

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. 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
6. Bruce B Duncan, Médico, Professor Titular da UFRGS, pós-doutorado em Epidemiologia
7. 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
8. Cassia Maria Buchalla, Médica, PhD em Epidemiologia. Professora Sênior da Faculdade de Saúde Pública da USP
9. Celia Landmann Szwarcwald, Pesquisadora Titular da Fundação Oswaldo Cruz, PhD em Saúde Pública
10. Celina Maria Turchi Martelli, Fiocruz-Pernambuco, Phd em Saúde Pública

11. 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
12. Christovam Barcellos, Geógrafo e sanitarista, Doutor em geociências. Pesquisador sênior da Fiocruz e pesquisador PQ-1A do CNPq
13. Cláudia Medina Coeli, Médica, Doutora em Saúde Coletiva (Epidemiologia), Professora Associada da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Pesquisadora PQ-1B do CNPq
14. Claudio José Struchiner, Médico, ScD em Epidemiologia, Professor Titular da Fundação Getúlio Vargas e Professor Adjunto do Instituto de Medicina Social Hélio Cordeiro da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Pesquisador 1-A do CNPq, Bolsista do Programa Cientista do Nosso Estado FAPERJ
15. Claudio Maierovich, Mestre em Medicina Preventiva pela Universidade de São Paulo. Especialista em Políticas Públicas e Gestão Governamental da Fiocruz Brasília
16. Cynthia Boschi Pinto, Médica, PhD em Epidemiologia. Professora Adjunta do Instituto de Saúde Coletiva, pesquisadora (aposentada) da FIOCRUZ e medical officer (aposentada) da OMS
17. 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
18. Deborah Carvalho Malta, Médica, PhD, professora associada III da Universidade Federal de Minas Gerais, pesquisadora CNPq 1D
19. 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
20. Dora Chor, Médica, PhD em Epidemiologia pela Faculdade de Saúde Pública da USP. Pesquisadora Titular da Fiocruz (aposentada)
21. Eduardo Faerstein, PhD e Prof Titular de Epidemiologia, IMS-UERJ
22. 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

23. Ethel Maciel, Enfermeira, Doutora em Epidemiologia, Professora Titular da UFES, Pesquisadora 1-D do CNPq
24. 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
25. Expedito Luna, Médico, doutor em medicina preventiva. Professor doutor da Faculdade de Medicina da USP
26. Fatima Sueli Neto Ribeiro, Nutricionista, PhD em Epidemiologia, Coordenadora do Grupo de Ensino e Pesquisa em Epidemiologia do Câncer, Professora Associada da UERJ
27. Fernando Martins Carvalho, PhD em Epidemiologia, Professor Titular (aposentado) Faculdade de Medicina da Bahia.
28. 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
29. Francisco Inácio Bastos, Médico, com residência em psiquiatria, Mestrado e Doutorado em Saúde Pública. Pesquisador titular da FIOCRUZ e Pesquisador 1A do CNPq
30. 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)
31. 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
32. Gulnar Azevedo e Silva, Médica, PhD em Epidemiologia, Professora Titular do Instituto de Medicina Social Hélio 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
33. Ivan França Junior, Médico, PhD em Medicina Preventiva. Professor Titular da Faculdade de Saúde Pública USP

34. José Eluf Neto, Médico, PhD em Epidemiologia, Professor Titular do Departamento de Medicina Preventiva da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo
35. José Leopoldo Ferreira Antunes, Professor Titular, Chefe do Departamento de Epidemiologia da Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo
36. 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)
37. 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
38. 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
39. 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
40. 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
41. Luiz Roberto Santos Moraes, PhD em Saúde Ambiental. Professor Titular em Saneamento aposentado e Participante Especial da Universidade Federal da Bahia
42. Marcia Furquim de Almeida, PhD, Professora Sênior do Departamento de Epidemiologia da Faculdade de Saúde Pública USP. Editora Científica da Revista Brasileira de Epidemiologia
43. 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

