

Carta Aberta de Epidemiologistas Brasileiros à Exma. Sra. Ministra Rosa Weber

Em Parecer referente à PETIÇÃO 9.695/DF – ELETRÔNICO encaminhado ao Supremo Tribunal Federal, sob apreciação de V. Ex.^a, a Exma. Sra. Subprocuradora Geral da República Lindôra Maria Araújo, utilizando-se de argumentos jurídicos e supostamente científicos, exime o acusado, Presidente Jair Bolsonaro, de qualquer responsabilidade penal pelo não uso de máscaras em manifestações públicas. Esse parecer tem sido tema de debates e críticas públicas, em órgãos de imprensa e nas redes sociais, que questionam suas conclusões e enfatizam a importância do uso das máscaras. As críticas se concentram no fato de existirem evidências científicas suficientes que justifiquem a recomendação das máscaras por governos da grande maioria dos países, das agências regulatórias (ANVISA, FDA etc.) e da Organização Mundial da Saúde, colocando-as entre os importantes recursos disponíveis para o enfrentamento da pandemia de Covid-19.

Nesse contexto, os signatários desta carta, professores de Epidemiologia de diversas instituições acadêmicas brasileiras, vem a público esclarecer e solicitar retificação de um imenso equívoco da relatora que ultrapassa os limites do seu conhecimento jurídico e pretende adentrar na epistemologia da Epidemiologia. A parecerista, no afã equivocado de negar a farta existência de evidências que comprovam a importância das máscaras como elemento vital para o controle da transmissão do vírus SARS-CoV-2 agente causal da Covid-19, afirma que: “Os estudos que existem em torno da eficácia da máscara de proteção, portanto, são somente observacionais e epidemiológicos. Dessa forma, não há, nem haverá pesquisa com alta precisão científica acerca do assunto.” (pág. 7). Com base nessa premissa, a parecerista vai muito além de sua

competência e de sua jurisdição, ao negar a possibilidade da ciência epidemiológica produzir “pesquisa com alta precisão científica” (pág. 7).

Tendo em vista a importância desse parecer proferido por representante de uma das mais importantes instituições da República, o qual será lido no presente, mas também por futuras gerações nós, professores de Epidemiologia, portanto responsáveis pelo ensino, pesquisa e formação dessa disciplina nos meios acadêmicos do nosso país, sentimo-nos na obrigação de ofício de desfazer esse equívoco e rogar pela sua retificação. Como mostraremos abaixo, a afirmativa apresenta sérios equívocos e não condiz com o que universalmente se entende por Epidemiologia enquanto ciência estabelecida e que vem produzindo conhecimentos rigorosos e de grande relevância, em diversos campos da saúde humana.

A Epidemiologia, como muitas ciências modernas, tem suas origens nas inquietações e necessidades de buscar explicações para os mais diversos fenômenos da natureza e das sociedades. A Epidemiologia faz parte do grande complexo das Ciências da Saúde. A última edição do Dicionário publicado pela Associação Internacional de Epidemiologia (1) a define como “O estudo da ocorrência e distribuição de eventos, estados e processos relacionados à saúde em populações específicas, incluindo o estudo dos determinantes que influenciam esses processos e a aplicação desse conhecimento para controlar problemas de saúde relevantes”. Trata-se de uma ciência altamente complexa porque, ao analisar um problema ou evento qualquer de saúde (tal seja uma epidemia ou um câncer), em busca de suas causas, precisa considerar múltiplos fatores que direta ou indiretamente se associam ao fenômeno em questão para, enfim, estudar os padrões e os determinantes das condições de saúde e doença em populações.

Recentemente, a revista *Nature Communications*, no editorial “A Epidemiologia é uma ciência de grande importância” (2) resume essas ideias da

seguinte forma: “Então, a Epidemiologia é importante, mas é uma ciência? Sim, ela é. Embora não haja nenhum sentido compará-la com, digamos, a Matemática, a genuína abordagem multidisciplinar desenvolvida pela Epidemiologia para o estudo da saúde e doença humanas segue o método científico de observação sistemática e formulação, teste e modificação de hipóteses. No mínimo, a Epidemiologia é uma ciência altamente complexa porque precisa considerar múltiplas variáveis associadas a doenças humanas, como patógenos, a vida social humana ou as dinâmicas das viagens e o clima”. O editorialista completa essa apreciação: “Além disso, existem resultados tangíveis de pesquisas epidemiológicas. É inquestionável que o conhecimento produzido por estudos epidemiológicos salvou milhões de vidas, tanto de doenças infecciosas quanto não transmissíveis, através de intervenções e programas de prevenção e controle que vêm sendo implementados a partir dos achados desses estudos.” Os prestigiosos Centers for Disease Control and Prevention (CDC) dos EUA creditam aos estudos epidemiológicos o acréscimo, desde 1947, de 25 anos à expectativa de vida média das pessoas que vivem nos Estados Unidos (3).

Advém da pesquisa epidemiológica conhecimentos relevantes sobre a saúde humana que embasam potentes estratégias de prevenção de doenças e de promoção da saúde que influenciam fortemente a vida cotidiana. Por exemplo, o papel dos comportamentos humanos, da poluição, das mudanças climáticas ou das desigualdades sociais sobre a saúde são conhecimentos provenientes da pesquisa epidemiológica. É importante saber que, embora as epidemias sejam objeto de estudo desta disciplina, muitos outros fenômenos da saúde e da doença também o são. Parte da confusão sobre o significado do termo Epidemiologia vem da origem grega comum com aquele que descreve a propagação epidêmica das doenças infecciosas; no entanto, epidemiologia se origina de *epi-demos-logia*, ou seja, o estudo do que ocorre sobre o povo.

No tocante a recursos metodológicos, a Epidemiologia utiliza métodos observacionais, experimentais e quase-experimentais, principalmente referentes a estudos das causas de eventos de saúde ou estudos de eficácia ou de efetividade de intervenções, incluindo a efetividade de vacinas ou do papel protetor das máscaras. Com o uso equilibrado desses métodos, e adicionando-se conhecimentos e mecanismos supridos por outras disciplinas, a Epidemiologia tem conseguido desvendar e dar contribuições decisivas em questões tão diversas como, o cigarro como principal causa do câncer de pulmão, a importância da atividade física na prevenção da ocorrência das doenças cardiovasculares ou no envelhecimento, o potencial impacto das mudanças climáticas na saúde humana. Deve-se enfatizar que todo o processo de produção de evidência deve ocorrer em um contexto ético e tendo em vista buscar, ao máximo, preservar a vida humana.

Os estudos experimentais (EE), apesar de muito relevantes para uma série de problemas, por razões éticas ou operacionais nem sempre têm viabilidade de realização. Não existe dúvida de sua aceitação como método de referência para avaliar um novo tratamento farmacológico ou uma vacina, por exemplo. Entretanto, em algumas áreas da pesquisa em saúde, é inadequado supor que o estudo experimental seria o método preferencial entre os vários disponibilizados no campo epidemiológico. Para sintetizar os múltiplos questionamentos quanto ao uso inadequado dos estudos experimentais nos mais diferentes campos, em recente artigo (4), o economista laureado com o prêmio Nobel Angus Deaton e a aclamada filósofa de ciências Nancy Cartwright escrevem: “Na melhor das hipóteses, um estudo experimental produz uma estimativa imparcial, mas essa propriedade tem valor prático limitado. As estimativas se aplicam apenas à amostra selecionada para o ensaio, muitas vezes não mais do que uma amostra de conveniência, e a justificativa é necessária para estender os resultados a

outros grupos, incluindo qualquer população à qual pertence a amostra do ensaio, ou a qualquer indivíduo, incluindo um indivíduo no estudo.”

