

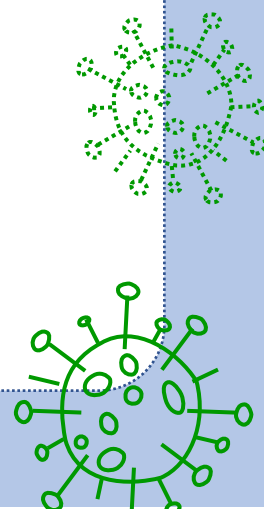
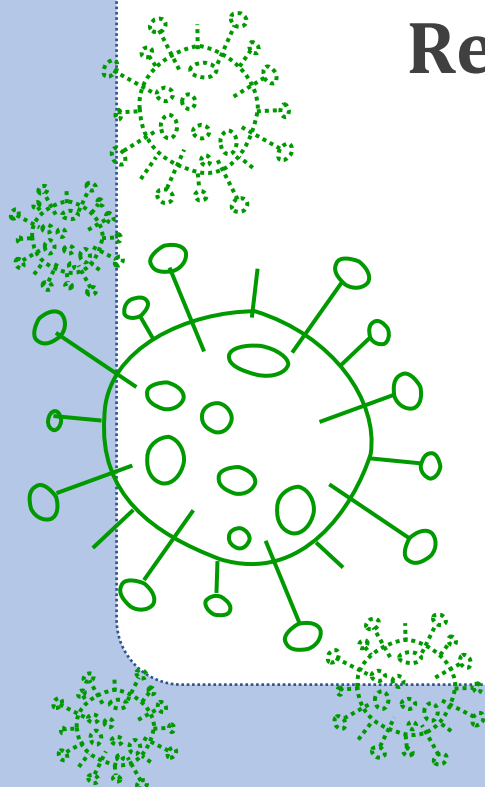
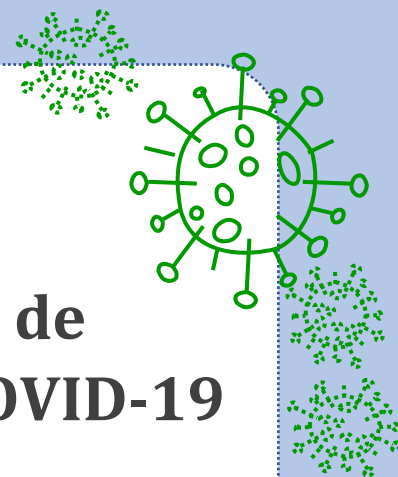
**Comissão Especial para
Acompanhamento das Ações de
Prevenção e Enfrentamento ao COVID-19**

INFORME N°6

03 de setembro de 2020

**Boletim de Enfrentamento e
Monitoramento da COVID-19 na UEMG**

**Referência dos dados
31/08/2020**



APRESENTAÇÃO

Comunidade UEMG, saudações.

Esperamos que estejam bem, superando os desafios da pandemia e aproveitando as oportunidades de reflexões, aprendizados e mudanças que esse momento histórico e disruptivo nos traz.

Compartilhamos com vocês nosso 6º Informe, referente ao mês de agosto de 2020. Esse trabalho tem o intuito de acompanhar, divulgar e subsidiar o enfrentamento da COVID-19 pela Universidade, considerando-se os vários territórios de Minas em que a UEMG está presente.

Apresentamos o monitoramento da pandemia nos municípios e regiões em que a UEMG tem suas unidades acadêmicas. Esse trabalho cuidadoso desenvolveu metodologia própria de monitoramento da doença nos territórios da UEMG desde o início da pandemia, tornando possível visualizarmos sua dinâmica e comportamento ao longo do tempo.

As análises descritivas indicam que existem localidades em que só no mês de agosto o número de casos representa a metade, ou quase a metade, do total de casos registrados. Isso acende um alerta, uma vez que estamos com um volume maior de infectados e só os de agosto representam tamanha proporção.

Há também indícios de que os casos dos municípios polo da UEMG estão diminuindo, tem abaixado o número de casos nas cidades vizinhas ao município polo e aumentado levemente nos municípios não vizinhos, mas pertencentes à mesma microrregião. Entretanto, é importante destacar que este não é um movimento padrão para todas as microrregiões, por isso, vale uma análise detalhada dos casos em cada microrregião.

Além do monitoramento da pandemia nos territórios da UEMG, esse 6º Informe traz: (i) Apanhando dos projetos e ações de enfrentamento da COVID-19 em curso na UEMG; (ii) Compilado das notícias do portal da UEMG pertinentes ao enfrentamento da pandemia de COVID-19 na Universidade; (iii) Curadoria acadêmica de publicações científicas de interesse ao enfrentamento da pandemia de COVID-19 pela UEMG.

Ainda, chamamos a atenção para a importância da sua contribuição com a pesquisa “Perfil da Comunidade Acadêmica da UEMG Junto ao Enfrentamento da COVID-19” e retornamos com a seção #ficaadica.

Boa leitura!

#FiqueEmCasaSePuder #UseMáscara

#MantenhaDistanciamentoSocial #HigienizeSempreAsMãos

Entre em contato conosco pelo e-mail comissao.covid@uemg.br

Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

PESQUISA “PERFIL DA COMUNIDADE ACADÊMICA DA UEMG JUNTO AO ENFRENTAMENTO DA COVID-19” – Colabore! Participe!

#pesquisa #COVID-19 #UEMG #participe #contribua

#nãoémaisumquestionário #éumaimportantecontribuiçãodaUEMGparaaciência

Desde sua criação, no final de abril de 2020, a Comissão Especial para o Enfrentamento da COVID-19 na UEMG tem dentre suas principais ações a realização de uma pesquisa científica para compreender como a nossa comunidade acadêmica tem enfrentando este momento.

O estudo é coordenado pela professora Dra. Renata Dellalibera Joviliano (Unidade Passos) em colaboração com todos os membros da Comissão. O projeto foi submetido e aprovado pela Comissão de Ética em Pesquisa (CEP) – Protocolo CAAE: 32029320.8.0000.5112.

Divulgamos mini vídeos convidando nossa comunidade a participar e contribuir com a pesquisa respondendo aos questionários.

Todos os dados obtidos serão tratados de maneira estatística e geral, não personalizada e com total anonimato dos participantes voluntários da pesquisa.

Contamos com você!

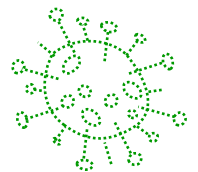
Acesse e responda:

Estudante: <https://bit.ly/2PnjRjt>

Docente: <https://bit.ly/3fuSiIM>

Técnico: <https://bit.ly/3i5ExlG>

Vídeos no YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UCIB5aQj1K2mRqIC7GmXUsIA/>




#pesquisa #COVID-19 #UEMG #participe #contribua

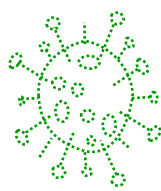
#nãoémaisumquestionário #éumaimportantecontribuiçãodaUEMGparaaciência

Monitoramento da epidemia de COVID-19 nos municípios (e territórios) em que a UEMG tem suas unidades acadêmicas

METODOLOGIA



A seção de dados deste boletim está organizada em três partes que, de maneira geral, nos permite acompanhar mais detalhes a cada uma delas. Na primeira parte é possível observar o número de pessoas infectadas em Minas Gerais e o número de pessoas, dentre as infectadas, que chegaram à óbito. Ou seja, serão representados, conjuntamente, os dados dos 853 municípios pertencentes à unidade federativa.



Na segunda parte são trazidos dados referentes às microrregiões, denominadas em algumas tabelas como “micro”, onde se encontram unidades UEMG. As 20 unidades UEMG localizam-se em 16 municípios mineiros, reunidos em 14 microrregiões¹, quais sejam: Barbacena, Belo Horizonte, Cataguases, Diamantina, Divinópolis, Frutal, Itabira, Ituiutaba, Muriaé, Passos, Poços de Caldas, Três Marias, Ubá e Varginha. Estas 14 microrregiões agrupam, ao todo, 184 municípios (21,6% do total de municípios mineiros).

Por fim, na terceira seção são trazidas as informações de infectados e óbitos para cada um dos 184 municípios, que compõem as 14 microrregiões, objeto de monitoramento deste trabalho.

Para melhor entendimento das informações trazidas neste boletim, se faz necessário o esclarecimento de alguns conceitos e estatísticas utilizados na apresentação dos dados. De forma geral, é importante destacar que entendemos como “Infectados”, o conjunto de pessoas que foram diagnosticadas como portadoras do coronavírus e como “Óbitos”, a parcela dessas pessoas infectadas que não resistiram aos danos causados pelo vírus. Sabendo que o quantitativo de pessoas que vieram a óbito está contido no quantitativo de infectados, chamamos de “Casos” as pessoas infectadas, mas que não vieram a óbito, ou seja, o grupo de infectados que de alguma forma encontra-se sob cuidados.

$$\textit{infectados} = \textit{casos} + \textit{óbitos}$$

Na segunda parte dos dados, mais especificamente na Tabela 1, é possível observar entre outros dados, a média de infectados por microrregião. Tal estatística é calculada como sendo a razão entre o número total de infectados da microrregião e o número de municípios que a compõe.

$$\textit{Média}_{\textit{infectados}} = \frac{\sum_{m=1}^n i}{n}$$

¹ Minas Gerais é dividida geograficamente em 12 mesorregiões e 66 microrregiões. Assim, as 14 microrregiões elencadas representam 21,1% das microrregiões do estado, onde residem 41,5% (8,1 milhões) habitantes, segundo o censo demográfico de 2010.

Onde i representa o número de infectados e n (que varia entre 6 e 24), o número de municípios pertencentes a cada microrregião analisada.

