

BOLETIM INFORMATIVO

Sala de Situação COVID-19 da Universidade do
Extremo Sul Catarinense



REGISTRE AQUI A
SUA DÚVIDA:



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



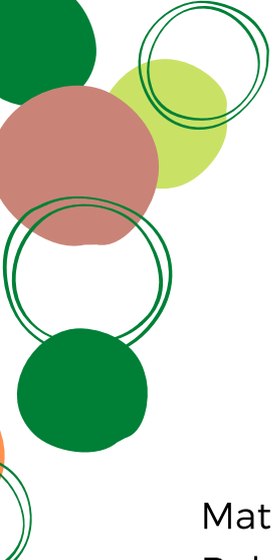
Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc



residência
multiprofissional
ATENÇÃO BÁSICA | SAÚDE COLETIVA | SAÚDE MENTAL



SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho



Sumário

Matriz de risco.....	1
Boletim Epidemiológico: Panorama da Covid-19.....	2
Vacinação pelo mundo.....	5
Vacinação em Santa Catarina.....	6
Capacitação e entrega de EPI's.....	7
Materiais informativos.....	8
Contatos pra falar de Covid-19.....	12
Realização.....	13



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



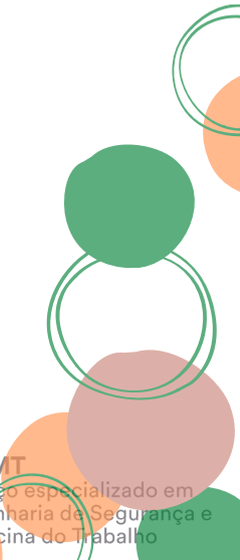

**Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc**



residência
multiprofissional
ATENÇÃO BÁSICA | SAÚDE COLETIVA | SAÚDE MÚLTIPLA



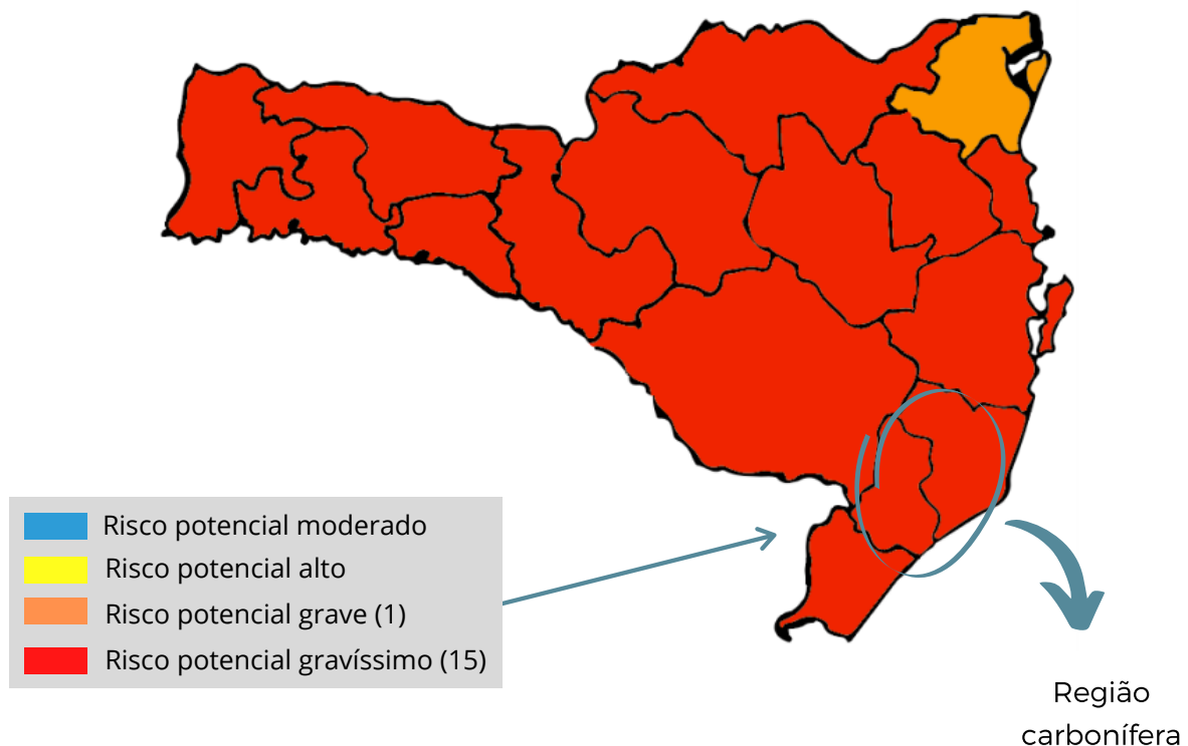
SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho



Matriz de Risco

Segundo informações do Centro de Operações de Emergência em Saúde (COES) a REGIÃO CARBONÍFERA está classificada em situação **GRAVISSÍMO**.

(informações do dia 19/06/2021)



Atualmente são consideradas 4 dimensões para a determinação do risco:

1. Evento Sentinela;
2. Transmissibilidade;
3. Monitoramento;
4. Capacidade de atenção.

Fonte: <http://www.coronavirus.sc.gov.br/gestao-da-saude/>

Boletim epidemiológico: Panorama da Covid-19 no mundo

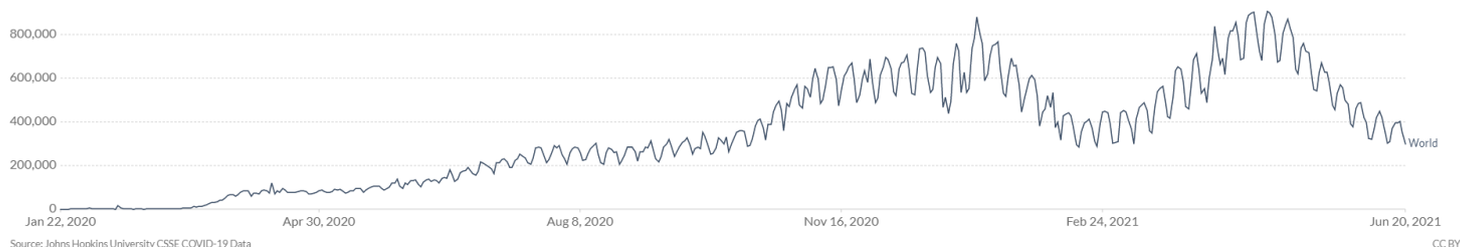
Acompanhe os dados epidemiológicos mais recentes do estado de **todo o mundo**, atualizados em 21 de junho de 2021.