44. 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
45. 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
46. Maria do Carmo Leal, Médica, PHD em Saúde Pública pela Escola Nacional de Saúde Pública, Pesquisador Sênior da Fiocruz
47. Maria do Rosário Dias de Oliveira Latorre, Professora Titular de Bioestatística do Departamento de Epidemiologia da Faculdade de Saúde Pública da USP
48. 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
49. Maria Inês Couto de Oliveira, PhD em Saúde Pública, Professora Associada do Departamento de Epidemiologia e Bioestatística da Universidade Federal Fluminense
50. Maria Inês Schmidt, Médica, PhD em Epidemiologia, Professora titular da UFRGS, Pesquisadora PQ-1A do CNPq
51. Maria Luiza Garcia Rosa, Médica, PhD Saúde Coletiva, Professora Titular do Departamento de Epidemiologia e Bioestatística da UFF
52. Maria Regina Alves Cardoso - Faculdade de Saúde Pública (USP), Professora Titular Sênior
53. 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
54. Marília Cristina Prado Louvison, Médica Sanitarista, Doutora em Saúde Pública, Professora Doutora da Faculdade de Saúde Pública da USP, Vice-presidente da ABRASCO
55. Marília Dalva Turchi, PhD em doenças infecciosas pela UNIFESP

56. Marília Sá Carvalho, Médica, Ph.D. em Engenharia Biomédica, Pesquisadora titular da Fundação Oswaldo Cruz
57. Marilisa Berti de Azevedo Barros, Médica, Professora Titular da área de Epidemiologia do Departamento de Saúde Coletiva da FCM (UNICAMP), Pesquisadora 1D do CNPq
58. 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
59. 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
60. Moisés Goldbaum, Médico, Doutor em Medicina Preventiva, Professor Sênior do Departamento de Medicina Preventiva da Faculdade de Medicina da USP
61. 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
62. 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
63. Paloma de Sousa Pinho Freitas, Enfermeira, Doutorado em Saúde Pública. Professora Adjunta III da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB)
64. Paula Mendes Luz, PhD em Epidemiologia, Fundação Oswaldo Cruz, Pesquisadora PQ-1D do CNPq
65. Paulo Andrade Lotufo, Médico, Professor de Medicina da USP, Mestre e Doutor em Epidemiologia, Visiting Fellow Harvard School of Public Health
66. Paulo Capel Narvai, Professor Titular de Saúde Pública da Universidade de São Paulo
67. Pedro Rodrigues Curi Hallal, Professor de Educação Física, PhD em Epidemiologia. Professor Associado da Universidade Federal de Pelotas, Pesquisador PQ-1A do CNPq

68. Reinaldo Guimarães, Médico Sanitarista, Ex-Secretário de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos do Ministério da Saúde
69. 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
70. 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.
71. Roberto Medronho, Médico, Ph.D em Epidemiologia pela Fiocruz. Professor Titular da Faculdade de Medicina da UFRJ
72. Rômulo Paes de Sousa, Médico, PhD em Epidemiologia. Pesquisador Sênior da Fiocruz Minas, pesquisador honorário da Universidade de Sussex, Vice-presidente da ABRASCO
73. Ronaldo Ribeiro Jacobina, Professor Titular em Medicina Preventiva e Social - FMB-UFBA. Doutor em Saúde Pública- FIOCRUZ-RJ
74. Ronir Raggio Luiz, Professor titular de Bioestatística da UFRJ, Pesquisador 1B do CNPq
75. Sandhi Maria Barreto, Médica, PhD em Epidemiologia, Professora titular da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Minas Gerais, Pesquisadora 1-B do CNPq
76. Sandra Costa Fonseca, Médica, Doutora em Epidemiologia, Professora associada do Departamento de Epidemiologia e Bioestatística da Universidade Federal Fluminense (UFF)
77. 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
78. 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
79. Thália Velho Barreto de Araújo, PhD em Epidemiologia, Professora Associada da Universidade Federal de Pernambuco. Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva

80. Valéria Maria de Azeredo Passos, PhD em Medicina, professora titular da Universidade Federal de Minas Gerais
81. Victor Wünsch Filho, Fundação Oncocentro de São Paulo, Doutor em Saúde Pública
82. Vilma Sousa Santana, médica, PhD em Epidemiologia, Professora Titular aposentada da Universidade Federal da Bahia, Instituto de Saúde Coletiva. Pesquisador PQ-1C
83. 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
84. Wolney Lisboa Conde, Professor de Nutrição, Doutor em Saúde Pública, Professor Doutor da Universidade de São Paulo