Essa informação nos indica a concentração de casos entre as microrregiões e, nos permite uma avaliação prévia de sua grandeza, quando comparamos com a média total, ou seja, aquela que considera o total de infectados nas 14 microrregiões de análise, conjuntamente, dividido pelo número total de municípios (184), também presente na tabela.

No Gráfico 1 é possível observar o crescimento diário de infectados e óbitos no conjunto de microrregiões com unidades UEMG. Vale ressaltar que para melhor visualização da informação, cada uma das curvas apresenta uma escala e eixos próprios no mesmo gráfico. A escala da curva de infectados aparece à esquerda do gráfico e a escala da curva de óbitos, à direita. É possível ainda comparar a inclinação das duas curvas informativas.

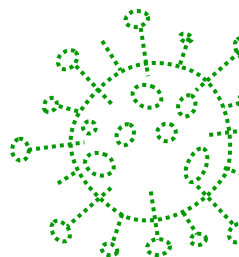
Na Tabela 2, aparece um consolidado do número de infectados para os meses março e abril e demonstra, semanalmente, o número de novos infectados a cada semana. Com isso, ao comparar o quantitativo de infectados entre uma semana e outra, podemos identificar a velocidade com o que vírus está se espalhando nas microrregiões.

De maneira mais visual essa mesma informação pode ser observada pelos Gráficos 3 e 4, onde é demonstrado, de forma acumulada, o número de infectados diariamente em cada uma das microrregiões. É importante observar o movimento das curvas, pois quanto mais inclinada de forma ascendente estiverem (mais próximo de 90 graus) mais rapidamente tem crescido o número de infectados na região. É importante destacar que a microrregião de Belo Horizonte aparece apresentada separadamente das demais microrregiões por questões de escala. Como a microrregião de Belo Horizonte agrega 24 municípios, sobretudo os da região metropolitana que são também mais populosos, o número de infectados é comparativamente maior. Desta forma, quando inserida conjuntamente com as demais microrregiões analisadas, impede que os acréscimos no número de infectados, menores, mas não desprezíveis, sejam visualizados e identificados.

Na terceira parte, onde o boletim permite maior detalhe na visualização dos dados, é apresentada uma tabela para cada microrregião (micro) demonstrando o número de infectados e óbitos em cada um dos municípios que a pertence (Tabelas 3 a 15). Adicionalmente, trouxemos um destaque para o percentual de Infectados (Imês) e percentual de Óbitos (Omês) ocorridos, em cada município, no mês de referência do relatório². Esta estatística é calculada dividindo o número de infectados no município, no mês de referência pelo total de infectados no município desde março. Assim, para cada município calcula-se:

$$I_{mês} = \frac{\sum_{d=1}^D i}{\sum_{d=1}^j i}$$

e

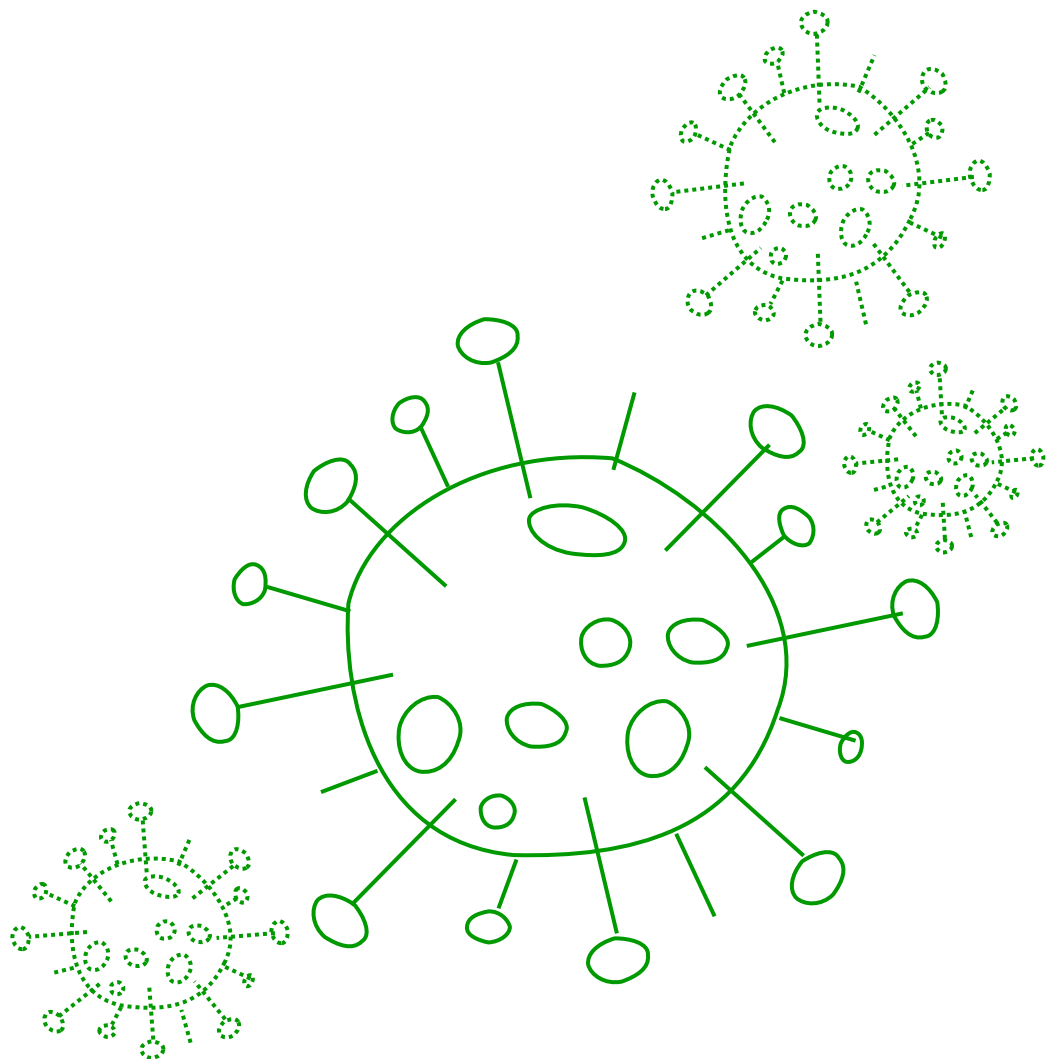


² Importante destacar que nem sempre será referente aos 30 dias do mês. Por causa das atualizações do boletim, pode se referir a uma quantidade de dias inferior a 30 dias, como é o caso deste, em específico, que trabalha junho com informações entre 1 e 10/06, data de referência dos dados deste boletim.

$$O_{mês} = \frac{\sum_{d=1}^D o}{\sum_{d=1}^j o}$$

Onde i representa o número de infectados; o , o número de óbitos; d os dias em que a coleta de dados foi realizada (desde março); D o número de dias relativos ao mês de referência e j , a data de referência desse boletim. Esse percentual nos concede uma noção do quanto que o vírus tem se espalhado nos municípios no último mês. Ou seja, quanto maior o percentual, maior o número de infectados nos últimos 30 dias.

Por fim, é importante destacar que as linhas dessas tabelas foram intencionalmente coloridas com três tons distintos: laranja escuro, laranja claro e cinza. Essa coloração identifica, respectivamente, o município cuja unidade UEMG está localizada, os municípios limítrofes ao que a unidade UEMG está localizada e, os municípios que fazem parte da microrregião, mas não são vizinhos daqueles onde se localizam a unidade UEMG. Com isso podemos observar a concentração de infectados no município de interesse (aquele onde se localiza a unidade UEMG), bem como, nos demais municípios que, por questões geográficas e socioeconômicas, influenciam-se mutuamente tanto em termos de atendimentos hospitalares quanto em termos da disseminação do vírus.



Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

DADOS - PARTE I: MINAS GERAIS



Minas Gerais (março a 31/agosto)

Quadro 1: Número de infectados e óbitos em Minas Gerais

Mês	Infectados	Óbitos
Março	263	2
Abril	1.827	82
Maió	10.464	271
Jun	45.001	965
Jul	127.106	2.769
Ago*	216.557	5.335

(*) Até dia 31/08/2020

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/ibge>

DADOS - PARTE II: Microrregiões com unidades UEMG

Tabela 1: Número de infectados e óbitos por microrregião com unidades UEMG

Microrregião	Municípios	População**	Infectados	Óbitos	Média de Infectados por Município
Barbacena	12	221.989	1.025	14	85,42
Belo Horizonte	24	4.772.562	59.258	1.868	2469,08
Cataguases	14	216.590	2.061	77	147,21
Diamantina	8	82.707	270	10	33,75
Divinópolis	11	483.473	2.675	74	243,18
Frutal	12	179.512	2.564	66	213,67
Itabira	15	379.237	3.995	30	266,33
Ituiutaba	6	143.348	2.129	39	354,83
Muriaé	15	275.986	3.419	103	227,93
Passos	14	226.412	1.346	38	96,14
Poços de Caldas	13	342.055	1.951	54	150,08
Três Marias	7	96.839	532	12	76,00
Ubá	17	269.650	2.097	61	123,35
Varginha	16	441.060	1.916	70	119,75
Total	184	8.131.420	85.238	2.516	463,25

