who.int/>;  
<https://covid.saude.gov.br/>;  
<http://www.coronavirus.sc.gov.br/>;  
[https://sites.google.com/view/gerve-http://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19\\_pandemic\\_data](https://sites.google.com/view/gerve-http://en.wikipedia.org/wiki/Template:COVID-19_pandemic_data)

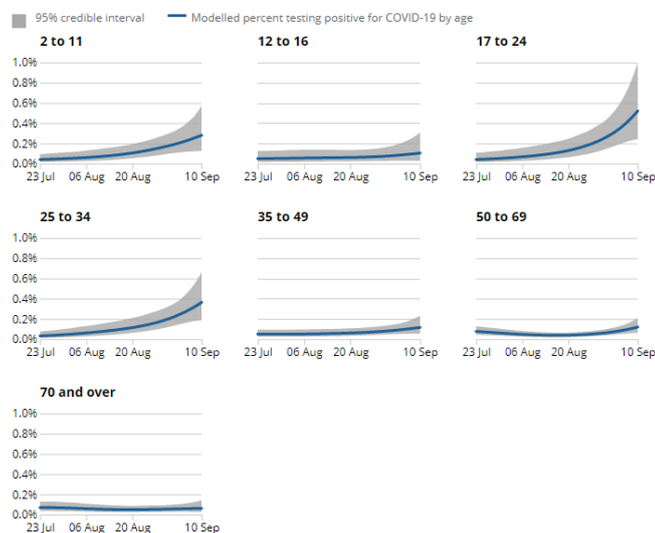
**CENÁRIO MUNDIAL:**

**NOVO AVANÇO DE COVID-19 NA EUROPA:** Em meio ao aumento no número de casos de Covid-19, como pode ser observado no gráfico à direita, países europeus receberam uma advertência da Organização Mundial de Saúde (OMS) e já começam a discutir novas quarentenas frente ao temor de uma possível segunda onda da doença. Segundo Hans Kluge, diretor regional da OMS na Europa, foram registradas 300 mil novas infecções no Continente Europeu somente na semana passada e os casos semanais excederam os relatados durante o primeiro pico em março. As admissões e mortes em hospitais ainda não tiveram um aumento semelhante, embora a Espanha e a França estejam observando uma tendência de aumento. As pessoas mais jovens atualmente representem a maior proporção dos casos de Covid-19 registrados recentemente. Fontes: <https://www.bbc.com/portuguese/internacional-54202548>; <https://www.ecdc.europa.eu/en/covid-19-pandemic>