Apoiam esta carta:

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

100. Ana Maria Gondim Valença, PhD em Odontologia Social, Professora Titular da Universidade Federal da Paraíba
101. Anelise B V Moraes, Nutricionista, Doutora em Ciências Nutricionais pela Universidade Federal do Rio de Janeiro
102. Anna Rachel dos Santos Soares, Dentista, Doutoranda em Saúde Coletiva, Faculdade de Odontologia da UFMG
103. Annibal Tagliaferri Sabino, Médico, Doutor em Ciências pela Universidade Federal de São Paulo
104. Antonio Germane Alves Pinto, Universidade Regional do Cariri, Doutor em Saúde Coletiva
105. 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
106. Artur Kalichman, Médico, Mestre e Doutor em Medicina Preventiva
107. Bárbara dos Santos Simões, Nutricionista, Professora de Medicina da UNIFENAS BH, Doutora em Saúde Pública
108. Camila M. S. de Castro, Faculdade Ciências Médicas de Minas Gerais, Doutorado em Saúde Coletiva.
109. Carla de Sousa, Médica, Mestre em Bioquímica, Pós-Graduada em Saúde Coletiva e Epidemiologia
110. Carla M O Aprelini, Mestre em Saúde Coletiva (UFES)
111. Carlos Dimas Martins Ribeiro. Doutorado e mestrado em saúde pública. Professor associado do Instituto de Saúde Coletiva da Universidade Federal Fluminense
112. Carlos Takeo Okamura, Universidade Estadual de Londrina, Doutor em Ciências Médicas
113. Carolina Gomes Coelho, Doutora em Saúde Pública/Epidemiologia, Professora Adjunta do Departamento de Medicina Preventiva e Social da Faculdade de Medicina da UFMG
114. Caroline Piske de Azevedo Mohamed, Professora de Odontologia, Epidemiologia, Saúde Coletiva, Biossegurança, Endodontia, Doutoranda de Odontologia UNB

115. Cecília Rocha, PhD em Economia, Professora da Escola de Nutrição, Ryerson University, Toronto, Canadá
116. Cimone Rozendo, Profa. Departamento de Ciências Sociais da UFRN
117. Cíntia Maria Moraes Carneiro, Mestranda da Universidade Estadual de Feira de Santana
118. Clarissa Fialho Hartmann, Doutoranda em Epidemiologia, Mestre em Saúde Pública
119. Claudia Tavares Regadas, Médica, Mestre em Ciências pela FIOCRUZ, Doutoranda em Saúde Coletiva pela Universidade Federal do Rio de Janeiro
120. Claudio Manuel Rodrigues, Fundação Oswaldo Cruz / Presidência / Centro de Desenvolvimento Tecnológico em Saúde; DSc. Meio Ambiente (UERJ)
121. Cleber Nascimento do Carmo, Estatístico, Doutor em Ciências, pesquisador associado da Escola Nacional de Saúde Pública, da Fiocruz
122. Cleber Souza de Jesus, Fisioterapeuta, PhD em Epidemiologia, Professor Titular da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
123. 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
124. Cristiane Menezes de Pádua, Farmacêutica, Doutora em Epidemiologia, Professora Associada, Universidade Federal de Minas Gerais.
125. Cristina Makarenko, médica, residência em pediatria, mestre em saúde pública e epidemiologia pelo IESC- UFRJ
126. 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
127. Dais Rocha, Professora UnB, membro do GT Promoção e Desenvolvimento Sustentável Abrasco
128. 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
129. Daniel Souza Sacramento, Enfermeiro, Mestre em Saúde, Sociedade e Endemias na Amazônia. Secretaria Municipal de Saúde de Manaus