TOTAL DE CASOS
178.433.920

NOVOS CASOS
299.650

TOTAL DE ÓBITOS
3.864.731

Gráfico de novos casos COVID-19 confirmados diariamente



TOTAL DE NÚMERO DE DOSES DE VACINA APLICADAS
2.636.767.933

Acesse: covid.unesc.net

Johns Hopkins University (JHU). Última atualização: 21/06/21



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc

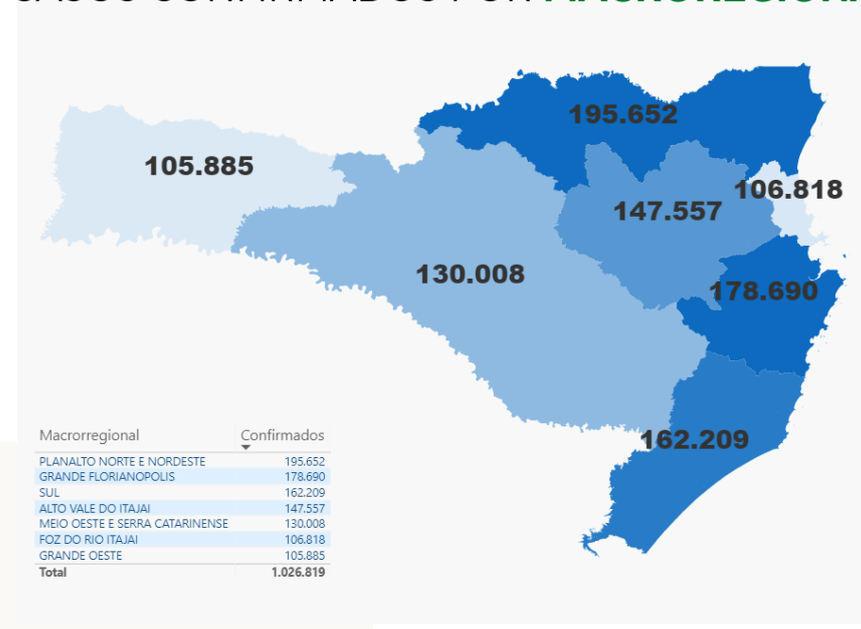


SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho

Boletim epidemiológico: Panorama da Covid-19 em Santa Catarina

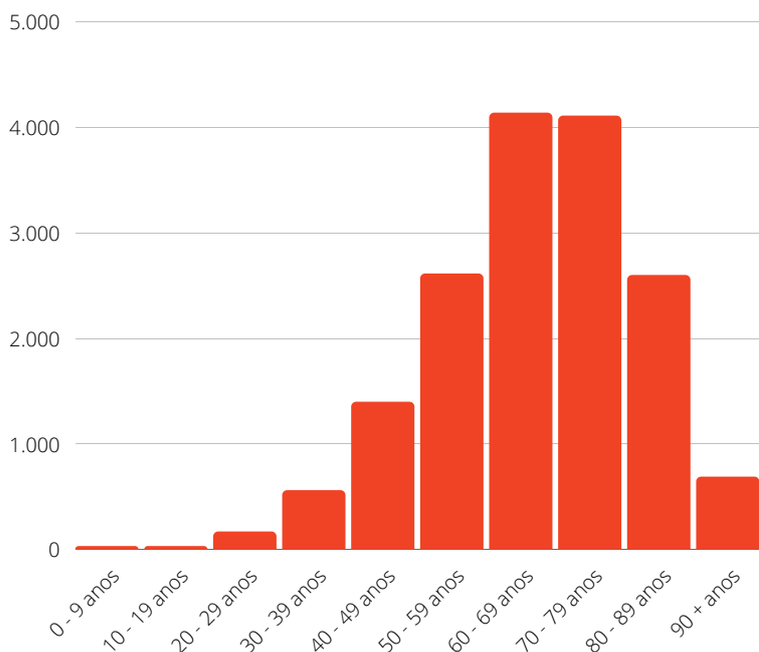
Acompanhe os dados epidemiológicos mais recentes do estado de **Santa Catarina**, atualizados em 20 de junho de 2021.

CASOS CONFIRMADOS POR MACROREGIONAL



O estado de Santa Catarina teve até o momento **1.026.819** casos confirmados

Óbitos por faixa etária:



Casos confirmados por sexo:



Feminino: **533.469**
(51,95%) confirmados



Masculino: **493.334**
(48,08%) confirmados

Acesse: covid.unesc.net



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc



residência
multiprofissional



SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho

Boletim epidemiológico: Panorama da Covid-19 em Criciúma

Acompanhe os dados epidemiológicos mais recentes do município de **Criciúma**, atualizados em 20 de junho de 2021.



TOTAL DE CASOS
35.552

CASOS ATIVOS
885

CASOS RECUPERADOS
33.102

TAXA DE OCUPAÇÃO DE LEITOS
100%

TOTAL DE ÓBITOS
559

Acesse: covid.unesc.net / criciumacovid.celk.com.br



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



PPGSCol



unesc



Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc



residência
multiprofissional
ATENÇÃO BÁSICA | SAÚDE COLETIVA | SAÚDE MENTAL

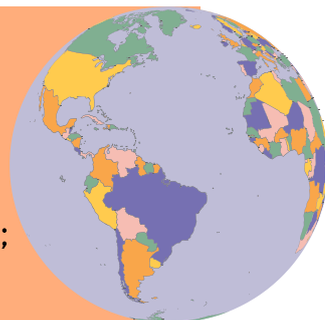


unesc

SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho

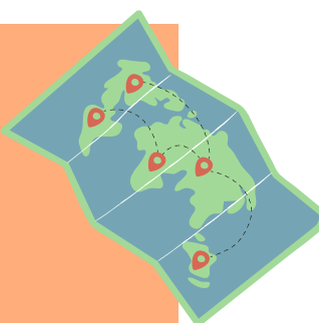
Vacinação pelo mundo

Em todo o mundo foram aplicadas um total de **2.636.767.933** doses de vacina;