**Casos de covid-19 em países europeus em alta nas últimas semanas**

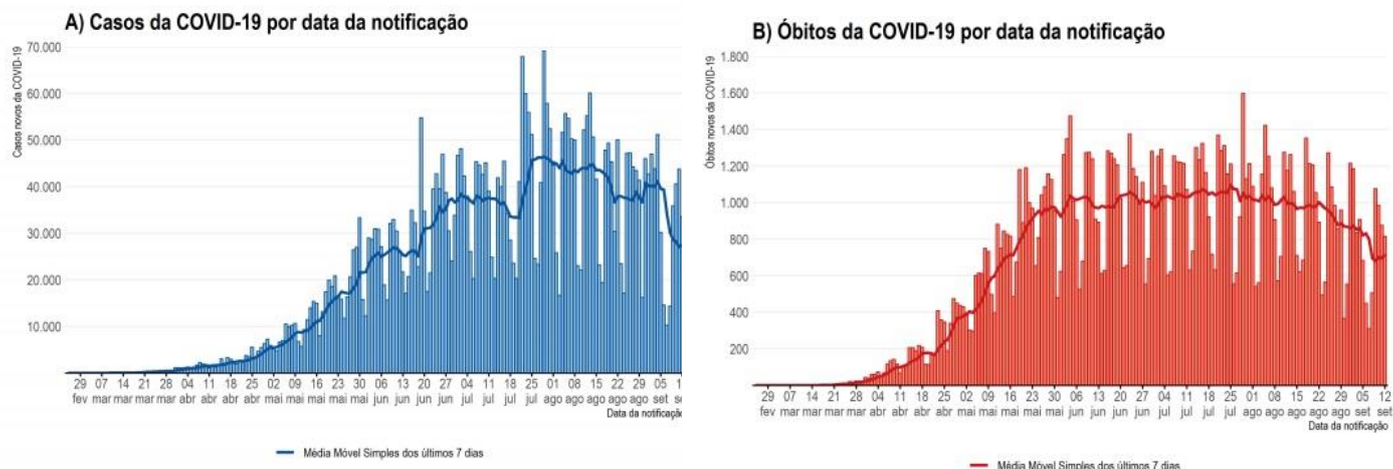


**CASOS DE COVID-19 EM CRIANÇAS AUMENTARAM NA INGLATERRA:** Uma pesquisa realizada pelo Office National Statistics em parceria com IQVIA, Oxford University e UK Biocentre, publicada em 18 de setembro de 2020, estima que 59.800 pessoas da comunidade inglesa tiveram o coronavírus entre 4 a 10 de setembro de 2020, significando 1 infectado em cada 900 pessoas. Segundo os dados apresentados, há evidências claras de um aumento no número de habitantes com teste positivo para Covid-19 com idades entre 2 a 11 anos, 17 a 24 anos e 25 a 34 anos. Aumentos menores também são evidentes na faixa etária de 35 a 49 anos e de 50 a 69 anos. De acordo com a pesquisa, as taxas de infecção por Covid-19 aumentaram mais em grupos de idades mais jovens, conforme os gráficos à direita. Os gráficos demonstram a porcentagem estimada da população com teste positivo para coronavírus em esfregaços de nariz e garganta, diariamente, por faixa etária. Fonte: <https://www.ons.gov.uk/peoplepopulationandcommunity/healthandsocialcare/conditionsanddiseases/bulletins/coronaviruscovid19infectionsurveyypilot/englandandwales18september2020>



## CENÁRIO NACIONAL:

**BRASIL APRESENTA REDUÇÃO DE 30% NOS CASOS DE COVID-19:** No final da Semana Epidemiológica (SE) de 06 a 12 de setembro, a média móvel dos últimos 7 dias foi de 27.527 casos registrados (Figura A), representando redução de 30% em relação à média de casos na SE anterior (39.550) e 715 óbitos (Figura B), ou seja, uma queda de 13% em relação à média de óbitos registrados na SE anterior (820). Fonte: <https://www.saude.gov.br/images/pdf/2020/September/17/Boletim-epidemiologico-COVID-31.pdf>



**HOSPITALIZAÇÕES E ÓBITOS POR SÍNDROME RESPIRATÓRIA AGUDA GRAVE (SRAG) DEVIDO COVID-19:** Na tabela abaixo, é possível observar o número de hospitalizações e óbitos, por SRAG causada por Covid-19, segundo a faixa etária.

Faixa etária	Número de hospitalizações	Número de óbitos
<b>Menores de 1 ano</b>	2.294	284
<b>1 a 5</b>	2.332	141
<b>6 a 19</b>	4.424	462
<b>20 a 29</b>	14.472	1.512
<b>30 a 39</b>	36.539	4.615
<b>40 a 49</b>	52.614	9.554
<b>50 a 59</b>	69.155	18.094
<b>60 a 69</b>	76.231	30.256
<b>70 a 79</b>	64.808	32.931
<b>80 a 89</b>	49.163	24.308
<b>90 ou mais</b>	9.736	6.736

Fonte: <https://www.saude.gov.br/images/pdf/2020/September/17/Boletim-epidemiologico-COVID-31.pdf>

**REGIÃO SUL:** A região Sul registrou uma incidência de 1.688,8 casos/100 mil hab. e mortalidade de 34,5 óbitos/100 mil hab., tendo Santa Catarina com a maior taxa de incidência (2.750,5 casos/100 mil hab.) e o Rio Grande do Sul com a maior taxa de mortalidade (35,5 óbitos/100 mil hab.). Fonte: <https://www.saude.gov.br/images/pdf/2020/September/17/Boletim-epidemiologico-COVID-31.pdf>

**SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE (SUS) COMPLETA 30 ANOS DE EXISTÊNCIA:** O SUS é um dos maiores sistemas de saúde pública do mundo que garante acesso integral, universal e gratuito para toda a população do Brasil, abrangendo desde o simples atendimento para avaliação da pressão arterial, até o transplante de órgãos. Esse complexo sistema está presente na vida de todos os brasileiros e completou, no último sábado, 30 anos da Lei 8080/1990 que o criou. Com a pandemia, é possível constatar a força e importância desse sistema de saúde que possibilita assistência aos pacientes infectados pela Covid-19 e o atendimento daqueles que necessitam de tratamentos especializados. Fonte: <http://www.saude.gov.br/noticias/agencia-saude/47491-brasil-comemora-a-lei-dos-30-anos-da-criacao-do-sus>