No contexto da pandemia de Covid-19, a discussão sobre a efetividade do uso das máscaras é emblemática e relevante para exemplificar a busca de meios para a sua prevenção ou mitigação dos seus danos. Não há dúvida de que estudos epidemiológicos e de outros campos científicos demonstram de forma coerente e consistente a efetividade do seu uso como parte dos recursos de prevenção da presente pandemia. Uma revisão de estudos publicados e com avaliação de pares identificou 93 estudos, dos quais 90 recomendavam uso de máscaras e apenas três posicionavam-se contra (5). Esses artigos fundamentavam seu posicionamento contrário alegando a inexistência de estudos experimentais, o que representa enorme equívoco, contestado pela esmagadora maioria (90 a 3) de conclusões favoráveis ao uso de máscaras.

As pandemias permitem o acúmulo de conhecimento sobre as doenças e estratégias de prevenção e tratamento. A pandemia do Covid-19 mobilizou centros de pesquisa do mundo todo, promovendo o maior volume de estudos em curto espaço de tempo sobre um único objeto de investigação, decomposto em milhões de perguntas científicas. Muito se acumulou sobre determinantes sociais, dinâmica de contágio, evolução da doença, efetividade de medidas de prevenção, medicamentos e vacinas, políticas de proteção social para mitigar os efeitos da doença e suas consequências, efeitos diversos da pandemia na dinâmica social, ambiental e econômica. Portanto, desconhecer a relevância do uso de máscara como medida de prevenção é uma ação contrária não apenas ao conhecimento epidemiológico acumulado, mas confronta o esforço de pesquisadores de muitas áreas científicas. Esta negação é prejudicial não apenas por inserir no processo legal uma informação que é inconsistente com o muito que se acumulou cientificamente sobre o tema, ela pode prejudicar ainda mais a política de

prevenção da Covid-19 que o Governo Federal do nosso país tem resistido implementar.

Não por acaso que, em junho de 2020, a maioria dos países já havia emitido atos regulando a obrigatoriedade das máscaras. No Brasil, naquela data, praticamente a maioria dos estados já havia emitido tais atos, seguindo orientações internacionais, orientadas por pesquisas epidemiológicas e de outras disciplinas científicas, apesar da total omissão do Governo Federal quanto ao tema.

Considerando o exposto acima, solicitamos a V. Ex.^a que, para fins de memória, faça incluir as devidas correções no referido parecer e rogamos que, em futuros despachos, a Procuradoria Geral da República consulte especialistas qualificados. Entendemos que, de modo similar aos desafios que enfrentamos nas ciências da saúde e da vida, com todas as suas imensas diferenças metodológicas e rica diversidade epistemológica, as ciências jurídicas necessitam de uma perspectiva pluralista e inclusiva de outros conhecimentos, de modo a garantir solidez, consistência e rigor a pareceres, instruções, atos e decisões de tamanha importância.

Referências

1. Porta M. Dictionary of Epidemiology, 5th Ed. New York: Oxford University Press; 2016
2. Epidemiology is a science of high importance. Nat Commun. 2018 May 7;9(1):1703. doi: 10.1038/s41467-018-04243-3.
3. The Centers for Disease Control and Prevention. Our History - Our Story. <https://www.cdc.gov/about/history/index.html>. In: Epidemiology is a science of high importance. Nat Commun. 2018 May 7;9(1):1703. doi: 10.1038/s41467-018-04243-3.
4. Deaton A, Cartwright N. Understanding and misunderstanding randomized controlled trials. Soc Sci Med. 2018 Aug;210:2-21. doi: 10.1016/j.socscimed.2017.12.005.
5. Ortelan N, Ferreira AJF, Leite L, Pescarini JM, Souto AC, Barreto ML, Aquino EML. Cloth masks in public places: an essential intervention to prevent COVID-19 in Brazil. Cien Saude Colet. 2021 Feb;26(2):669-692.

Propõem esta carta:

1. Afonso Dinis Costa Passos, Médico, Mestre em Saúde Pública pela Universidade Tulane, PhD em Medicina Preventiva pela Universidade de São Paulo, Pós-doutorado em Epidemiologia pela Universidade de Harvard, Professor Titular de Epidemiologia do Departamento de Medicina Social da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo (USP)
2. Aluísio J D Barros, Médico, Mestre em estatística, PhD em Epidemiologia, Professor Titular do PPG em Epidemiologia da Universidade Federal de Pelotas, pesquisador 1A do CNPq
3. Alzira de Oliveira Jorge, Médica, Professora Associada da Faculdade de Medicina da UFMG e Doutora em Saúde Coletiva pela UNICAMP
4. Ana Brito, Médica epidemiologista, PhD pela ENSP/Fiocruz, Pós-Doutorado na Universidade da Califórnia em Berkeley, USA; Pesquisadora Sênior da Fiocruz-PE; Profª Adjunto da Faculdade de Ciências Médicas, Universidade de Pernambuco/UPE
5. Anacláudia Gastal Fassa, PhD em Epidemiologia, Professora Titular do Departamento de Medicina Social da Universidade Federal de Pelotas, Pesquisadora PQ-2 do CNPq, Membro do Conselho Deliberativo da ABRASCO
6. Antônio Augusto Moura da Silva, Ph.D. em Epidemiologia. Pós-doutorado em Epidemiologia na Universidade de Oxford. Professor Titular da Universidade Federal do Maranhão. Pesquisador 1-A do CNPq
7. Bruce B Duncan, Médico, Professor Titular da UFRGS, pós-doutorado em Epidemiologia
8. Carlos Augusto Monteiro, Médico, Professor Titular da Faculdade de Saúde Pública e Coordenador Científico do Núcleo de Pesquisas Epidemiológicas em Nutrição e Saúde da Universidade de São Paulo, Pesquisador PQ-1A do CNPq, Membro da Academia Brasileira de Ciências e Assessor da Organização Mundial de Saúde
9. Cassia Maria Buchalla, Médica, PhD em Epidemiologia. Professora Sênior da Faculdade de Saúde Pública da USP

10. Celia Landmann Szwarcwald, Pesquisadora Titular da Fundação Oswaldo Cruz, PhD em Saúde Pública
11. Celina Maria Turchi Martelli, Fiocruz-Pernambuco, Phd em Saúde Pública
12. Cesar Victora, Professor Emérito de Epidemiologia, Universidade Federal de Pelotas, Doutor em Epidemiologia pela Universidade de Londres, Professor/Pesquisador Visitante nas Universidades de Oxford, Harvard e Johns Hopkins, Pesquisador PQ-1A do CNPq
13. Christovam Barcellos, Geógrafo e sanitarista, Doutor em geociências. Pesquisador sênior da Fiocruz e pesquisador PQ-1A do CNPq
14. Claudia de Souza Lopes, Médica, Doutora em Epidemiologia, Professora Titular do Instituto de Medicina Social Hésio Cordeiro da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Pesquisadora 1-C do CNPq, Bolsista do Programa Cientistas do Nosso Estado da Faperj
15. Cláudia Medina Coeli, Médica, Doutora em Saúde Coletiva (Epidemiologia), Professora Associada da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Pesquisadora PQ-1B do CNPq
16. Claudio José Struchiner, Médico, ScD em Epidemiologia, Professor Titular da Fundação Getúlio Vargas e Professor Adjunto do Instituto de Medicina Social Hésio Cordeiro da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Pesquisador 1-A do CNPq, Bolsista do Programa Cientista do Nosso Estado FAPERJ
17. Claudio Maierovich, Mestre em Medicina Preventiva pela Universidade de São Paulo. Especialista em Políticas Públicas e Gestão Governamental da Fiocruz Brasília
18. Cynthia Boschi Pinto, Médica, PhD em Epidemiologia. Professora Adjunta do Instituto de Saúde Coletiva, pesquisadora (aposentada) da FIOCRUZ e medical officer (aposentada) da OMS
19. Dandara de Oliveira Ramos, Doutora em Saúde Coletiva (Epidemiologia). Pesquisadora do CIDACS - Fiocruz Bahia. Professora do Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal da Bahia
20. Deborah Carvalho Malta, Médica, PhD, professora associada III da Universidade Federal de Minas Gerais, pesquisadora CNPq 1D