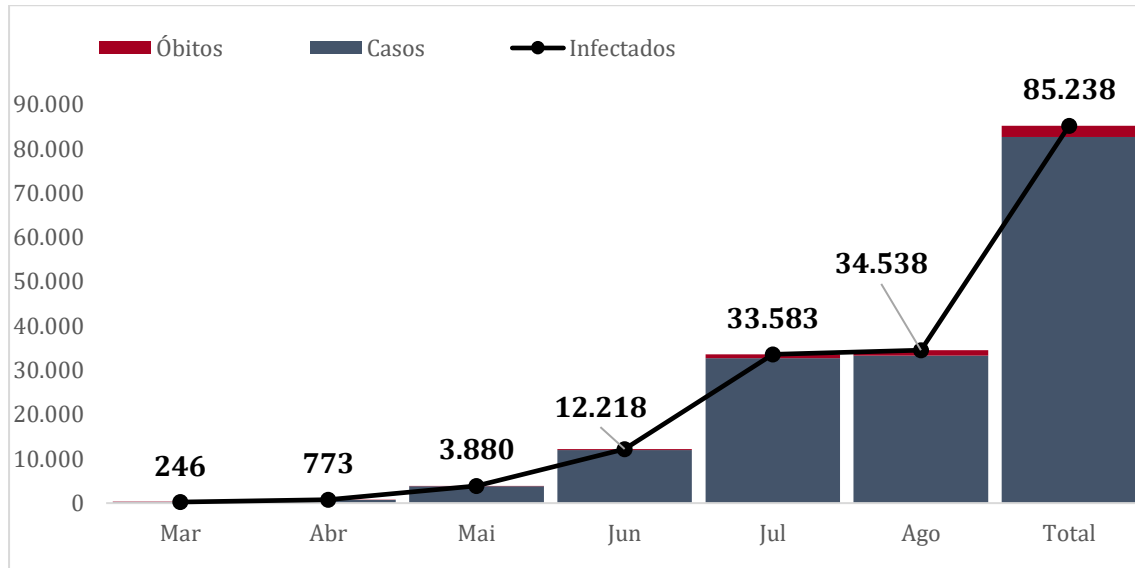
Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE

(**) Censo Demográfico, 2010. <https://sidra.ibge.gov.br/tabela/202>

Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

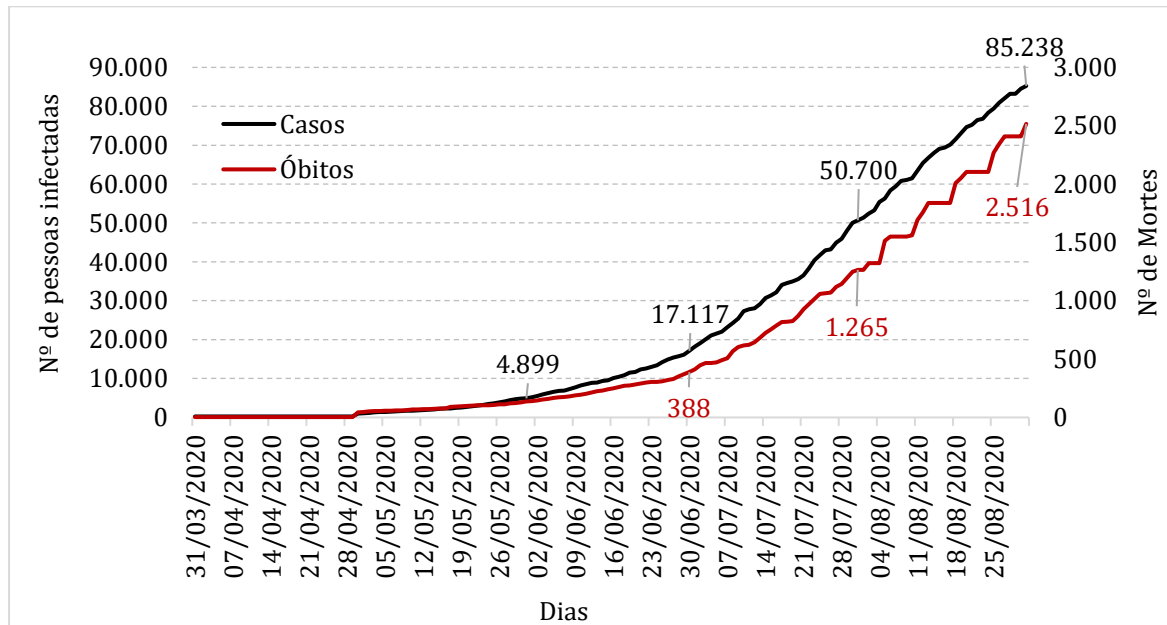
Gráfico 1: Número de infectados, casos e óbitos por mês, nas microrregiões com unidades UEMG



Nota: de março a 31/ago/2020.

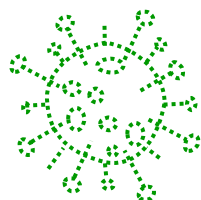
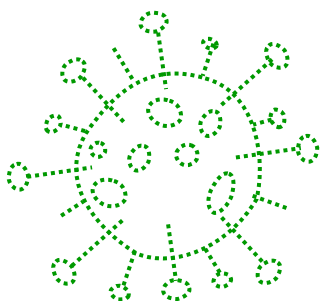
Fonte: <http://jfsalvandos.todos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE

Gráfico 2: Número de infectados e óbitos acumulados por dia, nas microrregiões com unidades UEMG



Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandos.todos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE



Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

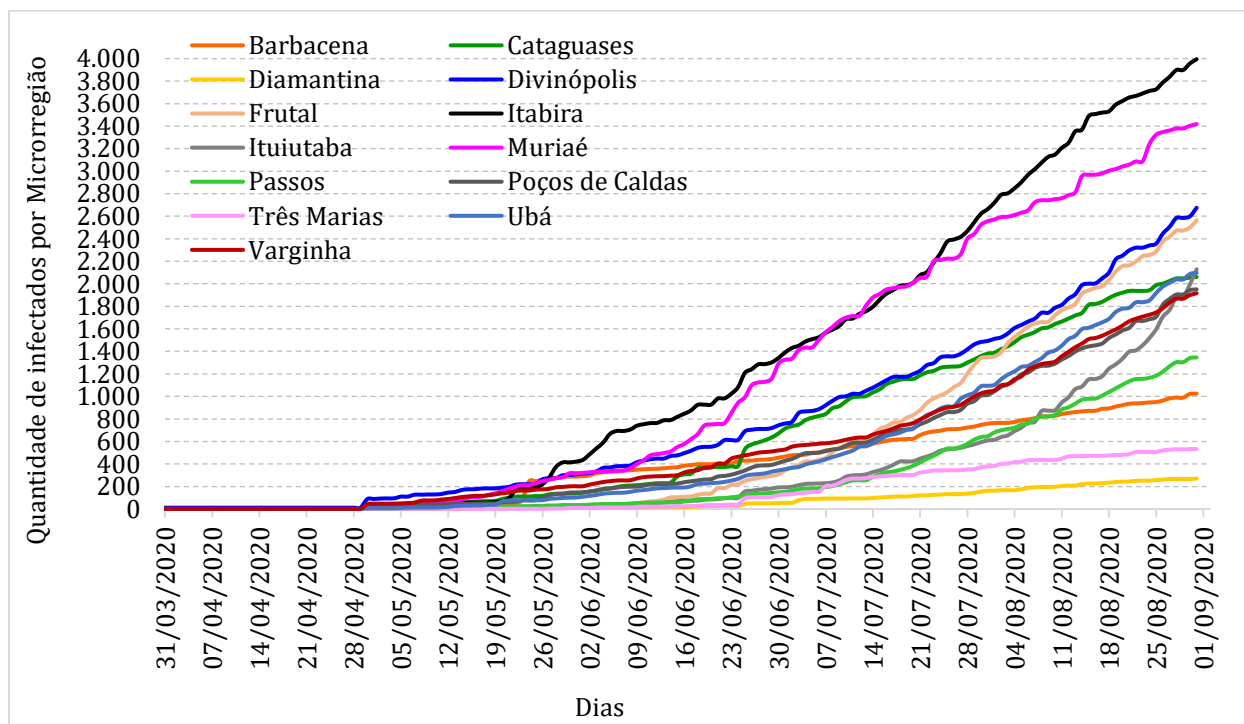
Tabela 2: Número de infectados em cada microrregião com unidades UEMG, por semana

Microrregião	mar	abr	mai	jun	jul	01/08	08/08	15/08	22/08
						a	a	a	a
						07/08	14/08	21/08	31/08
Barbacena	0	5	284	167	302	49	60	68	90
Belo Horizonte	230	556	2.084	7.643	25.046	6.368	5.997	4.907	6.427
Cataguases	0	15	123	534	707	192	171	195	124
Diamantina	0	0	11	42	109	32	27	23	26
Divinópolis	12	76	219	437	748	199	298	308	378
Frutal	0	6	19	283	1.040	298	268	251	399
Itabira	0	22	399	921	1.321	355	352	285	340
Ituiutaba	0	3	22	167	417	165	314	309	732
Muriae	1	16	301	974	1.264	168	233	102	360
Passos	0	2	33	113	498	152	173	163	212
Poços de Caldas	2	23	122	263	603	239	175	182	342
Três Marias	0	2	7	114	256	56	36	16	45
Ubá	0	6	96	241	751	211	293	189	310
Varginha	1	41	160	319	521	223	204	198	249
Total	246	773	3.880	12.218	33.583	8.707	8.601	7.196	10.034

Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE

Gráfico 3: Número de infectados acumulados por dia, em cada uma das microrregiões com unidades UEMG (exceto Belo Horizonte)