No Brasil foram aplicadas **89 milhões de doses** e 24 milhões (11,57%) de pessoas estão totalmente imunizadas;

Os países que mais aplicaram doses de vacina são: China, Estados Unidos, Índia e Brasil;



Johns Hopkins University (JHU). Última atualização: 21/06/21

Vacinação em Santa Catarina

Acompanhe os dados de vacinação mais recentes do estado de **Santa Catarina**, atualizados em 21 de junho de 2021.

Profissionais de saúde

274.444 1ª dose (112,4%)

179.600 2ª dose (73,6%)

Pessoas idosas e com
deficiência institucionalizadas

8.478 1ª dose (121%)

7.614 2ª dose (112,3%)

Índigenas

5.977 1ª dose (88,5%)

5.467 2ª dose (81%)

Idosos (90+ anos)

18.401 1ª dose (51,7%)

17.873 2ª dose (50,2%)

Idosos (85 - 89 anos)

38.534 1ª dose (83,2%)

35.705 2ª dose (77,1%)

Idosos (80 - 84 anos)

73.323 1ª dose (98,5%)

67.744 2ª dose (91%)

Idosos (75 - 79 anos)

120.247 1ª dose (96,8%)

113.295 2ª dose (91,2%)

Idosos (70 - 74 anos)

192.259 1ª dose (98,8%)

174.392 2ª dose (89,6%)

Idosos (65 - 69 anos)

264.111 1ª dose (96,1%)

150.540 2ª dose (54,8%)

Idosos (60 - 64 anos)

347.795 1ª dose (98,3%)

8.549 2ª dose (2,4%)

Comunidade Quilombola

2.594 1ª dose (56,5%)

128 2ª dose (2,8%)

Trabalhadores da
Educação

159.000 1ª dose (79%)

705 2ª dose (0,4%)

Gestantes e puérperas com
comorbidades

6.162 1ª dose (48,5%)

750 2ª dose (5,9%)

Pessoas com comorbidades

409.947 1ª dose (138,8%)

4.903 2ª dose (1,7%)

VACINÔMETRO SC 21/06/2021



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc



SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho

Capacitações e entrega de EPI's

Atualmente as aulas da Universidade tem seguido o modelo híbrido, ou seja, presencial e mediado por tecnologia ao mesmo tempo. Além das alterações estruturais para biossegurança dos alunos que estiverem no campus durante a pandemia de Covid-19, a Sala de Situação tem realizado também a entrega de Kits de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) compatíveis com o grau de exposição de cada aluno e/ou colaborador.

A seguir apresentamos o número de kits e capacitações realizadas desde o retorno das aulas de 2021 até o momento:

2.721 kits de EPI's entregues



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc



SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho

Materiais Informativos

Efeitos colaterais das Vacinas contra a Covid-19

POSSÍVEIS EFEITOS COLATERAIS DAS VACINAS CONTRA A COVID-19

A vacina contra Covid-19 estimula o corpo a **produzir imunidade e memória imunológica** contra o vírus SARS-CoV-2. Devido a resposta imunológica alguns efeitos colaterais podem aparecer em uma parcela da população. Esses efeitos são leves e costumam desaparecer em alguns dias. A vacinação ajuda a diminuir as chances de internação e morte por Covid-19.

De acordo com cada fabricante, esses são os possíveis sintomas:

Sintomas	AstraZeneca	CoronaVac	Pfizer
Dor e inchaço e vermelhidão no local da aplicação	✓	✓	✓
Dor no corpo	✓	✓	✓
Febre e calafrio	✓	✓	✓
Dor de cabeça	✓	✓	✓
Cansaço	✓	✓	✓
Diarreia		✓	✓
Náusea e vômito	✓	✓	✓
Sintomas gripais	✓	✓	
Diminuição de apetite		✓	

**"Seja um aliado no combate ao coronavírus:
Quando chegar a sua vez, Vacine-se!"**

Fontes:
Instituto Butantan- Bula (CoronaVac)
AstraZeneca- Bula
Wyeth- Bula (Pfizer)



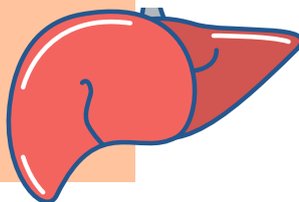
Vacinas são projetadas para dar imunidade a uma doença sem os perigos de contraí-la. É comum que algumas pessoas possam apresentar alguns efeitos colaterais leves a moderados ao receber Vacinas. Isso ocorre porque seu sistema imunológico está instruindo seu corpo a reagir contra o vírus.

