



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



VISIBILIDADE – Professores do PPG Genética na Mídia

O Prof. Alison Gonçalves Nazareno escreveu uma opinião (letter) na Revista Science: Nazareno AG, Laurance WF (2020) Investors can help rein in Amazon deforestation. Science 369: 635-636

O Prof. Daniel Cardoso de Carvalho participou de matéria feita para o canal Rede Minas divulgando os trabalhos em genética e conservação de peixes afetados pelo desastre de Mariana:
<https://youtu.be/xGS5EBJrk0>

Publicado com liderança do Prof. Eduardo Tarazona e seu grupo o artigo de alto impacto recebeu atenção da imprensa: BBC Brasil (<https://www.bbc.com/portuguese/geral-51726163>), Blog de Dráuzio Varella (<https://drauziovarella.uol.com.br/coluna-2/a-genetica-da-escravidao-coluna/>), Folha de São Paulo (<https://www1.folha.uol.com.br/colunas/reinaldojoselopes/2020/03/dna-revela-como-traffic-de-escravizados-criou-africas-em-miniatura-nas-americas.shtml>). A partir desse artigo, o professor foi convidado a escrever uma coluna na Seção Tendências e Debates da Folha de São Paulo: Os Genomas Brasileiros (<https://www1.folha.uol.com.br/opiniao/2020/05/os-genomas-brasileiros.shtml>).

O Professor Evangelides Kalapothakis e sua equipe concederam várias entrevistas explicando que o Laboratório já realiza exames:
<https://www.setedias.com.br/noticia/destaques/laboratorio-ja-realiza-exames-expectativa-e-por-divulgacao-mais-rapida-de-resultados/53/21894>



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



A divulgação das pesquisas coordenadas pelo Prof. Fabrício Rodrigues dos Santos na mídia se dá por reportagens, entrevistas e comentários diversos que podem ser encontrados na página:
<http://labs.icb.ufmg.br/lbem/reportagens/>

O Prof. Francisco Pereira Lobo concedeu entrevista para o portal iG sobre o desenvolvimento de vacinas (<https://ultimosegundo.ig.com.br/mundo/2020-04-14/covid-19-china-inicia-teste-clinico-de-duas-vacinas-em-humanos-entenda-riscos.html>)

Artigo do prof. Frederico Marianetti Soriani foi divulgado em várias mídias digitais conforme lista abaixo:

- Estado de Minas

https://www.em.com.br/app/noticia/bem-viver/2020/11/10/interna_bem_viver,1203301/estudo-da-ufmg-conclui-que-consumo-de-alcool-elevar-risco-infeccoes.shtml

- ICB

<https://www.icb.ufmg.br/rss/2805-bebida-alcoolica-pode-diminuir-defesas-contramicroorganismos-invasores>

- Jornal O Tempo

<https://www.otempo.com.br/interessa/pesquisa-da-ufmg-demonstra-como-consumo-de-alcool-piora-infeccoes-pulmonares-1.2410714>

- rádio Super (91,7 FM)

<https://www.mixcloud.com/otempo/pesquisa-da-ufmg-demonstra-como-consumo-de-alcool-piora-as-infeccoes-pulmonares/>

- UFMG

<https://ufmg.br/comunicacao/noticias/alcoolismo-altera-o-sistema-imune-e-aumenta-risco-de-morte-por-infeccao-pulmonar-fungica>

- Agência Web

http://www.agenciaradioweb.com.br/ouvir_audios/201119192100201120_rene_alcoolismo_mulheres.mp3



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



Prof. Renan Pedra de Souza e Prof. Renato Santana de Aguiar

Assunto	Site	Data	Link
Visita do Ministro	Canaltech	15/04/20	https://canaltech.com.br/saude/pesquisadores-mineiros-desenvolvem-possivel-vacina-contr-o-coronavirus-163426/
Betim – Primeira Rodada	Prefeitura de Betim	18/05/20	http://www.betim.mg.gov.br/noticias/43969;38355;06;9832;184761.asp
	Minas faz ciência	20/05/20	http://minasfazciencia.com.br/2020/05/20/testes-do-coronavirus-na-populacao-de-betim/
	O tempo Betim	21/05/20	https://www.otempo.com.br/o-tempo-betim/treinamento-para-pesquisa-comeca-na-proxima-semana-1.2340460
	Live com a Prefeitura de Betim	21/05/20	https://www.facebook.com/prefeituradebetim/videos/246873976371608/
	Prefeitura de Betim	27/05/20	http://www.betim.mg.gov.br/noticias/43980%3B38526%3B06%3B9848%3B185445.asp
	O tempo Betim	02/06/20	https://www.otempo.com.br/o-tempo-betim/betim-