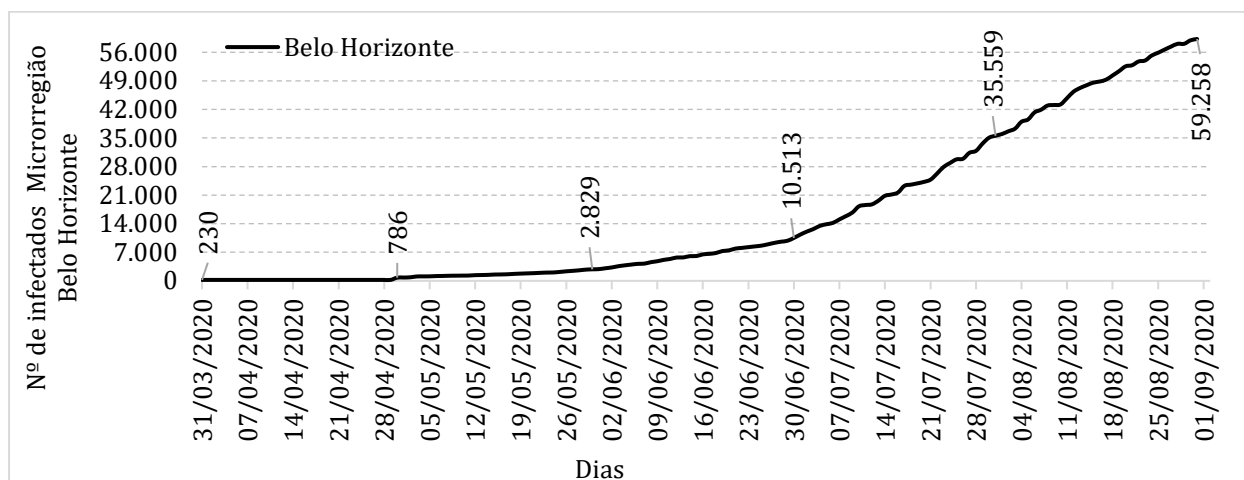
Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE



Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

Gráfico 4: Número de infectados acumulados por dia, na microrregião Belo Horizonte



Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE

DADOS - PARTE III: Municípios por microrregiões com unidades UEMG

Legenda:

- Município com unidade UEMG
- Município vizinho ao que tem unidade UEMG
- Município pertencente à microrregião sem limite com os municípios com unidade UEMG

Tabela 3: Infectados e óbitos por municípios da microrregião Barbacena


		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Barbacena		Alfredo Vasconcelos	17	47%	1	0%
		Antônio Carlos	45	18%	0	-
		Barbacena	672	21%	10	30%
		Barroso	122	72%	0	-
		Capela Nova	2	0%	0	-
		Caranaíba	7	57%	1	100%
		Carandaí	117	37%	2	0%
		Desterro do Melo	8	13%	0	-
		Ibertioga	1	0%	0	-
		Ressaquinha	5	20%	0	-
		Santa Bárbara do Tugúrio	7	14%	0	-
		Senhora dos Remédios	22	23%	0	-
TOTAL		1.025	29%	14	29%	

Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

Tabela 4: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Belo Horizonte

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Belo Horizonte		Belo Horizonte	32.757	43%	975	40%
		Betim	4.457	35%	167	34%
		Brumadinho	759	43%	8	38%
		Caeté	273	34%	7	14%
		Confins	41	41%	0	-
		Contagem	6.663	36%	280	42%
		Esmeraldas	328	45%	13	38%
		Ibirité	1.394	41%	53	49%
		Igarapé	374	47%	9	22%
		Juatuba	271	36%	8	25%
		Lagoa Santa	477	44%	6	17%
		Mário Campos	128	45%	9	22%
		Mateus Leme	210	40%	5	0%
		Nova Lima	2.465	33%	20	5%
		Pedro Leopoldo	428	47%	13	38%
		Raposos	291	35%	3	0%
		Ribeirão das Neves	3.026	53%	115	38%
		Rio Acima	194	30%	1	0%
		Sabará	1.019	48%	41	32%
		Santa Luzia	1.691	54%	70	17%
São Joaquim de Bicas	313	38%	25	16%		
São José da Lapa	293	45%	8	25%		
Sarzedo	316	36%	9	22%		
Vespasiano	1.090	52%	23	13%		
TOTAL		59.258	42%	1.868	37%	

Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandos.dados.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE;

<https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

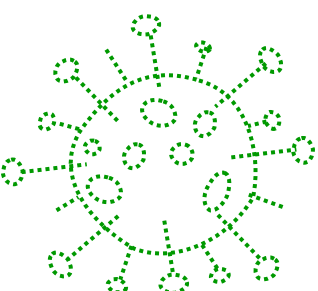
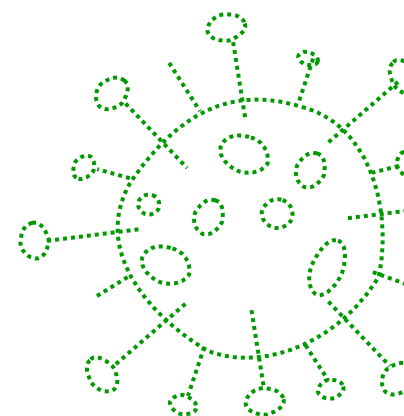


Tabela 5: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Cataguases

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Cataguases		Além Paraíba	345	32%	12	58%
		Argirita	5	60%	1	100%
		Cataguases	547	26%	26	35%
		Dona Eusébia	24	38%	1	0%
		Estrela-d'Alva	16	19%	2	50%
		Itamarati de Minas	11	18%	0	-
		Laranjal	23	39%	1	100%
		Leopoldina	692	40%	22	68%
		Palma	32	56%	1	0%
		Pirapetinga	267	30%	6	33%
		Recreio	55	64%	2	100%
		Santana de Cataguases	24	46%	0	-
		Santo Antônio do Aventureiro	6	33%	2	100%
		Volta Grande	14	50%	1	100%
TOTAL		2.061	34%	77	53%	

Nota: de março a 31/ago/2020.

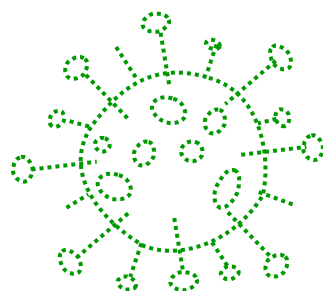
Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

Tabela 6: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Diamantina

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Diamantina		Couto de Magalhães de Minas	7	14%	0	-
		Datas	35	83%	1	0%
		Diamantina	116	39%	6	17%
		Felício dos Santos	1	100%	0	-
		Gouveia	95	26%	2	50%
		Presidente Kubitschek	11	55%	0	-
		São Gonçalo do Rio Preto	4	50%	0	-
		Senador Modestino Gonçalves	1	0%	1	0%
		TOTAL		270	40%	10


Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>



Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

Tabela 7: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Divinópolis

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Divinópolis		Carmo do Cajuru	106	12%	5	0%
		Cláudio	253	21%	4	50%
		Conceição do Pará	24	0%	1	0%
		Divinópolis	980	28%	36	25%
		Igaratinga	18	17%	1	0%
		Itaúna	416	33%	7	29%
		Nova Serrana	457	30%	12	42%
		Perdigão	63	65%	2	0%
		Santo Antônio do Monte	217	23%	4	0%
		São Gonçalo do Pará	40	43%	1	0%
		São Sebastião do Oeste	101	21%	1	0%
		TOTAL	2.675	28%	74	24%

Nota: de março a 31/ago/2020.

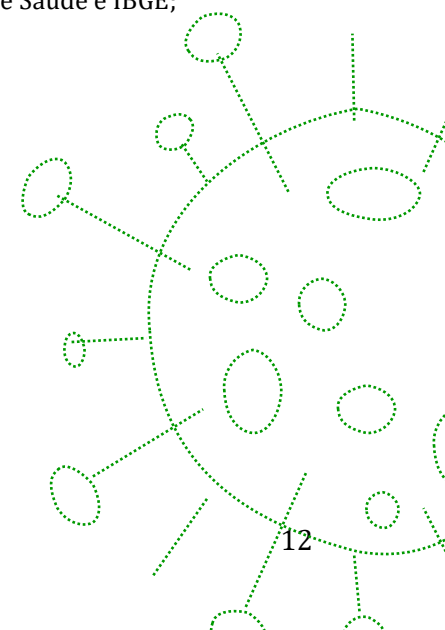
Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

Tabela 8: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Frutal

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Frutal		Campina Verde	95	37%	3	0%
		Carneirinho	44	27%	1	0%
		Comendador Gomes	112	54%	2	50%
		Fronteira	84	43%	2	0%
		Frutal	817	35%	26	35%
		Itapajipe	78	53%	4	50%
		Iturama	797	41%	22	23%
		Limeira do Oeste	79	59%	0	-
		Pirajuba	112	60%	1	100%
		Planura	154	53%	3	33%
		São Francisco de Sales	117	25%	2	0%
		União de Minas	75	15%	0	-
		TOTAL	2.564	41%	66	29%


Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>



Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG


Tabela 9: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Itabira

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Itabira		Bom Jesus do Amparo	21	38%	0	-
		Catas Altas	45	38%	0	-
		Dionísio	37	43%	0	-
		Ferros	103	65%	1	0%
		Itabira	1.854	33%	10	40%
		João Monlevade	1.002	28%	5	20%
		Nova Era	111	35%	1	0%
		Nova União	27	81%	0	-
		Rio Piracicaba	193	31%	1	100%
		Santa Bárbara	328	32%	4	50%
		Santa Maria de Itabira	47	38%	1	0%
		São Domingos do Prata	33	42%	1	0%
		São Gonçalo do Rio Abaixo	141	33%	5	0%
		São José do Goiabal	21	76%	0	-
		Taquaraçu de Minas	32	31%	1	100%
TOTAL		3.995	33%	30	30%	

Nota: de março a 31/ago/2020.