130. 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
131. Danilo Rodrigues Pereira da Silva, Professor de Educação Física, PhD em Educação Física, Professor Adjunto da Universidade Federal de Sergipe
132. David Jamil Hadad, PhD em Ciências, Professor Adjunto III Departamento de Clínica Médica, Centro de Ciências da Saúde UFES
133. David Soeiro Barbosa, Médico Veterinário, PhD em Epidemiologia. Professor adjunto da Universidade Federal de Minas Gerais
134. Dayani Galato, Universidade de Brasília, Doutora
135. Débora Dalmas Gräf, MSc em Epidemiologia, Universidade Federal do Rio Grande do Sul
136. Denise Cristina Alves de Moura, Enfermeira, Mestre em Enfermagem e Doutora em Saúde Coletiva pela Universidade Federal de Juiz de Fora
137. Denise Leão Ciríaco, SESAU-AL, Mestre em Saúde Pública.
138. 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
139. Denise Petrucci Gigante, Universidade Federal de Pelotas, Nutricionista e Doutora em Epidemiologia
140. Denise Schout, Médica Sanitarista, Doutora em Medicina Preventiva, Professora da Faculdade de Medicina São Camilo e do MBA em Gestão para Competitividade da FGV
141. 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
142. 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
143. Edesio Martins, Faculdade Unida de Campinas, Doutor
144. Edmar Jaime de Almeida, Especialista em Gestão de Redes Atenção em Saúde - Fiocruz

145. Edna Massae Yoko, Doutorado em Epidemiologia, Professora Associada da Universidade Federal Fluminense
146. Edson Zangiacomi Martinez, Universidade de São Paulo (USP), Professor Associado
147. Eduardo Costa, Médico, PhD Universidade do Estado do Rio de Janeiro
148. Eglea Maria da Cunha Melo, Doutor pela UFMG
149. Elcio G Oliveira, Psicanalista, Grupo Psicanálise e Contemporaneidade
150. Eliana de Auino Bonilha, Nutricionista, Mestre em Ciências da Saúde. Professora do Centro Universitário São Camilo
151. Eliane Ignotti, UNEMAT e UFMT, Doutorado Saúde Pública em Epidemiologia
152. Eliseu Miranda de Assis, Instituto Federal da Bahia, Doutor em Saúde Coletiva
153. Elizabeth Falcão Clarkson, Mestre em Saúde Pública pela Universidade Federal Fluminense/RJ
154. Emanuele Souza Marques, Nutricionista, PhD em Saúde Coletiva (Área de concentração: Epidemiologia), Professora Adjunta da Universidade do Estado do Rio de Janeiro
155. Ester Alves, Mestre em Psicologia Clínica pela PUC/SP
156. Evandro da Silva Freire Coitinho, Instituto de Medicina Social da UERJ, PhD em Epidemiologia
157. Fábio Chigres Kushnir, Professor Associado da Faculdade de Ciências Médicas da UERJ
158. 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
159. Fernanda Gonçalves Moreira, Médica Psiquiatra, Doutora em Ciências Docente da UNIFESP
160. Filipe Cavalcanti da Silva Porto, Colégio de Aplicação da UFRJ, Doutor
161. Flávia Bulegon Pilecco, Professora Adjunta do Departamento de Medicina Preventiva e Social da Universidade Federal de Minas Gerais, Doutora em Epidemiologia
162. Flávia Chiaini de Oliveira Lopes, Médica, Especialista em Medicina de Família e Comunidade

163. Flavio de Oliveira Czernocha, Pediatra formado pela UERJ
164. Florisneide Rodrigues Barreto, Doutora em Saúde Pública, Professora associada ISC/UFBA
165. Francis Sodré, Doutora em Saúde Coletiva, Professora da UFES
166. Francisco Carlos Félix Lana, Professor Titular da Escola de Enfermagem da UFMG
167. 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
168. George Martins Ney da Silva Jr, Médico, Psiquiatra, Professor de Medicina na Universidade Evangélica de Goiás, Mestre em Psiquiatria pela Universidade Federal de Goiás
169. Gilberto de Oliveira Veloso, UFSM, Professor Titular
170. Gilberto Petty da Silva, Professor Adjunto de Pediatria, aposentado da UNIFESP-EPM, Especialista em Saúde Pública pela Universidade de São Paulo
171. 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
172. 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
173. Gustavo Gessolo de Oliveira, Fisioterapeuta Geral da Secretaria Municipal de Saúde da Prefeitura de São Paulo, Mestre em Saúde Pública
174. 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
175. Heloisa Bettiol, Médica, PhD em Pediatria, Professora Associada da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da USP, pesquisadora PQ2 do CNPq
176. Heloisa Maria Mendonça de Moraes, Médica, Doutora em Saúde Coletiva/Universidade Federal de Pernambuco
177. Ione Aquemi Guibu, Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo, Mestre em Medicina Preventiva