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



			inicia-testagem-para-mapear-a-circulacao-do-coronavirus-1.2344814
	Estado de Minas	02/06/20	https://www.em.com.br/app/noticia/gerais/2020/06/02/interna_gerais,1153093/covid-19-projeto-inedito-de-testagem-em-massa-mapeia-pandemia-em-beti.shtml
	Betim online	02/06/20	https://www.betimonline.com/noticias/covid-19-projeto-inedito-de-testagem-em-massa-mapeia-pandemia-em-betim
	Folha Vale do Paraopeba	04/06/20	https://valedoparaopeba.com.br/com-auxilio-da-ufmg-pesquisa-ira-identificar-circulacao-do-coronavirus-em-betim/
	Prefeitura de Betim	08/06/20	http://www.betim.mg.gov.br/noticias/43998%3B62916%3B06%3B9875%3B186924.asp
FAPEMIG pool	UFMG	20/05/20	https://ufmg.br/comunicacao/noticias/pesquisas-da-ufmg-para-enfrentamento-da-covid-19-receberao-recursos-da-fapemig



Artigo Zika na Science Signalling	O Globo	09/06/20	https://oglobo.globo.com/sociedade/cientistas-brasileiros-descobrem-porque-bebes-sofrem-graves-manifestacoes-de-zika-como-microcefalia-24471001
	UFMG	17/06/20	https://ufmg.br/comunicacao/noticias/mortes-de-bebes-por-zika-estao-associadas-a-alteracoes-dos-niveis-de-colageno-no-cerebro
Diagnóstico	UFMG	19/06/20	https://ufmg.br/comunicacao/noticias/ufmg-coordena-rede-nacional-de-laboratorios-para-diagnostico-da-covid-19
Betim Segunda Rodada	O tempo Betim	19/06/20	https://www.otempo.com.br/o-tempo-betim/segunda-fase-de-pesquisa-que-mapeia-o-coronavirus-comeca-na-terca-23-1.2350937
	Radio Super	19/06/20	https://www.mixcloud.com/otempo/covid-19-divulgada-primeira-fase-da-pesquisa-realizada-pela-



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



			ufmg-em-parceria-com-betim/
	Radio Super	19/06/20	https://www.mixcloud.com/otempo/betim-apresenta-primeira-fase-de-estudo-para-a-identifica%C3%A7%C3%A3o-da-circula%C3%A7%C3%A3o-do-coronav%C3%ADrus/
	O tempo	20/06/20	https://www.otempo.com.br/mobile/cidades/estudo-aponta-11-subnotificacoes-para-cada-caso-positivo-da-covid-19-1.2351514
	MGTV	22/06/20	https://g1.globo.com/mg/minas-gerais/noticia/2020/06/23/pesquisa-detalha-subnotificacao-de-covid-19-em-betim-11-casos-nao-notificados-para-cada-um-confirmado.ghtml
	MG1	23/06/20	https://globoplay.globo.com/v/8645789/programa/
	MG2	23/06/20	https://globoplay.globo.com/v/8646932
	UFMG	17/07/20	https://ufmg.br/comunicacao/noticias/pesquisa-da-



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



			ufmg-em-betim-revela-subnotificacao-de-casos
Artigo Science	Veja	23/07/20	https://veja.abril.com.br/saude/estudo-inedito-mostra-a-trajetoria-do-virus-no-brasil/
	Epoca	23/07/20	https://epoca.globo.com/sociedade/estudo-liderado-por-oxford-76-das-infeccoes-por-covid-19-no-brasil-tem-origem-em-tres-linhagens-do-coronavirus-1-24547241
	Radio Gazeta	23/07/20	http://www.radiogazetaweb.com/noticias/110998/Vacina-deve-funcionar-porque-a-covid-muda-pouco,-diz-cientista
	Cnn Brasil	23/07/20	https://www.cnnbrasil.com.br/saude/2020/07/23/novo-coronavirus-entrou-no-brasil-de-forma-distinta-pelo-menos-cem-vezes
	Jornal Nacional	23/07/20	https://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/2020/07/23/acoes-para-conter-a-pandemia-no-brasil-mesmo-com-percalcos-