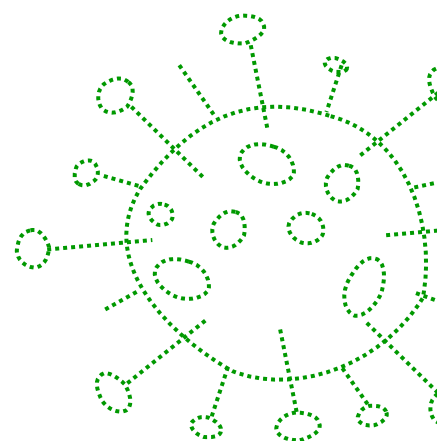
Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

Tabela 10: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Ituiutaba

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Ituiutaba		Cachoeira Dourada	5	20%	0	-
		Capinópolis	278	19%	3	0%
		Gurinhata	23	13%	1	0%
		Ipiacu	29	34%	1	0%
		Ituiutaba	1.613	18%	33	0%
		Santa Vitória	181	33%	1	100%
		TOTAL		2.129	20%	39


Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>



Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG


Tabela 10: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Muriaé

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Muriaé		Antônio Prado de Minas	0	-	0	-
		Barão do Monte Alto	52	23%	1	0%
		Caiana	17	59%	1	100%
		Carangola	476	22%	12	8%
		Divino	68	12%	4	0%
		Espera Feliz	160	26%	11	55%
		Eugenópolis	169	43%	3	33%
		Faria Lemos	36	22%	2	0%
		Fervedouro	54	22%	1	0%
		Miradouro	71	66%	2	50%
		Miraí	131	35%	2	50%
		Muriaé	2.136	42%	60	38%
		Orizânia	16	6%	2	0%
		Patrocínio do Muriaé	25	12%	2	0%
		Pedra Dourada	8	38%	0	-
TOTAL		3.419	37%	103	33%	

Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

Tabela 11: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Passos

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Passos		Alpinópolis	73	55%	5	80%
		Bom Jesus da Penha	54	4%	0	-
		Capetinga	22	59%	0	-
		Capitólio	36	31%	3	0%
		Cássia	122	58%	1	0%
		Claraval	13	8%	0	-
		Delfinópolis	19	16%	1	0%
		Fortaleza de Minas	3	67%	0	-
		Ibiraci	65	18%	4	0%
		Itaú de Minas	117	27%	2	50%
		Passos	633	39%	15	27%
		Pratápolis	91	41%	4	50%
		São João Batista do Glória	66	32%	3	33%
		São José da Barra	32	22%	0	-
		TOTAL		1.346	37%	38

Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

Tabela 12: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Poços de Caldas

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Poços de Caldas		Albertina	10	30%	1	0%
		Andradas	195	39%	6	33%
		Bandeira do Sul	19	53%	0	-
		Botelhos	45	40%	2	50%
		Caldas	67	21%	2	0%
		Campestre	99	52%	4	25%
		Ibitiúra de Minas	33	9%	0	-
		Inconfidentes	58	38%	4	25%
		Jacutinga	264	28%	7	29%
		Monte Sião	150	10%	3	0%
		Ouro Fino	140	35%	3	0%
		Poços de Caldas	793	29%	20	20%
		Santa Rita de Caldas	78	46%	2	0%
TOTAL	1.951	31%	54	20%		

Nota: de março a 31/ago/2020.

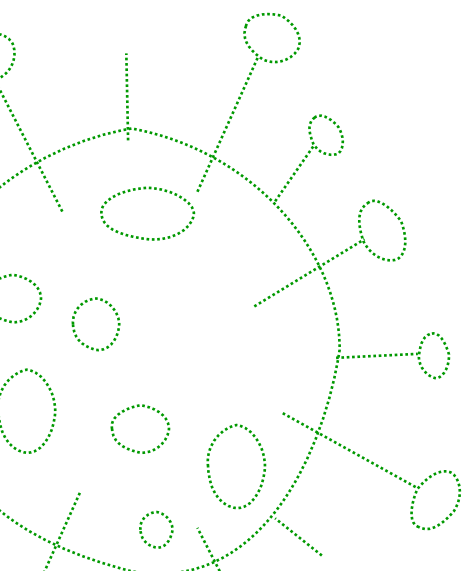
Fonte: <http://jfsalvandos.todos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

Tabela 13: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Três Marias

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Três Marias		Abaeté	43	26%	4	0%
		Biquinhas	25	4%	0	-
		Cedro do Abaeté	0	-	0	-
		Morada Nova de Minas	37	78%	0	-
		Paineiras	5	60%	0	-
		Pompéu	261	57%	3	100%
		Três Marias	161	39%	5	60%
		TOTAL	532	48%	12	50%


Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandos.todos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>



Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

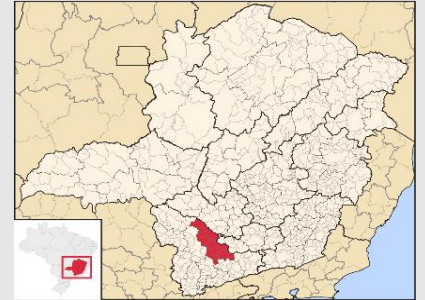
Tabela 14: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Ubá

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Ubá		Astolfo Dutra	107	44%	3	33%
		Divinésia	16	0%	0	-
		Dores do Turvo	0	-	0	-
		Guarani	21	38%	0	-
		Guidoval	9	44%	0	-
		Guiricema	72	33%	2	0%
		Mercês	23	30%	0	-
		Piraúba	36	64%	0	-
		Rio Pomba	51	16%	2	0%
		Rodeiro	85	39%	2	0%
		São Geraldo	42	76%	4	50%
		Senador Firmino	15	40%	2	50%
		Silveirânia	5	40%	0	-
		Tabuleiro	10	40%	2	50%
		Tocantins	118	16%	2	0%
		TOTAL	2.097	36%	61	21%

Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

Tabela 15: Número de infectados e óbitos por municípios da microrregião Varginha

		Municípios	I(acum)	I(mês)	O(acum)	O(mês)
Micro: Varginha		Boa Esperança	92	16%	8	25%
		Campanha	70	30%	3	33%
		Campo do Meio	37	14%	0	-
		Campos Gerais	73	11%	3	33%
		Carmo da Cachoeira	10	20%	0	-
		Coqueiral	12	8%	1	0%
		Elói Mendes	60	28%	1	0%
		Guapé	59	47%	2	0%
		Illicínea	17	76%	3	67%
		Monsenhor Paulo	30	20%	0	-
		Santana da Vargem	25	0%	0	-
		São Bento Abade	4	0%	0	-
		São Tomé das Letras	0	-	0	-
		Três Corações	506	33%	14	50%
		Três Pontas	279	28%	6	50%
		TOTAL	1.916	27%	70	24%

Nota: de março a 31/ago/2020.

Fonte: <http://jfsalvandetodos.ufjf.br/#!/pesquisar/datasus>; Secretaria Estadual de Saúde e IBGE; <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1113783>

Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

Projetos e Ações de Enfrentamento da COVID-19 em curso na UEMG

UNIDADE	AÇÃO - PROGRAMA - PROJETO	DESCRIÇÃO	COORDENAÇÃO
Interunidades	Programa Trama Pela Vida: Ações de Apoio ao Enfrentamento do COVID19	Integra toda as unidades acadêmicas no enfrentamento ao covid-19 através de ações extensionistas que incentivem o cuidado com a saúde, promovam o distanciamento social, articulem meios de proteção aos cidadãos e todas as formas de lidar com a pandemia.	PROEx - Pró-reitor Moacyr Laterza Filho
Barbacena	Roda de Conversa: Ampliando o olhar sobre si mesmo	Encontros semanais com os estudantes visando fortalecer vínculos socioafetivos e aperfeiçoar a formação acadêmica.	Elaine Leporate Barroso Faria
	Aqui tem afeto: longe mais perto	Vídeos curtos com mensagens dos professores, alunos e demais membros da comunidade acadêmica para humanização e trocas no enfrentamento da crise pandêmica	Rita de Cassia Oliveira, Luciano A. Nascimento
	1 por dia	Dicas diárias de filmes e livros interessantes	Wallace Faustino Rodrigues
Trocando em miúdos	Live semanal sobre temas atuais e relevantes com a participação de professores da UEMG Barbacena e de outras Universidades		
Campanha	História em Diagnóstico	Projeto de extensão do curso de História que, desde março, após o início da pandemia, tem realizado palestras e debates <i>on-line</i> .	Ygor Belchior, Cássio Diniz, Leon Kaminski, Márcio Rios e Josiane Nunes
	Cultura digital e os Pressupostos Didático-pedagógicos em EAD	Promoção da formação qualificada e adequada à realidade de educadores da Educação Básica, da Cultura digital e os pressupostos didático-pedagógicos da EaD.	Luiz Carlos Felizardo Júnior
Carangola	Trama Pela Vida Carangola (parceria com a Escola de Design)	Divulgação de vídeos informativos e motivacionais. Leituras e interpretação de obras literárias feitas por professores e estudantes. Produção de máscaras, sabonete líquido e álcool em gel.	Erika Oliveira A. T. Cheim
	Narrando Paulo Freire em tempos de isolamento	Integrado ao Tramas Pela Vida, o projeto busca reconectar docentes e discentes do curso de Pedagogia durante a quarentena, tendo como base a obra freireana.	Jairo Barduni Filho
	Tecnologia em Foco	Projeto do curso de Sistemas de Informação e convidados ex-externos que compartilha conhecimento e conteúdos sobre TICs de interesse do corpo docente.	Nilton Freitas Júnior
	Biologia em tempo de quarentena: usando as redes sociais para divulgar a ciência	Docentes do curso de Ciências Biológicas desenvolvem projeto que busca manter o vínculo com os alunos e a comunidade em geral durante a quarentena. Canal no Instagram @bio_uemg.	Riúdo de Paiva Ferrera
	Poéticas do Isolamento	Busca integrar professores e comunidade numa rede de leituras de textos literários de livre escolha dos participantes, utilizando as redes sociais (https://www.facebook.com/uemgcarangola/ e @uemg.carangola).	Josué Borges de Araújo Godinho
Divinópolis	Plantão Psicológico: Acolhimento clínico aos Estudantes da UEMG Unidade Divinópolis durante a Pandemia da COVID-19	Projeto do Serviço Escola de Psicologia - SEPSI em parceria com professores, representantes estudantis e Núcleo de Apoio ao Estudante (NAE) numa ação conjunta dos cursos de Psicologia e Serviço Social. Docentes do curso de Psicologia dispõem de algumas horas semanais para o atendimento <i>on-line</i> aos estudantes da unidade.	Ana Rita Castro Trajano
	Psicologia e COVID-19: Compreensão dos fenômenos psicológicos em graduandos durante uma pandemia	Pesquisa que busca investigar os construtos psicológicos que afetam os estudantes brasileiros de graduação durante a pandemia do COVID-19, tais como, a ansiedade, os afetos positivos e negativos, a resiliência e os comportamentos compulsivos.	Michelle Morelo Pereira
	Caminhar e Correr para Viver Melhor	O projeto busca proporcionar à comunidade uma oportunidade em manter-se fisicamente ativo em suas residências por meio de orientação <i>on-line</i> .	José Vítor Vieira Salgado
	Clube de Leitura Perto do Coração Selvagem	Clube de Leitoras concebido pelo curso de Letras e organizado em torno do Feminismo e da literatura feminina. Aberto aos outros cursos da Unidade e às mulheres da comunidade externa à UEMG. As reuniões são virtuais enquanto durar a quarentena e se tornarão presenciais quando possível.	Gabriela Bruschini Grecca
	Leituras de Quarentena	Vídeoaulas curtas (3 a 5 minutos) gravadas pelos docentes e discentes de Letras sugerem dicas de leitura durante a quarentena. A divulgação se dá pelas redes sociais da Unidade.	
Escola de Design	Produção de escudos faciais para minimização dos impactos da COVID-19 por meio da impressão 3D	Projeto integrado entre o Centro Design Empresa e o Laboratório do Grupo de Pesquisa em Design e Representações Sociais na produção de componentes do escudo facial utilizado como EPI contra o Covid-19.	Carolina Salvan Pagnan
FaE - Faculdade de Educação	Encontro Virtual Tecnologias Digitais em tempos de Covid 19 (a atividade é específica para os estudantes da EAD/FaE).		Juliana Branco e Priscila Rezende
Frutal	Ações de Apoio ao Enfrentamento da Covid-19	Fabricação e distribuição de kits de sabão de álcool, álcool glicerinado, sabonete líquido e solução de hipoclorito.	Osania Emerenciano Ferreira
	PANDEMIA E EDUCAÇÃO: O uso das redes sociais como alternativa ao ensino jurídico em tempos de isolamento social e combate às fake news	Uso das redes sociais para atenuar ensino jurídico e diálogo sobre: (i) mudanças jurídicas que a pandemia trouxe ao país e ao mundo, (ii) implicações das novas normas decorrentes do COVID-19 e (iii) fake news e suas consequências para a sociedade.	Frederico Thales de Araújo Martos

Enfrentamento e Monitoramento da COVID-19 na UEMG

Projetos e Ações de Enfrentamento da COVID-19 em curso na UEMG (cont.)

UNIDADE	AÇÃO - PROGRAMA - PROJETO	DESCRIÇÃO	COORDENAÇÃO
Ituiutaba	UEMG Solidária - Campanha de arrecadação de alimentos e produtos de higiene e limpeza	Arrecadação de alimentos não-perecíveis, produtos de higiene pessoal e de limpeza para auxiliar alunos e instituições beneficentes que estão passando por dificuldades durante a pandemia. O público alvo prioritário são os alunos da unidade que passam por dificuldade socioeconômica, visando-se também a comunidade externa em situação de vulnerabilidade.	Carolina Costa De Aguiar
	Produção e doação de máscaras em Ituiutaba - Ação conjunta com o projeto Trama Pela Vida (Escola de Design)	Costureiras voluntárias de Ituiutaba, sob a supervisão da Coordenação de Extensão, produzem máscaras para serem doadas à população de baixa renda e pessoas em situação de rua.	
	Ação integrada dos Cursos de Licenciatura em Química e Ciências Biológicas para fabricação de produtos de higiene e limpeza para os órgãos de saúde e para a população de Ituiutaba.		Stella Hernandez Maganhi
	Creative-Bio: Comunicando Biologia	Comunicação e produção criativa de recursos audiovisuais frente à crise de Covid-19 e a necessidade da inclusão do curso de Ciências Biológicas na "Era Digital".	David Teixeira Guidoti
	Semeando Saberes – Engenharia Agrônoma UEMG	Cursos, palestras e rodas de conversa para estudantes de graduação, egressos e comunidade interessada. Manutenção do vínculo entre universidade, professores, estudantes e comunidade, favorecendo o processo ensino-aprendizagem.	Patrícia Soares Rezende
João Monlevade	Dicas Culturais para a Quarentena	Divulgação de atividades que aproximam os indivíduos da natureza e da ciência, como livros, filmes, séries, podcasts, jardinagem ou fotografia. Extensão dos pesquisadores do NEPEE via redes sociais. Canal do YouTube "Rios de Ciência" e Instagram (@riosdeciencia).	Rafael Rios Moura
	Projeto Uma Mão Lava a Outra	Produção de sabão a partir do óleo de cozinha usado. O projeto conta com a comunidade acadêmica e com diversos segmentos municipais, como supermercados e restaurantes, além da sociedade civil. Além do óleo, o projeto recicla caixas de leite e recebe doações dos insumos necessários. A produção é revertida à população carente e moradores de rua, selecionados em parceria com a Secretaria de Meio Ambiente e de Assistência Social do município.	Fabrcia Nunes de Jesus Guedes
	Marcos Teóricos da Filosofia do Século 20 - Módulo III	É uma atividade do Grupo de Estudos Lógica e Linguagem, vinculado ao Projeto de Extensão Filosofia e Linguagem em Murilo Mendes. O Módulo III do curso Marcos Teóricos da Filosofia do Século 20 aconteceu virtualmente nos dias 13, 15 e 17 de julho, de 19h às 21h	Edelberto Araújo de Oliveira
	O papel das Mulheres e dos Homens na Sociedade: Pensando Gênero, Sexualidade, Feminismo e Vida Social.	Curso de Formação Continuada para Professores da Educação Básica, realizado entre os dias 20 e 24 de julho, às 20 horas de forma virtual. É um desdobramento do Projeto de Extensão Não, não gostamos de ter medo.	Camila Cravo Lopes de Lacerda
	Documentário Firma o Guia Povo do Santo	Produzido com base no Projeto de Pesquisa "Mapeamento das casas de religiões de matrizes africanas em municípios da microrregião de Cataguases - MG", em 2016, o Documentário foi indicado e aceito para participar da III Mostra Arandu de Filmes Etnográficos, produzida pelo AVAEDOC - Grupo de Pesquisa em Antropologia Visual, Artes, Etnografias e Documentários da UFPB	Inácio Manoel Neves Frade da Cruz
Leopoldina	Literatura em rede	É um curso virtual do Projeto de Extensão Conto Sonoro e busca viabilizar e discutir contos literários por meio de rodas de leitura. Em julho, se discutiu contos de Clarice Lispector	Anicézia Pereira Romanhol Bette
	UEMG Leopoldina (IN) FOCO	Jornal da Unidade de Leopoldina UEMG Leopoldina (IN) FOCO - Informativo das ações acadêmicas como: Projetos de Pesquisa, Extensão e atividades de Ensino. Importante meio de comunicação da Unidade de Leopoldina com a sociedade e uma forma singular de sociabilidade entre a comunidade local.	Anicézia Pereira Romanhol Bette
	Voluntariado de professores e alunos do curso de Enfermagem na Campanha de Vacinação contra a Gripe 2020 realizado pela Secretaria Municipal de Saúde de Passos		Policardo Gonçalves Da Silva
	"Pílulas" de conhecimento: língua inglesa para as comunidades interna e externa da UEMG como processo de internacionalização e enfrentamento do covid-19		
	Diário e ação: capital cultural e engajamento solidário durante a pandemia	Produção de vídeos curtos, de até 1 minuto, visando integrar a comunidade e divulgar o capital cultural adquirido durante o período de isolamento e quarentena. Os vídeos também buscam divulgar ações de enfrentamento da pandemia em Passos e região, estimulando solidariedade e conscientização.	Samuel Ponsoni
Passos	Combate ao Coronavírus - Gestão adequada dos resíduos	Empresa júnior Sustentare do curso de Engenharia Ambiental, através das redes sociais, realiza campanha educativa com intuito de alertar a comunidade acadêmica e a população sobre o descarte correto de resíduos durante a crise imposta pelo covid19.	Maria José Reis
	Reaproveitamento de descartes têxteis para a confecção de cobertores e roupas para pessoas em situação de vulnerabilidade		Patrícia N. I. Barbosa
	Gibi "Mascarella e amigos na Moda, em tempos de crise".		
	Promovendo o ensino pelo partilhar da vivência acadêmica e interface digital: A criação do livro "Princípios de cirurgia e anestesia - uma conversa de veteranos para calouros"		Nilce Elaine Xiol Morais Gonçalves
	Oficinas on-line de prevenção da transmissão HIV/AIDS e outras IST para grupo de jovens cadastrados nas Unidades de Saúde da Família		Josely Pinto de Moura
Covid-19 e as políticas sociais voltadas ao segmento idoso: um caso de vida ou morte		Denise G. S. Costa	

Curadoria acadêmica de publicações de interesse ao enfrentamento da pandemia de COVID-19 pela Universidade (agosto de 2020)

Estudo de coorte com 303 pacientes em um centro de tratamento comunitário em Cheonan, República da Coreia, demonstrou que muitos indivíduos com infecção por SARS-CoV-2 permaneceram assintomáticos por um período prolongado e com carga viral semelhante à dos pacientes sintomáticos. A pesquisa indica que o isolamento de pessoas infectadas deve ser realizado independentemente dos sintomas.