178. Isabel Galdino da Silva Corrêa, INTO/MS, Mestre em Saúde Coletiva
179. Isis Eloah Machado, Doutora em Enfermagem, Professora da Universidade Federal de Ouro Preto
180. 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
181. Jader Campomizzi, Médico, Mestre em Infectologia/Medicina Tropical, Associação Brasileira de Médicas e Médicos pela Democracia/Minas Gerais
182. Jânia Cristiane de Souza Oliveira / UFRJ/ Doutora
183. Janmille Valdivino da Silva, Doutora em Saúde Coletiva, Cirurgião-dentista do IFRN
184. 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)
185. Joanna MN Guimaraes, ENSP-Fiocruz, Pós-doutorado
186. 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
187. João Luiz Dornelles Bastos, Epidemiologista, Professor do Departamento de Saúde Pública da Universidade Federal de Santa Catarina
188. 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
189. 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
190. José Henrique Cunha Figueiredo, PhD em Medicina, Professor do Internato Integrado da FM/UFRJ

191. Júlia Cristina Cardoso Carraro, Nutricionista, Doutora em Ciência da Nutrição.
Professora Adjunta da Universidade Federal de Ouro Preto
192. Julia Duppre de Abreu, Jornalista, Mestranda em Saúde Coletiva (UFF)
193. Juliana Martins Pinto, PhD em Gerontologia, Pós-doutora em Epidemiologia do Envelhecimento, Professora do Departamento de Fisioterapia da Universidade Federal do Triângulo Mineiro
194. Julio Casoy, Médico, Cientista, Especialista em Pesquisa e Desenvolvimento de Medicamentos.
195. Júlio Henrique de Oliveira, Doutor em Medicina Tropical e Saúde Pública, Secretaria Municipal de Saúde de Goiânia
196. 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
197. Karla Santa Cruz Coelho, Médica, PhD em Epidemiologia, Pesquisadora do CNPQ, Professora Associada do Curso de Medicina da UFRJ/Macaé
198. Karllian Kerlen Simonelli Soares, Doutoranda do Programa de Pós-graduação em Saúde Coletiva, Universidade Federal do Espírito Santo (UFES)
199. Lacita Menezes Skalinski, Universidade Estadual de Santa Cruz, Mestre e Doutoranda em Saúde Coletiva
200. Laís Picinini Freitas, Doutora em Epidemiologia em Saúde Pública. Pós-doutoranda do Programa de Computação Científica, FIOCRUZ.
201. Lalucha Mazzucchetti, Nutricionista, PhD em Ciências
202. 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)
203. Lazaro Camilo Joseph, Professor da UFSM, Doutor em Ciências Econômicas
204. 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
205. Leandro Fórnias Machado de Rezende, Professor de Educação Física, PhD em Saúde Coletiva, Professor Adjunto da Universidade Federal de São Paulo