21. Dirce Maria Trevisan Zanetta, Médica, Doutorado em Ciências, pós-doutorado na Emory University, Professora Titular do Departamento de Epidemiologia, Faculdade de Saúde Pública da USP, Pesquisadora PQ-2 do CNPq
22. Dora Chor, Médica, PhD em Epidemiologia pela Faculdade de Saúde Pública da USP. Pesquisadora Titular da Fiocruz (aposentada)
23. Eduardo Faerstein, PhD e Prof Titular de Epidemiologia, IMS-UERJ
24. Estela M. L. Aquino, Médica, Doutora em Epidemiologia, Membro da Academia de Ciências da Bahia, Professora Titular (aposentada) do Instituto de Saúde Coletiva da UFBA, Pesquisador 1-D do CNPq, Vice-presidente da ABRASCO
25. Ethel Maciel, Enfermeira, Doutora em Epidemiologia, Professora Titular da UFES, Pesquisadora 1-D do CNPq
26. Euclides Ayres de Castilho, Médico, Doutor em Medicina Preventiva, Professor Sênior do Departamento de Medicina Preventiva da Faculdade de Medicina da USP, Professor Emérito da Faculdade de Medicina da USP, Pesquisador Sênior do CNPq
27. Exedito Luna, Médico, doutor em medicina preventiva. Professor doutor da Faculdade de Medicina da USP
28. Fatima Sueli Neto Ribeiro, Nutricionista, PhD em Epidemiologia, Coordenadora do Grupo de Ensino e Pesquisa em Epidemiologia do Câncer, Professora Associada da UERJ
29. Fernando Martins Carvalho, PhD em Epidemiologia, Professor Titular (aposentado) Faculdade de Medicina da Bahia.
30. Francisco de Assis Acúrcio, Mestre em Saúde Pública, Doutor em Epidemiologia, Professor Titular em Farmacoepidemiologia, Universidade Federal de Minas Gerais, Pesquisador 1-C do CNPq
31. Francisco Inácio Bastos, Médico, com residência em psiquiatria, Mestrado e Doutorado em Saúde Pública. Pesquisador titular da FIOCRUZ e Pesquisador 1A do CNPq
32. Geovane Máximo, Especialista em Estatística, D.Sc. em Demografia. Professor Associado da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (UFVJM). Presidente do GT População e Saúde da Associação Brasileira de Estudos Populacionais (ABEP)

33. Gerusa Maria Figueiredo. Infectologista, epidemiologista, professora do Departamento de Medicina Preventiva da FMUSP
34. Gilberto Kac, Nutricionista/Epidemiologista, Doutor pela Universidade de São Paulo, Professor Titular do Instituto de Nutrição Josué de Castro da Universidade Federal do Rio de Janeiro
35. Gulnar Azevedo e Silva, Médica, PhD em Epidemiologia, Professora Titular do Instituto de Medicina Social Hésio Cordeiro da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Pesquisadora PQ-2 do CNPq, Bolsista do Programa Cientistas do Nosso Estado FAPERJ, ex-presidente da ABRASCO
36. Ivan França Junior, Médico, PhD em Medicina Preventiva. Professor Titular da Faculdade de Saúde Pública USP
37. José Eluf Neto, Médico, PhD em Epidemiologia, Professor Titular do Departamento de Medicina Preventiva da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo
38. José Leopoldo Ferreira Antunes, Professor Titular, Chefe do Departamento de Epidemiologia da Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo
39. José Maria Pacheco de Souza, Professor Titular (aposentado) do Departamento de Epidemiologia/Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo, MSPH pela School of Public Health of North Carolina (EUA)
40. Laercio Joel Franco, Médico, Professor Titular (aposentado) de Medicina Preventiva (EPM/UNIFESP) e Professor Titular (colaborador sênior) de Medicina Social, Pós-Doutor em Epidemiologia Clínica (Universidade do Texas), pesquisador 1-B do CNPq, membro titular da Academia de Ciências do Estado de São Paulo
41. Ligia Regina Franco Sansigolo Kerr, Médica, Ph.D em Epidemiologia, Pós-doutora pela Harvard University e University of California San Francisco, Professora Titular do Programa de Pós-Graduação do Departamento de Saúde Comunitária da Universidade Federal do Ceará (PROPAP), Pesquisadora PQ-2 do CNPq
42. Luana Giatti, Médica, PhD em Saúde Pública/Epidemiologia, Professora Adjunta da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Minas Gerais, Pesquisadora PQ 2 do CNPq

43. Luiz Oscar Cardoso Ferreira, Médico Epidemiologista, Mestre em Epidemiologia pela London School. Doutorado em Medicina pela UFPE. Professor Associado da Faculdade de Ciências Médicas da UPE
44. Luiz Otavio de Azevedo, estatístico, mestre em Genética Humana, PhD em Engenharia de Sistemas e Computação, Pesquisador Titular do ICICT/Fiocruz
45. Luiz Roberto Ramos, Médico, PhD em Gerontologia, Professor Titular de Medicina Preventiva da UNIFESP, membro da Academia de Medicina de São Paulo, Pesquisador 1-C do CNPQ
46. Luiz Roberto Santos Moraes, PhD em Saúde Ambiental. Professor Titular em Saneamento aposentado e Participante Especial da Universidade Federal da Bahia
47. Marcia Furquim de Almeida, PhD, Professora Sênior do Departamento de Epidemiologia da Faculdade de Saúde Pública USP. Editora Científica da Revista Brasileira de Epidemiologia
48. Maria Amélia de Sousa Mascena Veras, Médica, Mestre e Doutora em Epidemiologia. Pós-doutora. Professora Adjunta da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo. Pesquisadora PQ-2 do CNPq
49. Maria da Glória Lima Cruz Teixeira, PhD em Epidemiologia, Membro da Academia de Ciências da Bahia, Professora Titular (aposentada) do Instituto de Saúde Coletiva da UFBA, Pesquisador 1-C do CNPq
50. Maria de Fátima Pessoa Militão de Albuquerque, PhD em Saúde Pública, Professora Associada da UFPE, Pesquisadora do Instituto Aggeu Magalhães/FIOCRUZ-PE, Pesquisadora PQ-1D do CNPq
51. Maria do Carmo Leal, Médica, PHD em Saúde Pública pela Escola Nacional de Saúde Pública, Pesquisador Sênior da Fiocruz
52. Maria do Rosário Dias de Oliveira Latorre, Professora Titular de Bioestatística do Departamento de Epidemiologia da Faculdade de Saúde Pública da USP
53. Maria Fernanda Furtado de Lima e Costa, Médica, Mestre e Doutora em Medicina pela UFMG, pós-doutorado em Epidemiologia pela Johns Hopkins University e pela University of London, Pesquisadora Titular (aposentada) da Fundação Oswaldo Cruz-MG, professora do programa de Pós-Graduação em Saúde Pública da UFMG, pesquisadora 1A do CNPq