<https://jamanetwork.com/journals/jamainternalmedicine/fullarticle/2769235>

Mais um estudo, dessa vez nos Estados Unidos, demonstra que a adesão ao distanciamento social como principal ferramenta para reduzir a transmissão de COVID-19 é fortemente direcionada pela renda. Comunidades de baixa renda apresentaram maior mobilidade e menor acesso aos cuidados de saúde, tornando-se mais vulneráveis ao coronavírus.

<https://www.pnas.org/content/117/33/19658>

Pesquisadores compartilham como adaptaram o trabalho de campo e as colaborações em face da proibição de viagens e da ruptura em coleta de dados imposta pela COVID-19.

https://www.nature.com/articles/d41586-020-02326-0?utm_source=Nature+Briefing&utm_campaign=86b34a9516-briefing-dy-20200810&utm_medium=email&utm_term=0_c9dfd39373-86b34a9516-43822357

Modelo matemático revela a influência da heterogeneidade da população na imunidade do rebanho ao SARS-CoV-2. Como as populações humanas estão longe de ser homogêneas, Britton *et al.* mostram que, ao introduzir heterogeneidades de idade e atividade em modelos populacionais para SARS-CoV-2, a imunidade coletiva pode ser alcançada com uma taxa de infecção de aproximadamente 40% na população, consideravelmente menor do que as estimativas anteriores. Essa mudança ocorre porque a transmissão e a imunidade estão concentradas entre os membros mais ativos de uma população, que geralmente são mais jovens e menos vulneráveis. Estimativas derivadas de trabalhos em estudos históricos de vacinação que sugerem que a imunidade de rebanho só pode ser alcançada com um custo de vidas inaceitável.

https://science.sciencemag.org/content/369/6505/846?utm_campaign=toc sci-mag 2020-08-13&et rid=688931821&et cid=3445758

Algumas pessoas podem pegar o vírus pandêmico duas vezes, sugere um estudo. Cientistas alertam, entretanto, que isso não é motivo para pânico.

https://www.sciencemag.org/news/2020/08/some-people-can-get-pandemic-virus-twice-study-suggests-no-reason-panic?utm_campaign=news weekly 2020-08-28&et rid=688931821&et cid=3463054

Compilado das notícias do portal da UEMG pertinentes ao enfrentamento da pandemia de COVID-19 na Universidade (agosto de 2020)

UEMG lança Guia Acadêmico e Guia para Ensino Remoto Emergencial

<http://www.uemg.br/noticias-1/4599-uemg-lanca-guia-academico-e-guia-para-ensino-remoto-emergencial>

Unidade Divinópolis | Projeto oferece trocas de vivências de estudantes na pandemia

<http://www.uemg.br/noticias-1/4605-projeto-de-extensao-da-uemg-divinopolis-oferece-grupos-para-trocas-de-vivencias-de-estudantes-em-tempos-de-pandemia-2>

Curso de formação em Teatro Digital terá participação do Lab | Front

<http://www.uemg.br/noticias-1/4613-curso-de-formacao-em-teatro-digital-tera-participacao-do-lab-front>

Trama pela Vida | Unidade Carangola produz quase 150 frascos de álcool em gel para distribuição local

https://uemgedu.sharepoint.com/sites/InformativodaReitoria/SitePages/Trama-pela-Vida---Unidade-Carangola-produz-quase-150-frascos-de-%C3%A1lcool-em-gel-para-distribui%C3%A7%C3%A3o-local.aspx?from=DigestNotification&e=q0VtR870TUeKoempXT5_lg&at=9&CT=1598043940481&OR=OWA-NT&CID=87b86212-21d8-f66a-f35f-68268db3a304

Servidores das áreas de limpeza e manutenção da UEMG Divinópolis participam de capacitação

<http://uemg.br/noticias-1/4621-servidores-das-areas-de-limpeza-e-manutencao-da-uemg-divinopolis-participam-de-capitacao-2>

Foripes divulga manifesto sobre ação de reintegração de posse no Sul de Minas

<http://uemg.br/noticias-1/4630-forum-das-instituicoes-publicas-de-ensino-superior-divulga-manifesto-sobre-acao-de-reintegracao-de-posse-no-sul-de-minas>

Conun-UEMG também se posiciona sobre retirada de 450 famílias de acampamento

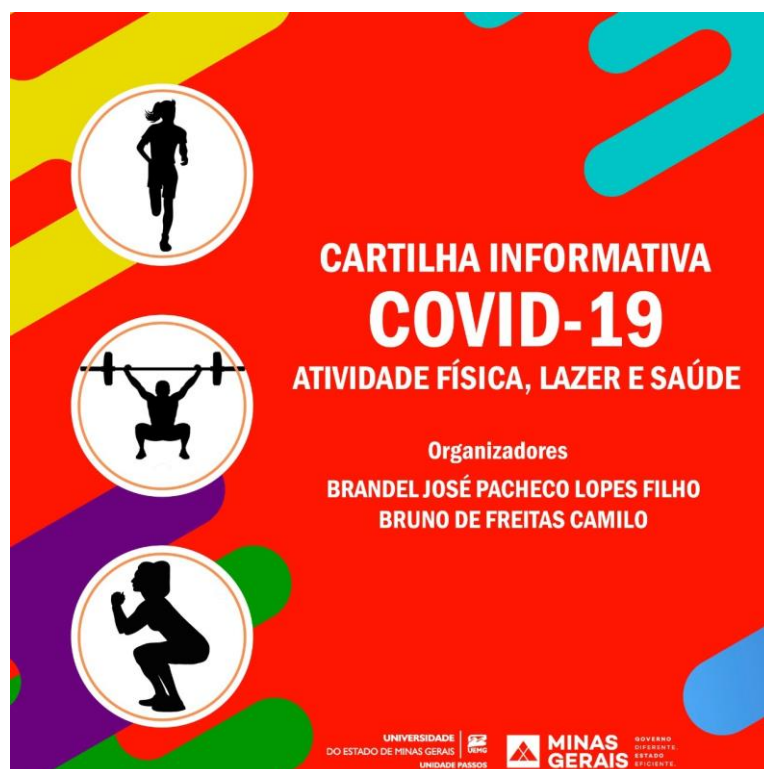
<http://uemg.br/noticias-1/4634-uemg-se-posiciona-sobre-acao-de-reintegracao-de-posse-no-sul-de-minas>

Reuniões entre PROEN e coordenadores de curso geram material de apoio

<http://www.uemg.br/noticias-1/4702-reunioes-entre-proen-e-coordenadores-de-curso-geram-manual-sobre-ensino-remoto-e-normas-institucionais>

#ficaadica

CARTILHA INFORMATIVA COVID-19: ATIVIDADE FÍSICA, LAZER E SAÚDE. UEMG Passos, 2020. ISBN 978-65-00-08445-0. Autores: Brandel JP Lopes Filho; Bruno de Freitas Camilo; Camila R. de Oliveira; Cleuber C. de Sousa; Fernanda R. Paolillo; Gabriela Baranowski Pinto; Gustavo H. Gonçalves; Renata A. Denardi; Renata Dellalibera-Joviliano



Link: <http://bit.ly/covidatividadefis>

A Coordenação do Curso de Pedagogia da Faculdade de Educação da Universidade do Estado de Minas Gerais – Campus BH – convida para a participação no Evento: “REFLEXÕES SOBRE A AÇÃO DO PEDAGOGO – desafios da formação e da atuação na contemporaneidade”, que será realizado nos dias 09, 10 e 11 de setembro de 2020, no YouTube.



Identidade, formação e
atuação
profissional no tempo
presente

Inscrições no: <https://www.sympla.com.br/reflexoespedagogofaeuemg>

Colaboradores & Representantes das Comissões Locais de Enfrentamento da COVID-19 nas Unidades Acadêmicas da UEMG

Docentes colaboradores em unidades acadêmicas da UEMG que não estão representadas na Comissão

Unidade	Professor(a)
Abaeté	Anselmo Sebastião Botelho
Leopoldina	José Edelberto Araújo de Oliveira
Carangola	Monalessa Fábila Pereira
Campanha	Márcio Eurélio Rios de Carvalho
Cláudio	Josiane Nunes
Diamantina	Maria Augusta de Assis Vieira
Ibirité	André Luís Vieira Elói
Ituiutaba	André Lauria
Faculdade de Políticas Públicas (FaPP)	Dayana Alves Rodrigues
	Miriam de Castro Possas

Representantes Discentes Colaboradores³

Unidade	Aluno(a)
Abaeté	Tereza Cristina Alves de Jesus
Barbacena	Juliana Santos
Escola de Design	Adrielle Yara Ferreira Jerônimo
Escola de Música	Cora Wallach Sanches
Escola Guignard	Juliana Caetano Machado
Faculdade de Educação (graduação)	Tânia Maria Santos
Faculdade de Educação (pós-graduação)	Isabela Lenoir de Oliveira Rodrigues
Campanha	Joyce Soares Rodrigues Petrus
Carangola	Matheus Martini
Cláudio	Joane Victória Viana Bastos
Diamantina	Karolina Vitória
Divinópolis	Gabriel Lohan de Paula e Silva
Frutal	Paulo Roberto Franca da Mata
Ibirité	Heytor Lemos Martins
Ituiutaba	Igor Cardoso Ribeiro de Andrade
João Monlevade	Gabriel Marques Moreira
Passos	Lavínia Linhares de Oliveira
Poços de Caldas	Jorge Cassimiro
Ubá	Letícia Volpe
	Alisson de Faria Silva

³ As discentes Juliana Santos (Unidade Barbacena, Graduação) e Joyce Soares Rodrigues Petrus (FaE, mestranda PPG), coordenadas pela professora Dra. Rita de Cássia Oliveira, têm trabalhado no monitoramento da COVID-19 nos territórios da UEMG.