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



			ajudaram-a-reduzir-transmissao.ghtml
	G1 Globo	23/07/20	https://g1.globo.com/google/amp/bemestar/coronavirus/noticia/2020/07/23/pesquisa-brasileira-que-sequenciou-mais-de-400-genomas-do-novo-coronavirus-e-publicada-na-science.ghtml
	Imperial College	23/07/20	https://www.imperial.ac.uk/news/200453/covid-19-brazil-research-reveals-epidemic-spread/
	Brasil de fato	23/07/20	https://www.brasildefato.com.br/2020/07/23/brasil-tem-mais-de-84-mil-mortes-e-medidas-insuficientes-para-controlar-pandemia
	Estado de Minas	23/07/20	https://www.google.com/amp/s/www.em.com.br/app/noticia/nacional/2020/07/23/interna_nacional,1169626/amp.html



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



Prof. Renato Santana de Aguiar

Participação em lives e mídias.

- o Covid-19 na semana do conhecimento UFMG. Vigilância genômica em tempos de COVID-19. 06/10/2020. [Youtube.com/canalicbufmg](https://www.youtube.com/canalicbufmg)
- LABl Live - Que vírus é este? Tudo sobre o SARS-CoV-2 e outros vírus emergentes. [ClickCiência UFSCar.https://www.youtube.com/watch?v=95C8avt2gMY](https://www.youtube.com/watch?v=95C8avt2gMY)
- UFMG participa do sequenciamento de 19 genomas do coronavírus. <https://ufmg.br/comunicacao/noticias/pesquisadores-de-ufmg-ufrrj-e-Incc-sequenciam-genoma-de-19-exemplares-do-covid-19>
- UFMG vai detectar comportamento e alcance do coronavírus em Betim <https://ufmg.br/comunicacao/noticias/pesquisa-da-ufmg-em-betim-revela-subnotificacao-de-casos>
- Pesquisadores da UFMG e UFRJ sequenciam genoma do coronavírus em tempo recorde <https://bhaz.com.br/2020/03/27/pesquisadores-ufmg-genoma-coronavirus/#gref>
- Pesquisa identifica os primeiros casos de microcefalia por zika na África <https://www.otempo.com.br/super-noticia/super-tv/pesquisa-identifica-os-primeiros-casos-de-microcefalia-por-zika-na-africa-1.2243887>
- SENAI CETIQT
Sequenciamento Genético na Pandemia de COVID-19: do Diagnóstico aos Estudos Epidemiológicos.

<https://www.youtube.com/watch?v=jVJMKF3zWtk>

- Ciência Pra Você UFMG
 Pesquisa em tempos de COVID-19. Tudo o que você precisa saber!!
<https://www.youtube.com/watch?v=2tkuvl90ids&feature=youtu.be>
- Rio2C@LIVE | Pesquisa científica contra a pandemia.
<https://www.youtube.com/watch?v=M47tEKCyJB0>

Variantes Virais de COVID-19. Publicado no O Globo:

<https://oglobo.globo.com/sociedade/vacina/novas-mutacoes-do-coronavirus-nao-sao-ameaca-as-vacinas-explica-especialista-em-genetica-1-24806034>

Visibilidade das atividades desenvolvidas pelo Laboratório de Biologia Integrativa na mídia.

Assunto	Site	Data	Link
Sequenciamento SARS-CoV-2	Jornal Nacional	26/03/2020	https://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/2020/03/26/brasileiros-sequenciam-em-tempo-recorde-genoma-do-novo-coronavirus.ghtml
Visita do Ministro MCTIC	Canaltech	15/04/20	https://canaltech.com.br/saude/pesquisadores-mineiros-desenvolvem-possivel-vacina-contra-o-coronavirus-163426/