54. Maria Inês Couto de Oliveira, PhD em Saúde Pública, Professora Associada do Departamento de Epidemiologia e Bioestatística da Universidade Federal Fluminense
55. Maria Inês Schmidt, Médica, PhD em Epidemiologia, Professora titular da UFRGS, Pesquisadora PQ-1A do CNPq
56. Maria Luiza Garcia Rosa, Médica, PhD Saúde Coletiva, Professora Titular do Departamento de Epidemiologia e Bioestatística da UFF
57. Maria Regina Alves Cardoso - Faculdade de Saúde Pública (USP), Professora Titular Sênior
58. Mariângela Carneiro, Doutora, Professora Titular em Epidemiologia na Universidade Federal de Minas Gerais (aposentada), Professora Visitante na Pós-graduação em Ciências Biológicas da Universidade Federal de Ouro Preto, Pesquisadora 1-D do CNPq
59. Marília Cristina Prado Louvison, Médica Sanitarista, Doutora em Saúde Pública, Professora Doutora da Faculdade de Saúde Pública da USP, Vice-presidente da ABRASCO
60. Marília Dalva Turchi, PhD em doenças infecciosas pela UNIFESP
61. Marília Sá Carvalho, Médica, Ph.D. em Engenharia Biomédica, Pesquisadora titular da Fundação Oswaldo Cruz
62. Marilisa Berti de Azevedo Barros, Médica, Professora Titular da área de Epidemiologia do Departamento de Saúde Coletiva da FCM (UNICAMP), Pesquisadora 1D do CNPq
63. Maruí W. Corseuil Giehl, Professora Adjunta do Departamento de Ciências da Saúde da Universidade Federal de Santa Catarina, Ph.D em Saúde Coletiva e Pós-Doutora em Saúde Coletiva pela UFSC
64. Mauricio L. Barreto, Médico, Ph.D em Epidemiologia, Professor Emérito da UFBA, Pesquisador Sênior da Fiocruz-Ba, Membro Titular da Academia Brasileira de Ciências (ABC) e da Academia Mundial de Ciências (TWAS), Professor Honorário da London School of Hygiene and Tropical Medicine, Pesquisador 1-A do CNPq
65. Michael Reichenheim, Médico, PhD em Saúde Pública (Epidemiologia) pela Universidade de Londres, Professor do Instituto de Medicina Social Hesio Cordeiro/UERJ

66. Moisés Goldbaum, Médico, Doutor em Medicina Preventiva, Professor Sênior do Departamento de Medicina Preventiva da Faculdade de Medicina da USP
67. Naomar de Almeida-Filho, Médico, Ph.D em Epidemiologia, Doctor of Science Honoris Causa, Professor Titular (aposentado) do Instituto de Saúde Coletiva da UFBA, Professor Visitante do Instituto de Estudos Avançados da USP, Pesquisador 1-A do CNPq
68. Nelson Gouveia, Médico, Mestre em epidemiologia e PhD em Saúde Pública pela Universidade de Londres, Professor Titular do Departamento de Medicina Preventiva da Faculdade de Medicina da USP
69. Paloma de Sousa Pinho Freitas, Enfermeira, Doutorado em Saúde Pública. Professora Adjunta III da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB)
70. Paula Mendes Luz, PhD em Epidemiologia, Fundação Oswaldo Cruz, Pesquisadora PQ-1D do CNPq
71. Paulo Andrade Lotufo, Médico, Professor de Medicina da USP, Mestre e Doutor em Epidemiologia, Visiting Fellow Harvard School of Public Health
72. Paulo Capel Narvai, Professor Titular de Saúde Pública da Universidade de São Paulo
73. Pedro Rodrigues Curi Hallal, Professor de Educação Física, PhD em Epidemiologia. Professor Associado da Universidade Federal de Pelotas, Pesquisador PQ-1A do CNPq
74. Reinaldo Guimarães, Médico Sanitarista, Ex-Secretário de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos do Ministério da Saúde
75. Ricardo Arraes de Alencar Ximenes, Professor Titular de Universidade Federal de Pernambuco, Programa de Pós-Graduação em Medicina Tropical, PhD e Pós-Doutor em Epidemiologia
76. Rita Barradas Barata, Médica, PhD em Epidemiologia, Professora Livre Docente da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo, Pesquisadora PQ- 2 do CNPq, Ex-presidente da ABRASCO.
77. Roberto Medronho, Médico, Ph.D em Epidemiologia pela Fiocruz. Professor Titular da Faculdade de Medicina da UFRJ
78. Rômulo Paes de Sousa, Médico, PhD em Epidemiologia. Pesquisador Sênior da Fiocruz Minas, pesquisador honorário da Universidade de Sussex, Vice-presidente da ABRASCO

79. Ronaldo Ribeiro Jacobina, Professor Titular em Medicina Preventiva e Social - FMB-UFBA. Doutor em Saúde Pública- FIOCRUZ-RJ
80. Ronir Raggio Luiz, Professor titular de Bioestatística da UFRJ, Pesquisador 1B do CNPq
81. Sandhi Maria Barreto, Médica, PhD em Epidemiologia, Professora titular da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Minas Gerais, Pesquisadora 1-B do CNPq
82. Sandra Costa Fonseca, Médica, Doutora em Epidemiologia, Professora associada do Departamento de Epidemiologia e Bioestatística da Universidade Federal Fluminense (UFF)
83. Sérgio Viana Peixoto, Biólogo, PhD em Saúde Pública/Epidemiologia. Pesquisador em Saúde Pública da Fiocruz Minas e Professor Associado da Escola de Enfermagem da UFMG. Pesquisador PQ-2 do CNPq
84. Tânia Maria de Araújo, Psicóloga, Doutora em Saúde Pública-Epidemiologia, Professora Titular Pleno da UEFS-Bahia, Pesquisadora 1-D do CNPq, Membro da Comissão de Epidemiologia da ABRASCO
85. Thália Velho Barreto de Araújo, PhD em Epidemiologia, Professora Associada da Universidade Federal de Pernambuco. Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva
86. Valéria Maria de Azeredo Passos, PhD em Medicina, professora titular da Universidade Federal de Minas Gerais
87. Victor Wünsch Filho, Fundação Oncocentro de São Paulo, Doutor em Saúde Pública
88. Vilma Sousa Santana, médica, PhD em Epidemiologia, Professora Titular aposentada da Universidade Federal da Bahia, Instituto de Saúde Coletiva. Pesquisador PQ-1C
89. Waleska Teixeira Caiaffa, Médica, Mestre em Saúde Pública, Doutora em Parasitologia e Pós-doutora em epidemiologia pela Johns Hopkins University. Professora titular (aposentada) da Faculdade de Medicina da UFMG, Professora visitante do Programa de Pós-Graduação de SP da UFMG, Pesquisadora 1-B do CNPq



90. Washington Leite Junger, Doutor em Epidemiologia, Professor Associado do Instituto de Medicina Social Hesio Cordeiro da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Pesquisador PQ-2 do CNPq
91. Wolney Lisboa Conde, Professor de Nutrição, Doutor em Saúde Pública, Professor Doutor da Universidade de São Paulo

Apoiam esta carta:

92. Adelzon Assis de Paula, PhD em Epidemiologia, pós-doutorando do ISC/UFBA/NIH
93. Adriana Ilha da Silva, Doutora em Política Social pela UFES
94. Adriana Prestes do Nascimento Palú, Docente tutora dos Programas de Residência em Saúde - AMS /PR, Mestre em Saúde Coletiva
95. Alberto Chebabo, Vice-Presidente da Sociedade Brasileira de Infectologia
96. Alberto Durán González, Universidade Estadual de Londrina, PhD em Saúde Coletiva
97. Alexandra Torres Cordeiro Lopes de Souza, Mestre em Otorrinolaringologia, Médica do Hospital Federal de Bonsucesso
98. Alexandre Cardoso da Cunha, Universidade Federal do Espírito Santo, Mestre em Psicologia Institucional e Doutorado em Saúde Coletiva
99. Alexandre Oliveira Telles, Mestre em Saúde Pública (ENSP), Professor do Departamento de Medicina em Atenção Primária à Saúde da Faculdade de Medicina da UFRJ
100. Alice Arcuri, Jornalista, Docente Universidade Federal de Juiz de Fora, em Minas Gerais, Mestre em Educação
101. Aloisio Tibiriça Miranda, Ex-presidente do Cremerj
102. Amanda Priscila de Santana Cabral Silva, Doutora em Saúde Pública, Professora Adjunta do Centro Acadêmico de Vitória (UFPE)
103. Ana Carolina Bertin de Almeida Lopes, PhD em Saúde Coletiva pela Universidade Estadual de Londrina
104. Ana Lúcia Escobar, Médica, Doutora em Saúde Pública, Pós-doutorado em Epidemiologia e Serviços de Saúde. Professora Titular da Universidade Federal de Rondônia
105. Ana Lucia Kassouf, PhD em Economia, professora da USP e pesquisadora do PEP
106. Ana Maria Abreu de Oliveira, nutricionista, Mestre em Saúde Coletiva, Universidade Federal do Espírito Santo

