

REDE DE PESQUISA SOLIDÁRIA

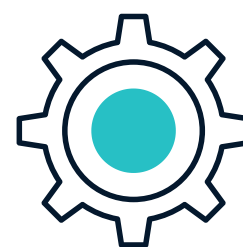


Balanço e Principais Resultados de 2021

Sumário



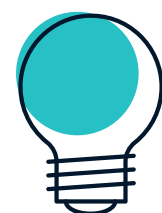
Sobre a Rede



Nossa missão



Impacto do Nosso Trabalho



Nosso Futuro



Quem somos

Somos cientistas políticos, sociólogos, médicos, psicólogos e pessoas de outras áreas científicas, alunos e professores, inteiramente preocupados com o curso da crise provocada pela Covid-19 no mundo e no Brasil

Dedicamos nossa experiência e energia ao levantamento criterioso de dados disponíveis, à sua análise para geração de reflexões críticas e informação de qualidade e à criação de indicadores, modelagens matemáticas e estatísticas visando a melhoria de políticas públicas que contribuam com para a qualidade da vida e da saúde das pessoas e comunidades.

Nossos colaboradores

Os colaboradores da Rede têm perfis diversos e representam diferentes campos do conhecimento.



A nossa missão



PRODUZIR

conhecimento científico multidisciplinar e intersetorial de qualidade sobre a pandemia da Covid-19;



PARTICIPAR

do debate e da formulação de políticas públicas para o combate da pandemia;



DIVULGAR

informações baseadas em evidências acerca da dinâmica e da resposta à pandemia da Covid-19;



SALVAR VIDAS

através da produção, compartilhamento e implementação da ciência no combate à pandemia.

Dimensões do nosso trabalho



**Coleta de dados
e pesquisa**



**Interlocução com
a sociedade**



**Divulgação
científica**



**Interlocução com
governos**

**NOSSO TRABALHO
AO LONGO DE**

2021

12

BOLETINS PUBLICADOS

Os boletins sintetizam em linguagem acessível a comunicação das análises para a sociedade civil e governantes, através de publicações na imprensa e da disseminação no rádio, na TV, youtube e outras plataformas



Principais Resultados

- O debate sobre vacinas no Brasil foi bastante intenso sobre Coronavírus e AstraZeneca protagonizando a pandemia no país;
- A participação do Presidente no debate sobre vacinas foi majoritariamente neutra, mas os discursos em questionamentos sobre as medidas mais eficazes;
- A partir do segundo semestre de 2020, houve um aumento nos ataques direcionados aos usuários do Coronavírus.



Principais Resultados

- Aproximadamente 18,1 milhões dos adolescentes nas faixas etárias entre 12 e 17 anos começaram a receber imunizantes para proteção para o SARS-CoV-2 em setembro de 2021. No início de outubro, 8% dessa faixa etária contavam com a imunização completa com duas doses e 70% contam com a imunização com uma dose. Aproximadamente 5 milhões de brasileiros nessa faixa etária ainda não tinham recebido nenhuma dose.
- Enquanto aumenta a taxa de vacinação de adultos e adolescentes de 12 anos ou mais no Brasil, as crianças de menor idade não são elegíveis para a vacinação contra o SARS-CoV-2. Utilizando a estimativa do IBGE de que a população de 0-11 anos no Brasil representa 16,6%, há, aproximadamente, 35,2 milhões de brasileiros que não contam ainda com a aprovação de vacina imunizante para a COVID-19.
- Com o retorno presencial, os protocolos de biossegurança, que são o instrumento de gestão de risco, também se mostraram insuficientes na adoção de medidas recomendadas e eficazes no combate à transmissão do vírus SARS-CoV-2 nos ambientes escolares. Os governos estaduais



Policy Brief 35
While states have registered increases in revenues in the 1st Semester of 2021, the lack of federal coordination and strategy for educational policies and