Betim – Primeira Rodada –	Prefeitura de Betim	18/05/20	http://www.betim.mg.gov.br/noticias/43969;38355;06;9832;184761.asp
Estudo soroprevalên- cia COVID- 19	Minas faz ciência	20/05/20	http://minasfazciencia.com.br/2020/05/20/testes-do-coronavirus-na-populacao-de-betim/
	O tempo Betim	21/05/20	https://www.otempo.com.br/o-tempo-betim/treinamento-para-pesquisa-comeca-na-proxima-semana-1.2340460
	Live com a Prefeitura de Betim	21/05/20	https://www.facebook.com/prefeituradebetim/videos/246873976371608/
	Prefeitura de Betim	27/05/20	http://www.betim.mg.gov.br/noticias/43980%3B38526%3B06%3B9848%3B185445.asp
	O tempo Betim	02/06/20	https://www.otempo.com.br/o-tempo-betim/betim-inicia-testagem-para-mapear-a-circulacao-do-coronavirus-1.2344814
	Estado de Minas	02/06/20	https://www.em.com.br/app/noticia/gerais/2020/06/02/interna_gerais,1153093/covid-19-projeto-inedito-de-testagem-em-massa-mapeia-pandemia-em-beti.shtml
Betim online		02/06/20	https://www.betimonline.com/noticias/covid-19-projeto-inedito-de-testagem-em-massa-mapeia-pandemia-em-betim



	Folha Vale do Paraopeba	04/06/20	https://valedoparaopeba.com.br/com- auxilio-da-ufmg-pesquisa-ira-identificar-circulacao-do-coronavirus-em-betim/
	Prefeitura de Betim	08/06/20	http://www.betim.mg.gov.br/noticias/43998%3B62916%3B06%3B9875%3B186924.asp
FAPEMIG Diagnóstico pooling COVID-19	UFMG	20/05/20	https://ufmg.br/comunicacao/noticias/pesquisas-da-ufmg-para-enfrentamento-da-covid-19-receberao-recursos-da-fapemig
Artigo Zika na Science Signalling	O Globo	09/06/20	https://oglobo.globo.com/sociedade/cientistas-brasileiros-descobrem-por-que-bebes-sofrem-graves-manifestacoes-de-zika-como-microcefalia-24471001
	UFMG	17/06/20	https://ufmg.br/comunicacao/noticias/mortes-de-bebes-por-zika-estao-associadas-a-alteracoes-dos-niveis-de-colageno-no-cerebro
Diagnóstico	UFMG	19/06/20	https://ufmg.br/comunicacao/noticias/ufmg-coordena-rede-nacional-de-laboratorios-para-diagnostico-da-covid-19
Betim – estudo soroprevalência COVID-	O tempo Betim	19/06/20	https://www.otempo.com.br/o-tempo-betim/segunda-fase-de-pesquisa-que-mapeia-o-coronavirus-comeca-na-terca-23-1.2350937



19 (segunda rodada)	Radio Super	19/06/20	https://www.mixcloud.com/otempo/covid-19-divulgada-primeira-fase-da-pesquisa-realizada-pela-ufmg-em-parceria-com-betim/
	Radio Super	19/06/20	https://www.mixcloud.com/otempo/betim-apresenta-primeira-fase-de-estudo-para-a-identifica%C3%A7%C3%A3o-da-circula%C3%A7%C3%A3o-do-coronav%C3%ADrus/
	O tempo	20/06/20	https://www.otempo.com.br/mobile/cidades/estudo-aponta-11-subnotificacoes-para-cada-caso-positivo-da-covid-19-1.2351514
	MGTV	22/06/20	https://g1.globo.com/mg/minas-gerais/noticia/2020/06/23/pesquisa-detalha-subnotificacao-de-covid-19-em-betim-11-casos-nao-notificados-para-cada-um-confirmado.ghtml
	MG1	23/06/20	https://globoplay.globo.com/v/8645789/programa/
	MG2	23/06/20	https://globoplay.globo.com/v/8646932
Betim- Betim – estudo soroprevalência COVID-	UFMG	17/07/20	https://ufmg.br/comunicacao/noticias/pesquisa-da-ufmg-em-betim-revela-subnotificacao-de-casos