107. Ana Maria Gondim Valença, PhD em Odontologia Social, Professora Titular da Universidade Federal da Paraíba
108. Anelise B V Moraes, Nutricionista, Doutora em Ciências Nutricionais pela Universidade Federal do Rio de Janeiro
109. Anna Rachel dos Santos Soares, Dentista, Doutoranda em Saúde Coletiva, Faculdade de Odontologia da UFMG
110. Annibal Tagliaferri Sabino, Médico, Doutor em Ciências pela Universidade Federal de São Paulo
111. Antonio Germane Alves Pinto, Universidade Regional do Cariri, Doutor em Saúde Coletiva
112. Arthur Eumann Mesas, Cirurgião-dentista, PhD em Medicina Preventiva e Saúde Pública (Universidad Autónoma de Madrid, Espanha). Docente Permanente do Programa de Pós-graduação da Universidade Estadual de Londrina (UEL), PR. Professor da Universidad de Castilla-La Mancha, Espanha
113. Artur Kalichman, Médico, Mestre e Doutor em Medicina Preventiva
114. Bárbara dos Santos Simões, Nutricionista, Professora de Medicina da UNIFENAS BH, Doutora em Saúde Pública
115. Camila M. S. de Castro, Faculdade Ciências Médicas de Minas Gerais, Doutorado em Saúde Coletiva.
116. Carla de Sousa, Médica, Mestre em Bioquímica, Pós-Graduada em Saúde Coletiva e Epidemiologia
117. Carla M O Aprelini, Mestre em Saúde Coletiva (UFES)
118. Carlos Dimas Martins Ribeiro. Doutorado e mestrado em saúde pública. Professor associado do Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal Fluminense
119. Carlos Takeo Okamura, Universidade Estadual de Londrina, Doutor em Ciências Médicas
120. Carolina Gomes Coelho, Doutora em Saúde Pública/Epidemiologia, Professora Adjunta do Departamento de Medicina Preventiva e Social da Faculdade de Medicina da UFMG
121. Caroline Piske de Azevedo Mohamed, Professora de Odontologia, Epidemiologia, Saúde Coletiva, Biossegurança, Endodontia, Doutoranda de Odontologia UNB

122. Cecília Rocha, PhD em Economia, Professora da Escola de Nutrição, Ryerson University, Toronto, Canadá
123. Cimone Rozendo, Profa. Departamento de Ciências Sociais da UFRN
124. Cíntia Maria Moraes Carneiro, Mestranda da Universidade Estadual de Feira de Santana
125. Clarissa Fialho Hartmann, Doutoranda em Epidemiologia, Mestre em Saúde Pública
126. Claudia Tavares Regadas, Médica, Mestre em Ciências pela FIOCRUZ, Doutoranda em Saúde Coletiva pela Universidade Federal do Rio de Janeiro
127. Claudio Manuel Rodrigues, Fundação Oswaldo Cruz / Presidência / Centro de Desenvolvimento Tecnológico em Saúde; DSc. Meio Ambiente (UERJ)
128. Cleber Nascimento do Carmo, Estatístico, Doutor em Ciências, pesquisador associado da Escola Nacional de Saúde Pública, da Fiocruz
129. Cleber Souza de Jesus, Fisioterapeuta, PhD em Epidemiologia, Professor Titular da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
130. Cristiane de Oliveira Novaes, Doutora em Saúde Pública e Meio Ambiente, Diretora do Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
131. Cristiane Menezes de Pádua, Farmacêutica, Doutora em Epidemiologia, Professora Associada, Universidade Federal de Minas Gerais.
132. Cristina Makarenko, médica, residência em pediatria, mestre em saúde pública e epidemiologia pelo IESC- UFRJ
133. Cristine Vieira do Bonfim, Doutora em Saúde Pública, Pesquisadora da Fundação Joaquim Nabuco, Professora do Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva da Universidade Federal de Pernambuco
134. Dais Rocha, Professora UnB, membro do GT Promoção e Desenvolvimento Sustentável Abrasco
135. Daniel Becker, Pediatra e Sanitarista, Mestre em Saúde Pública pela FIOCRUZ, fundador e conselheiro do Centro de Promoção da Saúde, Médico Aposentado do Ministério da Saúde
136. Daniel Souza Sacramento, Enfermeiro, Mestre em Saúde, Sociedade e Endemias na Amazônia. Secretaria Municipal de Saúde de Manaus

137. Danilo Cosme Klein Gomes, Médico da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro, Mestre e doutorando em Epidemiologia pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro
138. Danilo Rodrigues Pereira da Silva, Professor de Educação Física, PhD em Educação Física, Professor Adjunto da Universidade Federal de Sergipe
139. David Jamil Hadad, PhD em Ciências, Professor Adjunto III Departamento de Clínica Médica, Centro de Ciências da Saúde UFES
140. David Soeiro Barbosa, Médico Veterinário, PhD em Epidemiologia. Professor adjunto da Universidade Federal de Minas Gerais
141. Dayani Galato, Universidade de Brasília, Doutora
142. Débora Dalmas Gräf, MSc em Epidemiologia, Universidade Federal do Rio Grande do Sul
143. Denise Cristina Alves de Moura, Enfermeira, Mestre em Enfermagem e Doutora em Saúde Coletiva pela Universidade Federal de Juiz de Fora
144. Denise Leão Ciríaco, SESAU-AL, Mestre em Saúde Pública.
145. Denise Maria Cardoso Cardellini, Psicóloga Clínica da Secretaria de Saúde de São Paulo (aposentada), Psicanalista do Departamento de Psicanálise do Instituto Sedes Sapientiae São Paulo
146. Denise Petrucci Gigante, Universidade Federal de Pelotas, Nutricionista e Doutora em Epidemiologia
147. Denise Schout, Médica Sanitarista, Doutora em Medicina Preventiva, Professora da Faculdade de Medicina São Camilo e do MBA em Gestão para Competitividade da FGV
148. Dóris Gómez Marcos Schuch, Médica Veterinária, Servidora Pública na Secretaria Estadual de Saúde do Rio Grande do Sul (Vigilância Epidemiológica), Mestrado em Epidemiologia/ Saúde Pública Baseada em Evidências
149. Dyego Leandro Bezerra de Souza, PhD em Microbiologia e Saúde Pública pela Universidade de Zaragoza (Espanha), Professor do Departamento de Saúde Coletiva da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN), Pesquisador PQ-2 do CNPq
150. Edesio Martins, Faculdade Unida de Campinas, Doutor
151. Edmar Jaime de Almeida, Especialista em Gestão de Redes Atenção em Saúde - Fiocruz