Efeitos colaterais comuns e leves ou moderados são uma coisa boa: eles indicam que a vacina está funcionando. Não experimentar efeitos colaterais não significa que a vacina seja ineficaz. Significa que todos respondem de forma diferente.

O card ao lado indica quais são os possíveis efeitos indicados por cada fabricante.



Dia mundial de combate à hepatite:



Dia Mundial de Combate à Hepatite é observado todos os anos em 28 de julho para informar e sensibilizar a comunidade global sobre a hepatite B e a hepatite C, encorajando prevenção, diagnóstico e tratamento. Mais de 2 bilhões de pessoas já foram infetados com algum tipo de Hepatite.

Dia Mundial de Combate à Hepatite

1. É uma inflamação no fígado que pode ser causada por vírus;

2. Segunda maior causa de mortes entre as doenças infecciosas no Brasil;

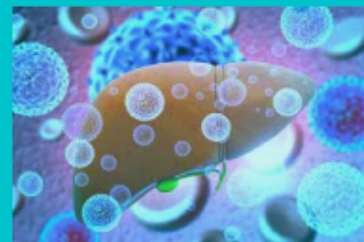
3. Hepatite é evitável e o SUS oferece vacina contra Hepatite A e B;



Fonte: Ministério da Saúde.

Formas de Transmissão

- ✓ Fecal-oral em locais de saneamento básico precário (Hepatite A e E)
- ✓ Contato com o sangue contaminado, por meio de seringas, agulhas, e objetos cortantes (Hepatite B, C, e D)
- ✓ Mãe para o filho durante a gestação ou parto, a chamada transmissão vertical (Hepatite B, C e D)



Comitê de Análise e Gestão Covid-19



Núcleo de Saúde Coletiva da Unesc



SESMT
Serviço especializado em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho

Dia Nacional de Doação de Leite Humano



Celebrado anualmente em 19 de maio, desde o ano de 2015, o Dia Nacional de Doação de Leite Humano é um momento oportuno para promover e proteger o aleitamento materno. A ato de doar leite materno traz inúmeros benefícios para a restauração da saúde de recém nascidos hospitalizados, inclusive impactando na redução da mortalidade infantil.

Dia Nacional da Doação de Leite Humano 19/05

O Dia Mundial de Doação de Leite Humano é uma iniciativa para a proteção e promoção do aleitamento materno, voltada para a sensibilização da sociedade para a importância da doação de leite humano.

TEM COMO OBJETIVOS:

- Promover debates sobre a importância do aleitamento materno e da doação de leite humano
- Divulgar os bancos de leite humano nos estados e municípios brasileiros

Em meio à pandemia, surgiram dúvidas em relação à amamentação e transmissão da Covid-19. Porém, evidências científicas comprovam que o vírus não é transmitido pelo leite materno. Dessa forma, mesmo em tempos de pandemia:

Amamentar é seguro! Não deixe a Covid afetar isso também.




BENEFÍCIOS DO LEITE MATERNO:

- Rico em nutrientes, essenciais para as funções biológicas;
- Auxilia na proteção imunológica contra doenças infecciosas;
- Auxilia na manutenção do peso adequado;
- Estimula o desenvolvimento afetivo e psicológico.

A doação de leite materno, é um ato de amor e esperança. Uma ação solidária, que salva vidas!