206. Leila Posenato Garcia, Doutora em Epidemiologia
207. Leonor de Queiroz Lima, Médica Sanitarista, Mestre em Saúde Pública pela FIOCRUZ, UFSC (aposentada)
208. 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
209. Leticia Penna Braga, Farmacêutica, MSc em Farmacoepidemiologia. Doutoranda em Epidemiologia na Fiocruz
210. Lhais de Paula Barbosa Medina, PhD em Epidemiologia, Pós-doutoranda em Saúde coletiva pela Faculdade de Ciências Médicas da Universidade Estadual de Campinas
211. 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
212. Lilian Fernanda Pereira Cavalcante, Centro Universitário Estácio São Luís, mestre em Saúde Coletiva
213. Liliane Vilete, PhD em Epidemiologia, Médica do Instituto de Psiquiatria da UFRJ
214. Luana Lopes Padilha, Nutricionista, Doutora em Saúde Coletiva, Professora do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Maranhão (IFMA)
215. Luciana Branco da Motta, Médica, do Serviço de Geriatria da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, PhD em Saúde Coletiva (IMS/UERJ)
216. Luciana Neves Nunes, Bacharela em Estatística, Doutora em Epidemiologia, Professora Associada da UFRGS, Pós-Doutora em Epidemiologia pela Agência Internacional de Pesquisa do Câncer
217. Luciana Yuki Tomita, Nutricionista, PhD em Saúde Pública, Professora adjunta da Universidade Federal de São Paulo
218. Luiz Antônio Alves de Menezes Júnior, Doutorando, Mestre em Saúde e Nutrição, Universidade Federal de Ouro Preto
219. Luiz Naim Haddad, Professor Doutor em Teatro Efetivo da Universidade federal de Santa Maria

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

237. Maria Cursino, Farmacêutica, Mestre em doenças infecciosas e parasitárias pela FMUSP. Doutora em pesquisa clínica pela UNICAMP
238. 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
239. Maria da Conceição Pereira Saraiva, PhD em Ciências Epidemiológicas pela Universidade de Michigan. Professora Associada de Epidemiologia, Faculdade de Odontologia, Universidade de São Paulo
240. Maria de Fátima Rodrigues, Secretaria Estadual da Saúde, Especialista
241. Maria del Carmen Busi Molina, PhD em Ciências Fisiológicas. Professora Titular voluntária da UFES, professora Visitante na UFOP, Pesquisadora PQ-1D do CNPq
242. Maria do Livramento Alencar de Holanda, Assistente Social, Mestre em Ensino na Saúde, Coordenadora em Educação Permanente na ESP Iguatu/CE
243. Maria Jacirema Ferreira Gonçalves, PhD em Epidemiologia, Professora da Universidade Federal do Amazonas
244. Maria Lúcia Teixeira Machado, Nutricionista-Sanitarista, Doutora em Saúde Coletiva, Professora Associada Sênior da Universidade Federal de São Carlos.
245. Maria Luiza Garcia Rosa, Médica, PhD Saúde Coletiva, Professora Titular do Departamento de Epidemiologia e Bioestatística da UFF
246. Maria Regina Alves Cardoso, Faculdade de Saúde Pública (USP), Professora Titular Sênior
247. Marisa Cardeal Werner, Doutorado e Mestrado na USP, Graduação na Escola Paulista de Medicina
248. Marta de Alencar Rosa, Médica, Mestre em Medicina pela UFF, Professora da FTESM
249. Mary Anne Nascimento Souza, Nutricionista, PhD em Saúde Coletiva
250. 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

251. Matheus Souza Ferreira, sanitarista, com mestrado em saúde pública. Doutorando em Epidemiologia pela Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo
252. Matias Noll, Instituto Federal Goiano, Professor de Educação Física, Doutor em Ciências da Saúde
253. Mauricio Borges Martins de Araújo, Professor Assistente aposentado, Escola Paulista de Medicina (UNIFESP)
254. Mayara Rocha dos Santos, Enfermeira, Mestre em Epidemiologia pela Universidade Federal de Minas Gerais
255. Mércia Sacramento dos Santos, Cirurgiã-dentista, com especialização em Gestão em Saúde, mestre e doutoranda em Odontologia e Saúde (UFBA)
256. Micheline Marie Milward de Azevedo Meiners, Faculdade de Ceilândia/Universidade de Brasília, Doutora em Saúde Coletiva (FS/UnB)
257. Milena Maria Cordeiro de Almeida, Universidade Federal da Bahia, Doutorado em Saúde Coletiva
258. Miriam Abou-Yd, Psiquiatra, Coordenadora do Fórum Mineiro de Saúde Mental e da Secretaria Executiva da Rede Nacional Internúcleos da Luta Antimanicomial (RENILA)
259. Nágila SX Oenning, Enfermeira, PhD em Epidemiologia/UFRGS, Epidemiologista na PETROBRAS, Docente na Pontificia Universidad Catolica del Ecuador
260. Norma Rubini, Professora Titular (EMV/UNIRIO)
261. 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
262. Patrícia Carla dos Santos, PhD em Epidemiologia, pesquisadora Faculdade de Saúde Pública, Consultora Técnica da OPAS
263. 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
264. Paula Aryane Brito Alves, Doutora em Epidemiologia, Professora Titular da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