## CENÁRIO ESTADUAL:

**BOLETIM MOSTRA DESACELERAÇÃO DO RITMO DE CONTÁGIO DA COVID-19 NO ESTADO:** O Núcleo de Estudos de Economia Catarinense (Necat) da UFSC publicou o 19º boletim intitulado "[A Covid-19 após seis meses: tendências](#)"

[muito distintas entre as 20 microrregiões do estado](#)". De acordo com o estudo, no início de setembro observou-se que um conjunto de indicadores apresentaram por semanas consecutivas tendências de queda. Esses indicadores sinalizam uma desaceleração no ritmo de contágio no quadro estadual, embora a análise da situação das 20 microrregiões revele situações muito diferentes. "Por um lado, nota-se uma aceleração mais forte da curva de contágio no Norte Catarinense, região que apresentou as maiores taxas de crescimento no período considerado. Por outro lado, nota-se que a curva de contágio desacelerou bastante na última semana no Vale do Itajaí, Grande Florianópolis e no Oeste", diz publicação assinada pelo professor Lauro Mattei. Fonte: <https://noticias.ufsc.br/2020/09/boletim-do-necat-mostra-desaceleracao-do-ritmo-de-contagio-da-covid-19-no-estado/>

**MATRIZ DE RISCO APONTA APENAS UMA REGIÃO EM ESTADO GRAVÍSSIMO:** Corroborando com o estudo do Necat, a [Matriz de Risco Potencial de Santa Catarina](#) contabiliza apenas a região nordeste com gravíssimo risco de transmissão por Covid-19, no estado. Outras dez regiões foram classificadas em estado grave e o extremo oeste foi classificado como risco alto. A avaliação de risco potencial mostra que as dimensões relacionadas à taxa de isolamento social e de isolamento dos casos foram as que mais contribuíram para o cenário grave e gravíssimo das regiões. Apesar do cenário, o secretário de Estado da Saúde destaca que a população não pode se descuidar das medidas e do distanciamento social. Fonte: <https://www.sc.gov.br/noticias/temas/coronavirus/coronavirus-em-sc-matriz-de-risco-aponta-apenas-uma-regiao-em-estado-gravissimo>

**ESPECIAL CONTA A HISTÓRIA DE CATARINENSES CONTRA A COVID-19:** O especial "[Linha de Frente - Catarinenses contra a Covid-19](#)", lançado no dia 16 de setembro pela Secretaria Executiva de Comunicação é um site que traz histórias homenageando os cidadãos catarinenses que estão enfrentando a COVID-19. Entre os relatos estão rotinas de trabalho e histórias de superação, com a esperança em dias melhores. Fonte: <https://www.sc.gov.br/noticias/temas/coronavirus/linha-de-frente-especial-conta-a-historia-de-catarinenses-contra-a-covid-19>



**GOVERNO DEFINE NORMAS PARA RETOMADA DE COMPETIÇÕES ESPORTIVAS:** A [Portaria SES nº 703](#), de 14 de setembro de 2020, permite a retomada das competições esportivas durante o período que durar a pandemia. Fonte: <https://www.sc.gov.br/noticias/temas/coronavirus/coronavirus-em-sc-governo-define-normas-para-retomada-de-competicoes-esportivas>

**GOVERNO ESTABELECE REGRAMENTOS PARA FUNCIONAMENTO DE PARQUES AQUÁTICOS E COMPLEXOS DE ÁGUAS TERMAIS:** A [Portaria SES nº 705](#), de 15 de setembro de 2020, estabelece critérios para o retorno gradual e monitorado de atividades aquáticas em parques e complexos de águas termais. A volta obedecerá a avaliação do risco potencial para Covid-19 nas regiões de Saúde. De acordo com a portaria, por exemplo, a região que apresentar Risco Gravíssimo, cor vermelha, fica proibida de ter o funcionamento.

Fonte: <https://www.sc.gov.br/noticias/temas/coronavirus/coronavirus-em-sc-governo-estabelece-regramentos-para-funcionamento-de-parques-aquaticos-e-complexos-de-aguas-termais>