Fonte: Ministério da Saúde, 2020; Fiocruz, 2021



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



PPGSCol



unesc



Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc



residência
multiprofissional
ATENÇÃO BÁSICA | SAÚDE COLETIVA | SAÚDE MÚLTIPLA



unesc

SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho

Comorbidades prioritárias na vacinação contra Covid-19



As vacinas contra Covid-19 diminuem as chances de desenvolver quadros mais graves da doença, hospitalização e/ou morte. Algumas pessoas podem ter um sistema imunológico mais comprometido ou, ainda, condições de saúde que as tornam mais suscetíveis a hospitalização e morte por Covid-19. Por este motivo o Plano Nacional de Vacinação define grupos prioritários para vacina. Acompanhe a baixo:



COMORBIDADES PRIORITÁRIAS NA VACINAÇÃO DA COVID-19



- Doença renal crônica;
- Doenças cardiovasculares e cerebrovasculares;
- Diabetes mellitus;
- Hipertensão arterial grave;
- Pneumopatias crônicas graves;

- Anemia falciforme;
- Câncer;
- Obesidade mórbida ;
- Síndrome de down;
- Indivíduos imunossuprimidos

COMO POSSO COMPROVAR A CONDIÇÃO DE COMORBIDADE?

Através de cadastros já existente na Unidade de Saúde;

Atestado ou relatório médico;

Exames e receitas que deixem claro a condição do paciente;

Fonte: (Nota Técnica Nº 016 GEVIM/DIVE/SUV/SES), (PLANO NACIONAL DE OPERACIONALIZAÇÃO DA VACINAÇÃO CONTRA A COVID-19; http://dive.sc.gov.br/notas_tecnicas/docs/NOTA%20016.pdf)



Comitê de Análise e Gestão Covid-19



Núcleo de Saúde Coletiva Unesc



residência multiprofissional ATENÇÃO BÁSICA | SAÚDE COLETIVA | SAÚDE PÚBLICA



SESMT Serviço especializado em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho

Contatos pra falar de Covid-19

SALA DE SITUAÇÃO ONLINE



(48) 99644 - 1887

Orientações sobre biossegurança no campus, uso de EPI's e protocolos da Universidade.

SOS UNESC CORONAVÍRUS (TELETRIAGEM)



(48) 99183 - 8663

Triagem online, orientações e encaminhamentos relacionados a covid-19.

SOS COVID-19 BIOSSEGURANÇA

Bloco XXI-B, sala 004



(48) 99152 - 5302

Assistência aos acadêmicos e colaboradores com sintomas de covid-19.

SOS CLÍNICAS INTEGRADAS



(48) 3431- 2709

Assistência as pessoas que precisam de atendimento imediato dentro do Campus.



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



PPGSCol



unesc



Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc



residência
multiprofissional
ATENÇÃO BÁSICA | SAÚDE COLETIVA | SAÚDE MÚLTIPLA



unesc

SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho

Realização

Luciane Bisognin Ceretta

Rafael Amaral

Cristiane Damiani Tomasi

Paula Zugno

Lisiane Tuon

Vanessa Iribarrem Avena Miranda

Fernanda de Oliveira Meller

Antônio Augusto Schäfer

Lucas Helal

Silvio Ávila

Zoraide Rocha

Bruna Giassi Wessler

Ana Maria Volpato

Dipaula Minotto

Luiza Lessa

Vanessa Pereira Corrêa

Ana Claudia Rodrigues

Brenda Bittencourt Silva

Andressa Fernanda Weirich

Carolina Kanarek da Silva

Cleisson Marcos Aguiar

Daniel Boeira da Silva

Dauvan Rosa do Amaral

Edinara Premoli

Fracine Maciel

Francini Espindola Venancio

José Jorge Consenço Casagrande

Lígia Salvan Dagostin

Maria Eduarda Oliveira Cardoso

Michele Luiz Mariot

Mikaella Rosa M dos Santos

Monik Magnus de Freitas

Renata dos Santos Albino

Silvana Ramos

Talia Felício Bony

Vanessa Pereira Correa

Equipe Sala de Situação



Comitê de
Análise e Gestão
Covid-19



PPGSCol



unesc



Núcleo de Saúde
Coletiva da Unesc



residência
multiprofissional
ATENÇÃO BÁSICA | SAÚDE COLETIVA | SAÚDE COMUNITÁRIA



unesc

SESMT
Serviço especializado em
Engenharia de Segurança e
Medicina do Trabalho