265. Paula Cristina Pungartnik, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Estudante de Saúde Coletiva
266. Paulo Roberto Lopes Corrêa, Médico, Mestrado em Epidemiologia, Secretaria Municipal de Saúde de Belo Horizonte
267. Paulo Schor, Médico e Professor livre docente da Escola Paulista de Medicina, Pesquisador 1D do CNPq
268. 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
269. Pierre Guedes de Araujo, Cirurgião Dentista, Mestrado em Odontologia em Saúde Coletiva - UFSC
270. Polianna Alves Andrade Rios, Professora da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Doutora em Epidemiologia
271. Priscila Fernanda Porto Scaff Pinto, Enfermeira, Doutora em Ciências pelo Departamento de Epidemiologia da FSP/USP, Pesquisadora de pós-doutorado do CIDACS/Fiocruz-BA
272. 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
273. Priscilla Viégas Barreto de Oliveira, Terapeuta Ocupacional, Doutoranda em Inovação Terapêutica na Universidade Federal de Pernambuco, Conselheira Nacional de Saúde
274. Raphael Mendonça Guimarães, Pesquisador em Saúde Pública, Observatório Fiocruz Covid-19, PhD em Demografia, DSc em Saúde Pública, Fundação Oswaldo Cruz
275. Raquel Santos de Oliveira, Professora de Saúde Coletiva da Universidade Federal de Pernambuco
276. Regina Melchior, Professora Associado da Universidade Estadual de Londrina, Doutora em Saúde Pública
277. Rejane Malaggi, Enfermeira Especialista em Saúde Pública e Saúde Indígena
278. Renato S. Maluf, Professor Titular do CPDA/Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro

279. Renata Ruiz, Psicóloga e Sanitarista, Mestre em Saúde Pública, Professora e Pesquisadora da ENSP/Fiocruz
280. Renne Rodrigues, PhD em Saúde Coletiva, Professor da Universidade Estadual de Londrina
281. Rita de Cássia Ribeiro Silva, Professora Titular da Universidade Federal da Bahia
282. Rita Inês Paetzhold Pauli, UFSM, Doutora
283. 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
284. 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)
285. Ronice Franco de Sá, PhD em Educação, MSc em Gestão da Saúde, Sanitarista, MD, UFPE
286. Rubia Zecchin, Instituto Sedes Sapientiae, Psicanalista
287. Sandra Duraes, Médica, Professora Associada de Dermatologia da UFF
288. Sandra Mara Silva Brignol, Doutora em Saúde Pública pela UFF
289. Sérgio A Draibe, Professor Emérito da Universidade Federal de São Paulo- Escola Paulista de Medicina Departamento de Medicina
290. Sergio Baxter Andreoli, Doutor em Medicina, Pesquisador do Departamento de Psiquiatria da UNIFESP
291. Sérgio Rego, MD PhD em Saúde Pública
292. Silvia 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
293. 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
294. Simone Oliveira Sierra, Enfermeira, Mestre em Ciências da Reabilitação
295. Sonia Duarte de Azevedo Bittencourt, PhD em Saúde Pública, Pesquisadora Titular da Escola Nacional de Saúde Pública, Fundação Oswaldo Cruz

296. Soraya Dantas Santiago dos Anjos, Professora de Enfermagem Doutora em Ciências da Saúde. Professora Adjunta da Universidade Estadual de Santa Cruz
297. Sueli Ilkiu, Farmacêutica Bioquímica, Saúde Pública, USP
298. Sumaia Salume, Médica pediatra homeopata supervisora do Programa Mais Médicos
299. Tatiana Wonsik Recompenza Joseph, Doutora em Artes, Universidade Federal de Santa Maria
300. Thiago Nascimento do Prado, UFES, Doutor
301. Valéria Troncoso Baltar, Estatística, PhD em Epidemiologia, Professora Associada da Universidade Federal Fluminense