Main Conclusions

- The Current Net Revenue of the states went up by 1.2% in the 1st Semester of 2021 compared with the same period in 2020;
- Despite the greater availability of resources, state revenues remained stable in real terms. In fact, some states registered a decrease in real terms;
- We find a noteworthy overall reduction in expenditure of 2020 and 7.4% compared to the same period of 2021;
- The drop in educational spending in 2021 is 10.4% compared to 2020. Severe consequences of the pandemic in primary and secondary levels, which are the most vulnerable, will likely worsen in 2021;
- The absence of federal coordination (from the policies during the Covid-19 pandemic) has fragmented actions with a lack of strategy;



Policy Brief 29
More stringent policies to combat the COVID-19 epidemic are necessary as the situation worsens in São Paulo. The state government's zigzag approach has failed to prevent the spread of the virus and maintains it as the epicenter of the pandemic in Brazil.

Main Conclusions

- As we reach early April 2021, the state of São Paulo and the rest of the country remain immersed in a severe health and humanitarian crisis. Given the epidemiological growth dynamics of the pandemic and the overload of the health system, the pandemic's toll in Brazil is more severe than ever.
- In several countries, the rapid implementation of strict social distancing measures proved to be essential control strategies for the pandemic. However, that was not the case in the state of São Paulo throughout 2020 and early 2021. In 2020, the state insisted on a zigzag approach, which continued into 2021. The state continues to experience a prolonged and continuous crisis and, for the past year, has significantly struggled to control the dissemination of the coronavirus.
- In the state of São Paulo, pandemic control measures effective in March 2021 were less strict and less consistent than in March and early April 2020. The most stringent phase of the state government's containment plan, the so-called "Emergency Phase," lasted no more than 29 days.
- As the state of São Paulo insisted on a more flexible containment plan, alongside the lack of a consistent program for testing active infections, tracing contacts, and providing support for isolating people with confirmed or suspected of infection, the state continues to be the epicenter of the pandemic in the country.

06

BOLETINS EM INGLÊS

Entendemos que qualquer estratégia de combate à pandemia, como evento global, requer a colaboração internacional. Por este motivo, os boletins da Rede estão também disponíveis em inglês. A manutenção do diálogo com a comunidade científica internacional foi um dos focos da Rede em 2021.

Os boletins da Rede refletem a abordagem interdisciplinar e em 2021 incluíram diversos temas, tais como:

- a **vacinação** e o **Plano Nacional de Imunização** para a Covid-19;
- a alocação dos **recursos de Saúde** em contexto pandêmico;
- a adoção de **políticas de distanciamento social** pelos governos brasileiros;
- a importância das **elites políticas** para a **divulgação de informações e promoção das medidas de combate à pandemia** através das redes sociais;
- a importância das **desigualdades socioeconômicas** como marcadores para a elaboração de políticas públicas capazes de abranger dificuldades de grupos vulneráveis
- a importância de medidas de combate à pandemia na **volta às aulas** em contexto da pandemia Covid-19



09

PUBLICAÇÕES EM PERIÓDICOS CIENTÍFICOS NACIONAIS E INTERNACIONAIS

Em 2021, pesquisadores ligados à Rede publicaram artigos acadêmicos em periódicos científicos renomados internacionalmente. A produção e divulgação de informação científica de qualidade são partes fundamentais da missão da Rede, como participante ativa do debate científico nacional e internacional.

THE LANCET *Regional Health Americas*



School Reopening and COVID-19 in Brazil - ***The Lancet: Regional Health Americas***

Should I Stay or Should I go? Embracing Causal Heterogeneity in the Study of Pandemic Policy and Citizen Behavior - ***Social Science Quarterly***

Brazil needs a Coordinated and Cooperative Approach to Tackle COVID-19 - ***Nature Medicine***

Spatiotemporal Pattern of COVID-19 Spread in Brazil - ***Science***

O Efeito da Rigidez das Políticas de Distanciamento Social na Mobilidade nos Estados Brasileiros - ***Revista de Administração Pública***

Uma avaliação dos programas de educação pública remota dos estados e capitais brasileiros durante a pandemia do COVID-19 - ***Working Paper***