152. Edna Massae Yoko, Doutorado em Epidemiologia, Professora Associada da Universidade Federal Fluminense
153. Edson Zangiacomi Martinez, Universidade de São Paulo (USP), Professor Associado
154. Eduardo Costa, Médico, PhD Universidade do Estado do Rio de Janeiro
155. Eglea Maria da Cunha Melo, Doutor pela UFMG
156. Elcio G Oliveira, Psicanalista, Grupo Psicanálise e Contemporaneidade
157. Eliana de Auino Bonilha, Nutricionista, Mestre em Ciências da Saúde. Professora do Centro Universitário São Camilo
158. Eliane Ignotti, UNEMAT e UFMT, Doutorado Saúde Pública em Epidemiologia
159. Eliseu Miranda de Assis, Instituto Federal da Bahia, Doutor em Saúde Coletiva
160. Elizabeth Falcão Clarkson, Mestre em Saúde Pública pela Universidade Federal Fluminense/RJ
161. Emanuele Souza Marques, Nutricionista, PhD em Saúde Coletiva (Área de concentração: Epidemiologia), Professora Adjunta da Universidade do Estado do Rio de Janeiro
162. Ester Alves, Mestre em Psicologia Clínica pela PUC/SP
163. Evandro da Silva Freire Coitinho, Instituto de Medicina Social da UERJ, PhD em Epidemiologia
164. Fábio Chigres Kushnir, Professor Associado da Faculdade de Ciências Médicas da UERJ
165. Fernanda Cristina da Silva Lopes Ferreira, Enfermeira, Mestre em Saúde Pública-Epidemiologia, Doutoranda em Epidemiologia em Saúde Pública -ENSP/FIOCRUZ. Enfermeira no serviço de urgência e emergência na Prefeitura Municipal de Rio Acima
166. Fernanda Gonçalves Moreira, Médica Psiquiatra, Doutora em Ciências Docente da UNIFESP
167. Filipe Cavalcanti da Silva Porto, Colégio de Aplicação da UFRJ, Doutor
168. Flávia Bulegon Pilecco, Professora Adjunta do Departamento de Medicina Preventiva e Social da Universidade Federal de Minas Gerais, Doutora em Epidemiologia
169. Flávia Chiaini de Oliveira Lopes, Médica, Especialista em Medicina de Família e Comunidade

170. Flavio de Oliveira Czernocha, Pediatra formado pela UERJ
171. Florisneide Rodrigues Barreto, Doutora em Saúde Pública, Professora associada ISC/UFBA
172. Francis Sodré, Doutora em Saúde Coletiva, Professora da UFES
173. Francisco Carlos Félix Lana, Professor Titular da Escola de Enfermagem da UFMG
174. Francisco de Assis Guedes de Vasconcelos, Nutricionista, Doutor em Saúde Pública pela ENSP/FIOCRUZ, Professor Titular (aposentado) do Departamento de Nutrição da UFSC, Professor Permanente (voluntário) do Programa de Pós-Graduação em Nutrição da UFSC, Pesquisador PQ-1D do CNPq
175. George Martins Ney da Silva Jr, Médico, Psiquiatra, Professor de Medicina na Universidade Evangélica de Goiás, Mestre em Psiquiatria pela Universidade Federal de Goiás
176. Gilberto de Oliveira Veloso, UFSM, Professor Titular
177. Gilberto Petty da Silva, Professor Adjunto de Pediatria, aposentado da UNIFESP-EPM, Especialista em Saúde Pública pela Universidade de São Paulo
178. Guacira Corrêa de Matos, Professora associada da Faculdade de Farmácia da UFRJ, Doutora em Saúde Pública pela ENSP-Fiocruz, Pós-doutorado no Instituto Catalão de Farmacologia da UAB
179. Guilherme Loureiro Werneck, Médico, Doctor of Science pela Harvard University, Professor de Epidemiologia do Instituto de Medicina Social da UERJ e do IESC/UFRJ, Pesquisador PQ-1A do CNPq
180. Gustavo Gessolo de Oliveira, Fisioterapeuta Geral da Secretaria Municipal de Saúde da Prefeitura de São Paulo, Mestre em Saúde Pública
181. Gustavo Nunes de Oliveira Costa, Biomédico, Professor do Mestrado em Direito, Governança e Políticas Públicas da Universidade Salvador e membro da International Genetic Epidemiology Society, Ph.D em Saúde Pública
182. Heloisa Bettiol, Médica, PhD em Pediatria, Professora Associada da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da USP, pesquisadora PQ2 do CNPq
183. Heloisa Maria Mendonça de Moraes, Médica, Doutora em Saúde Coletiva/Universidade Federal de Pernambuco
184. Ione Aquemi Guibu, Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo, Mestre em Medicina Preventiva

185. Isabel Galdino da Silva Corrêa, INTO/MS, Mestre em Saúde Coletiva
186. Isis Eloah Machado, Doutora em Enfermagem, Professora da Universidade Federal de Ouro Preto
187. Jacqueline Tereza da Silva, Nutricionista, Mestre em Nutrição em Saúde Pública (Faculdade de Saúde Pública da USP) e Mestre em Ciência de Dados para a Saúde (Universidade de Manchester). Doutoranda na Academia Global de Segurança Alimentar, Universidade de Edimburgo
188. Jader Campomizzi, Médico, Mestre em Infectologia/Medicina Tropical, Associação Brasileira de Médicas e Médicos pela Democracia/Minas Gerais
189. Jânia Cristiane de Souza Oliveira / UFR/ Doutora
190. Janmille Valdivino da Silva, Doutora em Saúde Coletiva, Cirurgião-dentista do IFRN
191. Jesuina do S. Mendes Castro, Médica, Mestre em Epidemiologia, Sanitarista da Diretoria de Vigilância e Atenção à Saúde do Trabalhador, da Secretaria da Saúde do Estado da Bahia, Professora Temporária da Faculdade de Medicina/UFBA (2002-2012)
192. Joanna MN Guimaraes, ENSP-Fiocruz, Pós-doutorado
193. João Luis Almeida da Silva, Enfermeiro, Doutor em Ciências pela UNIFESP. Professor Adjunto do Departamento de Ciências da Saúde da Universidade Estadual de Santa Cruz
194. João Luiz Dornelles Bastos, Epidemiologista, Professor do Departamento de Saúde Pública da Universidade Federal de Santa Catarina
195. João Marcos Bernardes, Fisioterapeuta, Doutor em Saúde Coletiva, Professor Substituto do Departamento de Saúde Pública da Faculdade de Medicina de Botucatu - UNESP, Professor Permanente do Programa de Pós-Graduação em Saúde Pública FMB/UNESP e do Programa de Pós-Graduação em Saúde da Família FMB/UNESP
196. Jonas Augusto Cardoso da Silveira, Nutricionista, com Especialização em Nutrição Infantil, Mestre e Doutor em Ciências. Professor Adjunto do Departamento de Nutrição da Universidade Federal do Paraná
197. José Henrique Cunha Figueiredo, PhD em Medicina, Professor do Internato Integrado da FM/UFRJ