terceira rodada)			
Artigo Science – COVID-19	Veja	23/07/20	https://veja.abril.com.br/saude/estudo-inedito-mostra-a-trajetoria-do-virus-no-brasil/
	Época	23/07/20	https://epoca.globo.com/sociedade/estudo-liderado-por-oxford-76-das-infeccoes-por-covid-19-no-brasil-tem-origem-em-tres-linhagens-do-coronavirus-1-24547241
	Radio Gazeta	23/07/20	http://www.radiogazetaweb.com/noticias/110998/Vacina-deve-funcionar-porque-a-covid-muda-pouco,-diz-cientista
	CNN Brasil	23/07/20	https://www.cnnbrasil.com.br/saude/2020/07/23/novo-coronavirus-entrou-no-brasil-de-forma-distinta-pelo-menos-cem-vezes
	Jornal Nacional	23/07/20	https://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/2020/07/23/acoes-para-conter-a-pandemia-no-brasil-mesmo-com-percalcos-ajudaram-a-reduzir-transmissao.ghtml
	G1 Globo	23/07/20	https://g1.globo.com/google/amp/bemestar/coronavirus/noticia/2020/07/23/pesquisa-brasileira-que-sequenciou-mais-de-400-



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



			genomas-do-novo-coronavirus-e-publicada-na-science.ghtml
Imperial College		23/07/20	https://www.imperial.ac.uk/news/200453/covid-19-brazil-research-reveals-epidemic-spread/
Brasil de fato		23/07/20	https://www.brasildefato.com.br/2020/07/23/brasil-tem-mais-de-84-mil-mortes-e-medidas-insuficientes-para-controlar-pandemia
Estado de Minas		23/07/20	https://www.google.com/amp/s/www.em.com.br/app/noticia/nacional/2020/07/23/interna_nacional,1169626/amp.html

Repercussão de artigo do grupo do prof. Sergio Costa Oliveira

Coronavírus: Os brasileiros que pesquisam vacina contra a Covid-19 usando a BCG

<https://g1.globo.com/bemestar/vacina/noticia/2020/07/12/coronavirus-os-brasileiros-que-pesquisam-vacina-contr-a-covid-19-usando-a-bcg.ghtml>

Coronavírus: Os brasileiros que pesquisam vacina contra a covid-19 usando a BCG

<https://www.bbc.com/portuguese/geral-53355214>

Coronavírus: Os brasileiros que pesquisam vacina contra COVID-19 usando a BCG



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



https://www.em.com.br/app/noticia/internacional/bbc/2020/07/12/interna_internacional,1166132/coronavirus-os-brasileiros-que-pesquisam-vacina-usando-a-bcg.shtml

Nova vacina: BCG contra tuberculose é a base do projeto.

https://www.facebook.com/watch/live/?v=286379599454501&ref=watch_permalink

Pesquisa do Prof. Sérgio Costa avalia uso do BCG na vacina de Covid-19

<https://www.icb.ufmg.br/rss/2681-midia-varios-veiculos-noticiam-pesquisa-de-sergio-costa>

Pesquisadores brasileiros tentam criar imunização contra coronavírus a partir de vacina que protege contra tuberculose.



<https://bandnewsfm.band.uol.com.br/2020/07/27/pesquisadores-brasileiros-tentam-criar-imunizacao-contracoronavirus-a-partir-de-vacina-que-protege-contratuberculose/>

Pesquisadores esperam gerar processo de imunização dupla, eficaz contra tuberculose e coronavírus; testes preliminares em humanos são estimados para 2021

<https://www.redehoje.com.br/index.php/gerais/11646-vacina-grupo-da-ufmg-desenvolve-vacina-para-covid-19-baseada-no-uso-de-bcg-recombinante?tmpl=component&print=1&layout=default&page=>

Pesquisadores trabalham para transformar a BCG, em uma vacina que possa imunizar contra o coronavírus.

<https://www.youtube.com/watch?v=UKhDc7RvSjY&t=966s>

	<p>Pós-Graduação em Genética Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB Universidade Federal de Minas Gerais <i>Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG</i> <i>e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570</i></p>	
---	--	---

UFMG desenvolve vacina dupla contra Covid-19 e tuberculose a partir da BCG.