**GOVERNO ESTABELECE REGRAMENTOS SANITÁRIOS PARA EVENTOS SOCIAIS NO ESTADO:** Foram publicadas no dia 18 de setembro de 2020, as Portarias ([708](#); [710](#); [712](#); [713](#); [714](#); [715](#) e [716](#)) que estabelecem critérios para retorno gradual e monitorado de congressos, concursos públicos, museus, feiras e exposições. Também foram definidos os regramentos para a prova de roupas no comércio catarinense. As liberações de eventos levam em conta as avaliações do risco potencial para a Covid-19 em todo o Estado e as determinações da [Portaria SES nº 658](#). As liberações ocorrem apenas diante do cenário de "risco potencial alto" (cor amarela), quando as liberações respeitam uma limitação de 40% de capacidade. Nas regiões com o "risco potencial moderado" (cor azul), a capacidade pode ser de até 60%. Na portaria que estabelece regras para Museus de Santa Catarina, permite-se a visita do público também no "risco alto" (cor amarela), desde que sejam visitas individuais e previamente agendadas. Fonte: <https://www.sc.gov.br/noticias/temas/coronavirus/coronavirus-em-sc-governo-estabelece-regramentos-sanitarios-para-eventos-sociais-no-estado>

**CENÁRIO MUNICIPAL:** Florianópolis segue em "risco alto" de transmissão da COVID-19.

DADOS				CASOS IDENTIFICADOS				CASOS ESTIMADOS	
NOTIFICADOS	DESCARTADOS	CONFIRMADOS	EM ANÁLISE	INFECTANTES	INTERNADOS	RECUPERADOS	ÓBITOS	INFECTANTES	RECUPERADOS
35.244	14.911	12.181	8.152	156	27	11.868	130	1.437	15.781

**TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS DE UTI:** De acordo com o [Covidômetro](#), a taxa de ocupação de leitos de terapia intensiva adulto e pediátrico seguem em torno de 55%; enquanto a neonatal está em 68%. Fonte: <https://covidometrofloripa.com.br/>

**NOVO DECRETO DE PREVENÇÃO AO CONTÁGIO DO CORONAVÍRUS:** A prefeitura de Florianópolis publicou na última sexta-feira (18) um novo [Decreto](#), relacionado às ações de prevenção ao contágio da Covid-19, vigorando por

14 dias. Dentre as medidas estabelecidas, no que tange à prática de atividades físicas e de lazer, segue proibida a utilização de *playgrounds* e academias ao ar livre, bem como a concentração de pessoas na Avenida Beira-Mar e em demais praças e parques em todos os dias da semana. Em contrapartida, fica permitida a permanência de pessoas nas academias, pistas de caminhada ao ar livre, piscinas, *playgrounds*, salão de festas e *pet places* das áreas comuns dos condomínios residenciais, respeitando o distanciamento social mínimo de 1,5m de distância e observadas as medidas adicionais que o decreto especifica, sendo permitida apenas a presença dos residentes de um único apartamento por vez. Nos salões de festas a ocupação não poderá exceder o limite de 30% do permitido. Contudo, fica a critério do síndico a abertura ou não dos locais mencionados, bem como a organização da agenda de utilização e o cumprimento das normas sanitárias vigentes. O atual decreto permite o acesso à areia das praias para prática de exercícios físicos e surf. Os shoppings poderão funcionar todos os dias das 12h às 20h, com as praças de alimentação até às 22h. Academias seguem funcionando, respeitando um limite de 30% de ocupação. Quadras e arenas esportivas estão autorizadas, porém somente para treinos e atividades de modo individual. Cinemas, teatros, casas noturnas, museus, bem como a realização de eventos, shows e espetáculos que acarretam reunião de público seguem proibidos. Consulte o Decreto na íntegra clicando [aqui](#).

Fonte: [http://www.pmf.sc.gov.br/arquivos/diario/pdf/18\\_09\\_2020\\_19.38.06.2ac2a54ddb83d48aa44ac4dfcd0ff141.pdf](http://www.pmf.sc.gov.br/arquivos/diario/pdf/18_09_2020_19.38.06.2ac2a54ddb83d48aa44ac4dfcd0ff141.pdf)

NOTÍCIAS DA UFSC

**PROFESSOR DA UFSC FALA SOBRE O DESENVOLVIMENTO DE VACINAS CONTRA O CORONAVÍRUS:** O que são vacinas, uma breve história delas, quais os tipos, como são realizados os testes para chegar ao produto final e por que precisamos de uma para sair da crise: estas perguntas são respondidas pelo professor e pesquisador [Oscar Bruna-Romero](#) num vídeo produzido pela Agência de Comunicação da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). Confira o [vídeo](#).