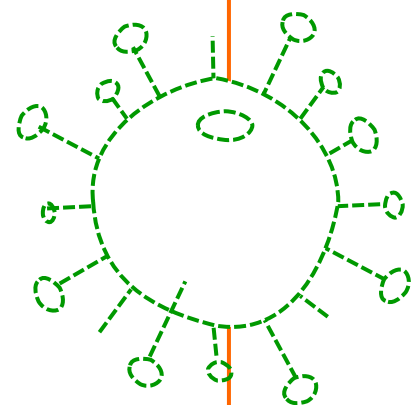
Comissão Especial para Acompanhamento das Ações de Prevenção e Enfrentamento ao COVID-19

A Resolução do Conselho Universitário (CONUN/UEMG) nº 455 de 27 de abril de 2020 instituiu a Comissão Especial para Acompanhamento das Medidas de Enfrentamento à COVID-19 no âmbito da Universidade do Estado de Minas Gerais (UEMG).

1 Quem é a comissão?

A comissão é constituída por:

Alexandre Túlio Amaral Nascimento – Professor da Unidade João Monlevade (coordenador)
Allynson Takehiro Fujita – Diretor da Unidade Frutal
André Amorim Martins – Professor da Unidade Divinópolis
Kelly da Silva – Diretora da Unidade Ubá
Luciana Zenha Cordeiro – Professora da Faculdade de Educação
Maria Cristina Silva – Professora da Faculdade de Educação
Moacyr Laterza Filho – Pró-Reitor de Extensão
Plínio Marcos Volponi Leal – Professor da Unidade Frutal
Renata Dellalibera Joviliano – Professora da Unidade Passos
Rita de Cássia Oliveira – Diretora da Unidade Barbacena
Vanessa Canton Pereira Carvalho – Analista Universitário
Lavínia Rodrigues Linhares – representante discente – DCE



2 Quais são as atribuições?

As atribuições, segundo a Resolução CONUN/UEMG Nº 455, são:

- I – Assessorar o Conselho Universitário na proposição e acompanhamento de ações e medidas de contenção e enfrentamento da COVID-19 a serem adotadas pela Universidade;
- II – Indicar ações de cunho acadêmico que visem a contribuir para a redução do impacto social das medidas de contenção da transmissão da COVID-19;
- III – Auxiliar a Reitoria em análises, diagnósticos e propostas para subsidiarem o planejamento da retomada das atividades acadêmicas presenciais, observadas as diretrizes gerais estabelecidas pelo Comitê Gestor do Plano de Prevenção e contingenciamento em Saúde do COVID-19 – Comitê Extraordinário COVID-19;
- IV – Apresentar sugestões para a alteração do calendário acadêmico na retomada das atividades presenciais da Universidade;
- V – Exercer outras funções correlatas que lhe forem atribuídas pela Reitora ou pelo Conselho Universitário.

Quais os princípios?

3

Os princípios norteiam o trabalho e as recomendações da Comissão, são:

Evidências científicas: consolidadas e em construção, considerando-se as diversas áreas do conhecimento, a complexidade e a dinâmica inerentes à pandemia de COVID-19.

Democracia, igualdade e equidade: recomendações devem ser acessíveis a toda comunidade acadêmica, especialmente aos alunos em situação de vulnerabilidade social e econômica.

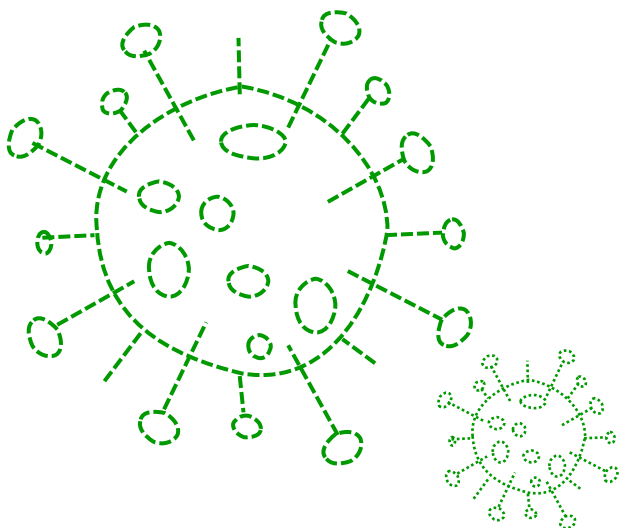
Cooperação, articulação e intersetorialidade: instituições, agências e grupos de trabalho, internos e externos à Universidade, acessados e convidados a contribuir sempre que necessário.

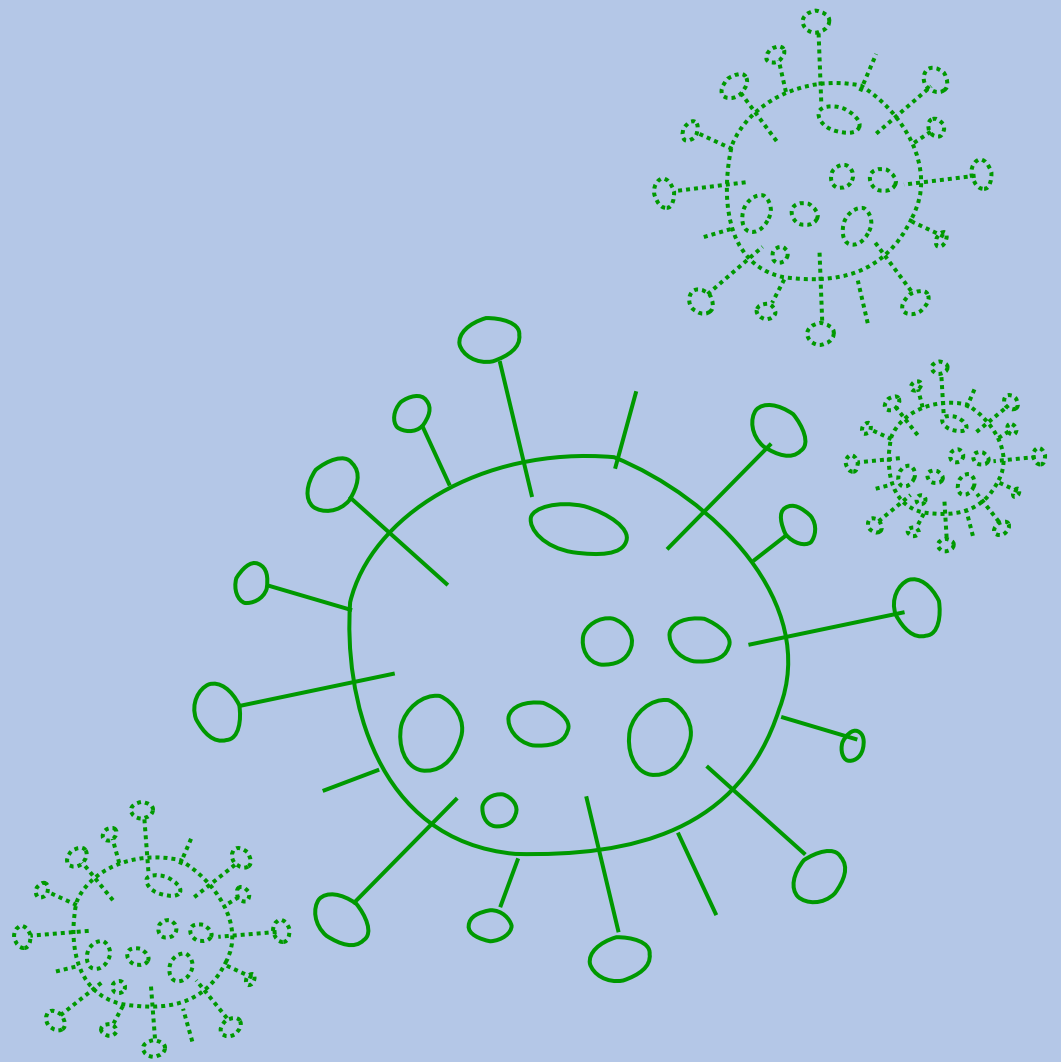
Quais são os objetivos da Comissão?

4

Os objetivos das recomendações da Comissão à Universidade, são:

- 1) Assessorar a reitoria, os conselhos superiores e as direções das unidades acadêmicas da UEMG na tomada de decisões frente à pandemia de COVID-19.
- 2) Mitigar os impactos da pandemia de COVID-19 sobre o ensino, a pesquisa e a extensão na Universidade, fortalecendo vínculos na comunidade acadêmica, sem reforçar desigualdades.
- 3) Estimular na comunidade acadêmica o estabelecimento de uma rede de solidariedade e humanidade, mapeando o contexto atual, acompanhando a dinâmica dos acontecimentos e oferecendo especial atenção aos que se encontram em situação de maior vulnerabilidade e necessidade.
- 4) Fortalecer o compromisso público e social da UEMG.





UNIVERSIDADE
DO ESTADO DE MINAS GERAIS