<https://www.hojeemdia.com.br/horizontes/ufmg-desenvolve-vacina-dupla-contracovid-19-e-tuberculose-a-partir-da-bcg-1.794067>

UFMG pesquisa imunização baseada na BCG, que previne tuberculose.

https://www.em.com.br/app/noticia/gerais/2020/07/05/interna_gerais,1162778/ufmg-pesquisa-imunizacao-baseada-na-bcg-que-previne-tuberculose.shtml?utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=escolha_editor_20200705&utm_content=pos2&utm_term=noticia-gerais&utm_email=623837680d01628423f05623c19e8091

UFMG pesquisa uso da vacina BCG como base para imunização contra COVID-19.

<https://g1.globo.com/mg/minas-gerais/noticia/2020/06/30/ufmg-pesquisa-uso-da-vacina-bcg-como-base-para-imunizacao-contracovid-19.ghtml>

UFMG pesquisa uso da vacina BCG no combate ao novo coronavírus.

<https://noticias.r7.com/minas-gerais/mg-record/videos/ufmg-pesquisa-uso-de-vacina-bcg-no-combate-ao-novo-coronavirus-30062020>

UFMG pesquisa vacina da tuberculose contra o coronavírus

<https://brasil123.com.br/ufmg-pesquisa-vacina-da-tuberculose-contrao-coronavirus/>

UFMG: Vacina para Covid-19 pode ser criada a partir da BCG

<https://www.otempo.com.br/cidades/ufmg-vacina-para-covid-19-pode-ser-criada-a-partir-da-bcg-1.2356428#>



Pós-Graduação em Genética
Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB
Universidade Federal de Minas Gerais
Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG
e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570



Vacina contra a tuberculose pode ser alternativa para enfrentar a Covid-19, aponta pesquisa.

<https://domtotal.com/noticia/1458020/2020/07/vacina-contr-a-tuberculose-pode-ser-alternativa-para-enfrentar-a-covid-19-aponta-pesquisa/>

Vacina contra a tuberculose pode ser alternativa para enfrentar o coronavírus.

<https://ufmg.br/comunicacao/noticias/vacina-contr-a-tuberculose-pode-ser-alternativa-para-enfrentar-o-coronavirus>



Prof. Vasco Ariston de Carvalho Azevedo

Textos em jornais de notícias/revistas:

1. AZEVEDO, V. Brasil fecha pior mês da pandemia com mais de 500 mil casos. Jornal o Globo, 01 jun. 2020.
2. Azevedo V. Corona Vírus: saiba o que torna o sabão eficiente contra vírus. G1, 11 mar. 2020.

Entrevistas em TV:

1. Azevedo V. Demora no resultado de testes do covid-19 preocupa pacientes. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).
<https://noticias.r7.com/minas-gerais/mg-record/videos/demora-no-resultado-de-testes-do-covid-19-preocupa-pacientes-2603>
2. Azevedo V. Pacientes relatam demora para a divulgação dos resultados dos testes de coronavírus. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista)
<https://noticias.r7.com/jr-na-tv/videos/pacientes-relatam-demora-para-a-divulgacao-dos-resultados-dos-testes-de-coronavirus-26032020>
3. Azevedo V. Vacina contra Covid-19 entenda as etapas das 4 vacinas mais adiantadas.
<https://www.youtube.com/watch?v=uA2bsktrPK8&t=6s>

	<p style="text-align: center;">Pós-Graduação em Genética Departamento de Genética, Ecologia e Evolução, ICB Universidade Federal de Minas Gerais <i>Av. Antônio Carlos, 6627 - C.P. 486 - Pampulha - 31270-901 - Belo Horizonte - MG</i> <i>e-mail: pg-gen@icb.ufmg.br FAX: (+31) - 3409-2570</i></p>	
---	--	---

Debate via WEB

Evento promovido pelo IOC/Fiocruz que reuniu Acadêmicos e membros da comunidade científica nacional para um debate sobre a atuação do Conselho nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

“ CNPq: mola propulsora da ciência brasileira - Melhores Momentos”

Participantes: Evaldo Ferreira Vilela Presidente CNPq; Vasco Azevedo UFMG; Adalberto Val INPA; Aldo Angêlo M. Lima UFC; Elisa Pereira Reis UFRJ;

<http://www.abc.org.br/2020/11/12/cnpq-mola-propulsora-da-ciencia-brasileira/>

Conforme se verifica, foi de grande expressividade a visibilidade dos professores permanentes do PPG na mídia, favorecendo a disseminação de informações e conhecimento científico em prol da sociedade.