Fonte: <https://noticias.ufsc.br/2020/09/professor-da-ufsc-fala-sobre-o-desenvolvimento-de-vacinas-contr-a-coronavirus/>



**PESQUISADORES DA UFSC LANÇAM E-BOOK GRATUITO: “Desafios da Família em Tempos de Distanciamento Social”:** O distanciamento provocado pela pandemia de Covid-19 alterou a rotina de diversos lares e famílias, trazendo para dentro de casa atividades outrora externas, como trabalho, estudos, lazer, etc. Nesse contexto, pesquisadores do Laboratório de Psicologia da Saúde, Família e Comunidade e do Núcleo de Estudos e Pesquisa em Desenvolvimento Infantil (NEPEdI) da UFSC lançam a obra [“Desafios da família em tempos de distanciamento social”](#). O e-book gratuito apresenta cinco capítulos com reflexões sobre a parentalidade em tempos de distanciamento social. Acesse o livro na íntegra clicando [aqui](#). Fonte: <https://noticias.ufsc.br/2020/09/desafios-da-familia-em-tempos-de-distanciamento-social-pesquisadores-da-ufsc-lancam-e-book-gratuito/>

[pesquisadores-da-ufsc-lancam-e-book-gratuito/](https://noticias.ufsc.br/2020/09/desafios-da-familia-em-tempos-de-distanciamento-social-pesquisadores-da-ufsc-lancam-e-book-gratuito/)

DICAS DE SAÚDE

**Covid-19 | Novo coronavírus**

**Atenção com o Álcool em gel**

A OMS recomenda o uso do álcool em gel para higienização das mãos durante a pandemia. Mas fique atento(a):

**TIPOS DE ÁLCOOL**

A primeira precaução é quanto ao tipo de álcool, pois há **três tipos (saneantes, cosméticos e medicamentos)** e são produzidos sob normas e registros na Anvisa diferentes. O uso nas mãos do saneante, que vem escrito “desinfetante de uso geral”, além de não ser eficaz, pode causar alergias:

- **Saneante (“Desinfetante de uso geral”)** - produto destinado à limpeza ou à desinfecção de superfícies inanimadas (pisos, paredes, mesas, camas, macas, etc.);
- **Cosmético (“Antisséptico e/ou para higiene das mãos”) ou medicamento\*** - produtos antissépticos destinados à higienização da pele e das mãos.

**CUIDADOS**

- Leia atentamente o rótulo antes de usar o produto;
- Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos;
- Manter fora de alcance da chama;
- Armazenar segundo instruções do rótulo;
- Não adquirir produtos clandestinos e de fabricação caseira.

\* O álcool gel medicamento e o álcool gel cosmético possuem a mesma finalidade de uso. A diferença entre os dois está apenas nas características e exigências para produção e registro.

Ministério da Saúde  
INCQS  
fiocruz.br/coronavirus  
#SaúdeRegistada #HigienePrevenção

**VACINAÇÃO EM DIA MESMO NA PANDEMIA**

**PANDEMIA DA COVID-19**

**ATENÇÃO! MANTENHA, COM SEGURANÇA, A VACINAÇÃO EM DIA!**

Muitas doenças infecciosas podem ser evitadas com a vacinação. As vacinas são seguras e não aumentam o risco para a COVID-19, por isso, **MANTENHA SUA VACINAÇÃO EM DIA!**

- Escolha um local de vacinação próximo de sua residência.
- Evite o transporte público.
- Faça uso de máscara, mesmo que a caseira – ao sair e até voltar pra casa. Ela está indicada neste momento a todas as pessoas com idade acima de 2 anos.
- Mantenha distância de pelo menos 2 metros de outras pessoas – na rua e no Serviço de Saúde.
- Evite tocar em superfícies. Caso isso ocorra, higienize suas mãos logo em seguida usando água e sabão ou álcool em gel 70%.

Se você está tendo ou apresentando, nos últimos 14 dias, sintomas gripais ou febre – ou se teve contato com pessoa que tenha apresentado esses sintomas –, **ADE SUAS VACINAÇÃO até completar 14 dias de isolamento.**

Para saber mais sobre sintomas e vacinação: família@ineq.br ou 0800-12-9876. Seu endereço: http://organizacao.ineq.br/2020

unicef EBM

**COVID-19 | NOVO CORONAVÍRUS**

**AGLOMERAÇÃO, NÃO!**

Locais com muita concentração de pessoas favorecem a transmissão do vírus.

#Covid-19  
#DistânciaQueNosUne  
#JuntosSomosMaisFortes

Agulha sem SUS

Fonte: Ministério da Saúde | 23 de março de 2020

Ministério da Saúde  
Instituto Oswaldo Cruz  
Agência Nacional de Vigilância Sanitária

Em virtude do teletrabalho, seguimos à disposição através do e-mail [sas.ndi@contato.ufsc.br](mailto:sas.ndi@contato.ufsc.br)