198. Júlia Cristina Cardoso Carraro, Nutricionista, Doutora em Ciência da Nutrição.
Professora Adjunta da Universidade Federal de Ouro Preto
199. Julia Duppre de Abreu, Jornalista, Mestranda em Saúde Coletiva (UFF)
200. Juliana Martins Pinto, PhD em Gerontologia, Pós-doutora em Epidemiologia do Envelhecimento, Professora do Departamento de Fisioterapia da Universidade Federal do Triângulo Mineiro
201. Julio Casoy, Médico, Cientista, Especialista em Pesquisa e Desenvolvimento de Medicamentos.
202. Júlio Henrique de Oliveira, Doutor em Medicina Tropical e Saúde Pública, Secretaria Municipal de Saúde de Goiânia
203. Karina de Cassia Braga Ribeiro, Odontóloga, Mestre e Doutora em Oncologia, Pós-Doutorado - Epidemiologia - University of California, Berkeley e International Agency for Research on Cancer (IARC), Pesquisadora 2 do CNPQ, Consultora Internacional da PAHO
204. Karla Santa Cruz Coelho, Médica, PhD em Epidemiologia, Pesquisadora do CNPQ, Professora Associada do Curso de Medicina da UFRJ/Macaé
205. Karllian Kerlen Simonelli Soares, Doutoranda do Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva, Universidade Federal do Espírito Santo (UFES)
206. Lacita Menezes Skalinski, Universidade Estadual de Santa Cruz, Mestre e Doutoranda em Saúde Coletiva
207. Laís Picinini Freitas, Doutora em Epidemiologia em Saúde Pública. Pós-doutoranda do Programa de Computação Científica, FIOCRUZ.
208. Lalucha Mazzucchetti, Nutricionista, PhD em Ciências
209. Laylla Ribeiro Macedo, Doutora em Epidemiologia em Saúde Pública (ENSP/FIOCRUZ), Pós-doutoranda pelo Instituto de Estudos de Saúde Coletiva da Universidade Federal do Rio de Janeiro (IESC/UFRJ)
210. Lazaro Camilo Joseph, Professor da UFSM, Doutor em Ciências Econômicas
211. Leandro Augusto Pires Gonçalves, Sanitarista, Doutor em Saúde Coletiva pelo Instituto de Medicina Social da UERJ, Professor do Instituto de Saúde Coletiva da UFF, Vice coordenador do Programa de Pós-Graduação em Saúde Coletiva da UFF
212. Leandro Fórnias Machado de Rezende, Professor de Educação Física, PhD em Saúde Coletiva, Professor Adjunto da Universidade Federal de São Paulo

213. Leila Posenato Garcia, Doutora em Epidemiologia
214. Leonor de Queiroz Lima, Médica Sanitarista, Mestre em Saúde Pública pela FIOCRUZ, UFSC (aposentada)
215. Leticia Fortes Legay, Pós-doutora pelo INSERM/França, Epidemiologista, Fundadora do Instituto de Estudos em Saúde Coletiva da UFRJ, professora da Faculdade de Medicina e ex-diretora do IESC
216. Leticia Penna Braga, Farmacêutica, MSc em Farmacoepidemiologia. Doutoranda em Epidemiologia na Fiocruz
217. Lhais de Paula Barbosa Medina, PhD em Epidemiologia, Pós-doutoranda em Saúde coletiva pela Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Estadual de Campinas
218. Ligia Gabrielli Fernandes, Doutora em Epidemiologia, Médica da Secretaria de Saúde do Estado da Bahia, Pesquisadora Associada do Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal da Bahia
219. Lilian Fernanda Pereira Cavalcante, Centro Universitário Estácio São Luís, mestre em Saúde Coletiva
220. Liliane Vilete, PhD em Epidemiologia, Médica do Instituto de Psiquiatria da UFRJ
221. Luana Lopes Padilha, Nutricionista, Doutora em Saúde Coletiva, Professora do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão (IFMA)
222. Luciana Branco da Motta, Médica, do Serviço de Geriatria da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, PhD em Saúde Coletiva (IMS/UERJ)
223. Luciana Neves Nunes, Bacharela em Estatística, Doutora em Epidemiologia, Professora Associada da UFRGS, Pós-Doutora em Epidemiologia pela Agência Internacional de Pesquisa do Câncer
224. Luciana Yuki Tomita, Nutricionista, PhD em Saúde Pública, Professora adjunta da Universidade Federal de São Paulo
225. Luiz Antônio Alves de Menezes Júnior, Doutorando, Mestre em Saúde e Nutrição, Universidade Federal de Ouro Preto
226. Luiz Naim Haddad, Professor Doutor em Teatro Efetivo da Universidade federal de Santa Maria

227. Luiza Ricardo, Professora de Educação Física, Doutora em Epidemiologia, Pós-doutoranda do Centro Internacional de Equidade em Saúde (Universidade Federal de Pelotas)
228. Lutianni Dias Brazolino, Enfermeiro, Especialista em Políticas e Gestão da Saúde (SES/MG), Pós-Graduado em Epidemiologia e Mestre em Ensino na Saúde
229. Maira Barreto Malta, Universidade Católica de Santos (UNISANTOS)
230. Manuella Carvalho Feitosa, Enfermeira, Doutora em Epidemiologia em Saúde Pública pela ENSP/Fiocruz, Docente da Universidade Federal de Roraima
231. Marcelo Castanheira, PhD em Epidemiologia, Professor Associado da Escola de Nutrição, UNIRIO, Rio de Janeiro
232. Marcelo Feijó de Mello, Professor Livre-docente de Psiquiatria, Escola Paulista de Medicina, UNIFESP
233. Marcelo Quintão e Silva, Psiquiatra, Prefeitura de Belo Horizonte
234. Márcia Guimarães de Mello Alves, Médica, PhD em Epidemiologia (ENSP), Pós-doutora em Epidemiologia (IMS-UERJ)
235. Marcia Ramos, Instituto Sedes Sapientiae, Especializada em Psicoterapia Psicanalítica
236. Marcia Rocha Parizzi, Secretária Municipal de Saúde de Belo Horizonte, Doutora em saúde da Criança e do Adolescente
237. Marco Negrisolo, Médico aposentado do Hospital Servidor Público Municipal de São Paulo SP
238. Marcos Venicius Malveira de Lima, Advogado e Enfermeiro, Mestre em Saúde Coletiva, Secretaria de Estado de Saúde do Acre
239. Maria Alvim Leite, Nutricionista, Doutoranda em Saúde Coletiva pela FMUSP, Pesquisadora do Nupens/USP
240. Maria Ângela Fernandes Ferreira, Professora Titular UFRN
241. Maria Angélica Carvalho Andrade, UFES, Doutora em Saúde Pública
242. Maria Beatriz Kneipp Dias, Enfermeira, Mestre em Epidemiologia, Servidora pública do Instituto Nacional de Câncer
243. Maria Carmen Viana, PhD em Medicina pela Universidade de Londres, Professora do Departamento de Medicina Social e do Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva da Universidade Federal do Espírito Santo

244. Maria Cursino, Farmacêutica, Mestre em doenças infecciosas e parasitárias pela FMUSP. Doutora em pesquisa clínica pela UNICAMP
245. Maria da Conceição Nascimento Costa, Médica, PhD em Epidemiologia, Professora Associada IV (Aposentada) do Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal da Bahia, Pesquisador PQ nível 2 do CNPq
246. Maria da Conceição Pereira Saraiva, PhD em Ciências Epidemiológicas pela Universidade de Michigan. Professora Associada de Epidemiologia, Faculdade de Odontologia, Universidade de São Paulo
247. Maria de Fátima Rodrigues, Secretaria Estadual da Saúde, Especialista
248. Maria del Carmen Busi Molina, PhD em Ciências Fisiológicas. Professora Titular voluntária da UFES, professora Visitante na UFOP, Pesquisadora PQ-1D do CNPq
249. Maria do Livramento Alencar de Holanda, Assistente Social, Mestre em Ensino na Saúde, Coordenadora em Educação Permanente na ESP Iguatu/CE
250. Maria Jacirema Ferreira Gonçalves, PhD em Epidemiologia, Professora da Universidade Federal do Amazonas
251. Maria Lúcia Teixeira Machado, Nutricionista-Sanitarista, Doutora em Saúde Coletiva, Professora Associada Sênior da Universidade Federal de São Carlos.
252. Maria Luiza Garcia Rosa, Médica, PhD Saúde Coletiva, Professora Titular do Departamento de Epidemiologia e Bioestatística da UFF
253. Maria Regina Alves Cardoso, Faculdade de Saúde Pública (USP), Professora Titular Sênior
254. Marisa Cardeal Werner, Doutorado e Mestrado na USP, Graduação na Escola Paulista de Medicina
255. Marta de Alencar Rosa, Médica, Mestre em Medicina pela UFF, Professora da FTESM
256. Mary Anne Nascimento Souza, Nutricionista, PhD em Saúde Coletiva
257. Matheus Moutinho Crepalde, Sanitarista, Bacharel em Saúde Coletiva-UFRJ, Especialista em Gestão do Trabalho e Educação na Saúde (UFRN), Mestrando em Saúde Pública (ENSP/FIOCRUZ), Secretaria Municipal de Saúde de Cataguases-MG

258. Matheus Souza Ferreira, sanitarista, com mestrado em saúde pública. Doutorando em Epidemiologia pela Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo
259. Matias Noll, Instituto Federal Goiano, Professor de Educação Física, Doutor em Ciências da Saúde
260. Mauricio Borges Martins de Araújo, Professor Assistente aposentado, Escola Paulista de Medicina (UNIFESP)
261. Mayara Rocha dos Santos, Enfermeira, Mestre em Epidemiologia pela Universidade Federal de Minas Gerais
262. Mércia Sacramento dos Santos, Cirurgiã-dentista, com especialização em Gestão em Saúde, mestre e doutoranda em Odontologia e Saúde (UFBA)
263. Micheline Marie Milward de Azevedo Meiners, Faculdade de Ceilândia/Universidade de Brasília, Doutora em Saúde Coletiva (FS/UnB)
264. Milena Maria Cordeiro de Almeida, Universidade Federal da Bahia, Doutorado em Saúde Coletiva
265. Miriam Abou-Yd, Psiquiatra, Coordenadora do Fórum Mineiro de Saúde Mental e da Secretaria Executiva da Rede Nacional Internúcleos da Luta Antimanicomial (RENILA)
266. Nágila SX Oenning, Enfermeira, PhD em Epidemiologia/UFRGS, Epidemiologista na PETROBRAS, Docente na Pontificia Universidad Catolica del Ecuador
267. Norma Rubini, Professora Titular (EMV/UNIRIO)
268. Otilia Pimenta Azevedo, Enfermeira, Mestre em Saúde Coletiva, Técnica da Equipe Técnica de Notificação e Prevenção às Violências, Secretaria de Estado de saúde do Rio de Janeiro
269. Patrícia Carla dos Santos, PhD em Epidemiologia, pesquisadora Faculdade de Saúde Pública, Consultora Técnica da OPAS
270. Patricia Helen de Carvalho Rondó, Médica, PhD em Medicina, Faculty of Medicine, University of London, Profa. Titular Sênior da Faculdade de Saúde Pública da USP
271. Paula Aryane Brito Alves, Doutora em Epidemiologia, Professora Titular da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

272. Paula Cristina Pungartnik, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Estudante de Saúde Coletiva
273. Paulo Roberto Lopes Corrêa, Médico, Mestrado em Epidemiologia, Secretaria Municipal de Saúde de Belo Horizonte
274. Paulo Schor, Médico e Professor livre docente da Escola Paulista de Medicina, Pesquisador 1D do CNPq
275. Pedro Reginaldo dos Santos Prata, Médico, PhD em Epidemiologia, MPH, residência em Clínica Médica, Professor Associado (Aposentado) ISC - UFBA, foi Diretor do DECIT e Secretário Nacional da SCTIE, Ministério da Saúde
276. Pierre Guedes de Araujo, Cirurgião Dentista, Mestrado em Odontologia em Saúde Coletiva - UFSC
277. Polianna Alves Andrade Rios, Professora da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Doutora em Epidemiologia
278. Priscila Fernanda Porto Scaff Pinto, Enfermeira, Doutora em Ciências pelo Departamento de Epidemiologia da FSP/USP, Pesquisadora de pós-doutorado do CIDACS/Fiocruz-BA
279. Priscila Maria Stolses Bergamo Francisco, Estatística, PhD em Saúde Coletiva, na área de Epidemiologia, Professora Doutora II, da Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Estadual de Campinas
280. Priscilla Viégas Barreto de Oliveira, Terapeuta Ocupacional, Doutoranda em Inovação Terapêutica na Universidade Federal de Pernambuco, Conselheira Nacional de Saúde
281. Raphael Mendonça Guimarães, Pesquisador em Saúde Pública, Observatório Fiocruz Covid-19, PhD em Demografia, DSc em Saúde Pública, Fundação Oswaldo Cruz
282. Raquel Santos de Oliveira, Professora de Saúde Coletiva da Universidade Federal de Pernambuco
283. Regina Melchior, Professora Associado da Universidade Estadual de Londrina, Doutora em Saúde Pública
284. Rejane Malaggi, Enfermeira Especialista em Saúde Pública e Saúde Indígena
285. Renato S. Maluf, Professor Titular do CPDA/Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

286. Renata Ruiz, Psicóloga e Sanitarista, Mestre em Saúde Pública, Professora e Pesquisadora da ENSP/Fiocruz
287. Renne Rodrigues, PhD em Saúde Coletiva, Professor da Universidade Estadual de Londrina
288. Rita de Cássia Pereira Fernandes - Médica, Pós-doutora em Epidemiologia pela Erasmus University. Docente Associado IV da Faculdade de Medicina da UFBA
289. Rita de Cássia Ribeiro Silva, Professora Titular da Universidade Federal da Bahia
290. Rita Inês Paetzhold Pauli, UFSM, Doutora
291. Roberta de Almeida Soares, Médica Sanitarista, com Residência médica em Medicina Preventiva e Social, Técnica Administrativa em Educação em Saúde Pública do Departamento de Medicina Preventiva da Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP
292. Rogério Tosta de Almeida, Professor de Educação Física, Doutor em Epidemiologia, Professor Adjunto do Departamento de Saúde da Universidade Estadual de Feira de Santana, Pesquisador Colaborador do Elsa-Brasil (CI-Bahia)
293. Ronice Franco de Sá, PhD em Educação, MSc em Gestão da Saúde, Sanitarista, MD, UFPE
294. Rubia Zecchin, Instituto Sedes Sapientiae, Psicanalista
295. Sandra Duraes, Médica, Professora Associada de Dermatologia da UFF
296. Sandra Mara Silva Brignol, Doutora em Saúde Pública pela UFF
297. Sérgio A Draibe, Professor Emérito da Universidade Federal de São Paulo- Escola Paulista de Medicina Departamento de Medicina
298. Sergio Baxter Andreoli, Doutor em Medicina, Pesquisador do Departamento de Psiquiatria da UNIFESP
299. Sérgio Rego, MD PhD em Saúde Pública
300. Sílvia Cristina Farias, Mestre em Alimentação, Nutrição e Saúde pela UERJ, Nutricionista do Núcleo de Alimentação e Nutrição em Políticas Públicas do Instituto de Nutrição da UERJ
301. Sílvia Girlane Nunes da Silva, Cirurgiã Dentista, especialista em Saúde Coletiva/ FSP-USP, mestrado em odontologia/UNICSUL, Professora Adjunta da Faculdade de Odontologia da Universidade Federal de Alagoas

302. Simone Oliveira Sierra, Enfermeira, Mestre em Ciências da Reabilitação
303. Sonia Duarte de Azevedo Bittencourt, PhD em Saúde Pública, Pesquisadora Titular da Escola Nacional de Saúde Pública, Fundação Oswaldo Cruz
304. Soraya Dantas Santiago dos Anjos, Professora de Enfermagem Doutora em Ciências da Saúde. Professora Adjunta da Universidade Estadual de Santa Cruz
305. Sueli Ilkiu, Farmacêutica Bioquímica, Saúde Pública, USP
306. Sumaia Salume, Médica pediatra homeopata supervisora do Programa Mais Médicos
307. Tatiana Wonsik Recompenza Joseph, Doutora em Artes, Universidade Federal de Santa Maria
308. Thiago Nascimento do Prado, UFES, Doutor
309. Valéria Troncoso Baltar, Estatística, PhD em Epidemiologia, Professora Associada da Universidade Federal Fluminense