De que maneira a Ideologia afeta a Disposição para se Vacinar contra o SARS-CoV-2? - ***Revista USP***

Descoordenação e desigualdades federativas no Brasil com a Covid-19: Análise da situação fiscal dos estados em 2020 - ***Cadernos Gestão Pública e Cidadania***

Youth and the COVID-19 crisis: Lessons learned from a human rights-based prevention programme for youths in São Paulo, Brazil - ***Global Public Health***



22

EVENTOS DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA

O diálogo com a comunidade científica e com a sociedade é foco da Rede para promover a divulgação e discussão de temas de relevância em meio à pandemia da Covid-19. Pensando nisso, em 2021, realizamos 22 eventos de divulgação do nosso trabalho em parceria com diferentes organizações e atores relevantes para o debate.

Rede de Pesquisa Solidária convida para:

Redes Sociais e o avanço da vacinação no Brasil

Quarta-feira, 2 de Junho de 2021 às 18h no @TwitterSpaces

Participação:
Lorena G. Barberi @lombargbarberi USP
Rafael Bruni @brunirafael USP

9 de dezembro
13h30 - Mesa I - A necessidade de construir coalizões para a ação na resposta à Covid-19
14h - Mesa II - Imunidade, vacinação e desafios para 2022
15h30 - Mesa III - O impacto da Covid-19 em populações em maior vulnerabilidade à síndrome em curso
17h15 - Mesa IV - O desafio da Covid longa
18h30 - Mesa V - Comentários finais

10 de dezembro
9h30 - Mesa VI - Conversação sobre Covid longa
10h15 - Mesa VII - Justiça reprodutiva e Covid-19
14h - Mesa VIII - Comunicação pública sobre a pandemia de Covid-19: o que aprendemos em 2021?
14h30 - Mesa IX - Testagem como política pública: quando vamos conseguir?
16h30 - Mesa X - Os desafios de uma abordagem sistêmica para a prevenção integral da Covid-19 (Encerramento)

Seminário COM TODOS OS PROTOCOLOS??

Um debate sobre o protocolo sanitário de volta às aulas em S com Rede de Pesquisa Solidária e Políticas Públicas e Sociedade + Entidades e Movimentos da Educação

Quinta, 29/07 às 19h30 via Facebook e YouTube

FAPESP 60 YEARS WEBINAR

DATA SCIENCE FOR SOCIAL GOOD

NOV 25th, 2021 – 9 am to 11 am (UTC -3:00)

eScience

Recent decades have brought about a wide range of scientific and technological developments in data management, in areas such as data production and storage, remote sensing, or data processing and analysis, substantially improving research in all knowledge domains. This webinar will discuss how research in eScience and Data science can help develop social research and improve public policies in both Brazil and abroad.

PROGRAM (UTC -3:00)

Moderators: Claudio Baszer Medeiros and Edmario Cesar Lins Marques
Steering Committees for Special Programs - FAPESP Research Program on eScience and Data Science

09:00 am Opening
Lele Eugênio Mello, Scientific Director of FAPESP

09:05 am Lorena Barberi, Department of Political Science - Professor/Researcher University of São Paulo (USP)

09:25 am Irina Kuchina, Open Access Program Manager Electronic Information for Libraries (EPL)

09:45 am Prityanka Pillai, Health Informatics Specialist from Science & Technology Australia University of Melbourne

10:05 am Questions and answers

11:00 am Closing

The webinar will be in English without simultaneous translation

CLICK HERE for information and registration

CORONAVÍRUS · CPI DA COVID

Mensagens antivacina de Bolsonaro e aliados minaram esforços contra Covid, diz estudo

Análise de m descrédito cc



O GLOBO POLÍTICA Eleições 2020

POLÍTICA · ELEIÇÕES 2020 · ELEIÇÕES 2020

Resposta de prefeitos à pandemia da Covid influenciará eleições municipais

espec

'Efeito catalisar avaliados, mas saúde

JORNAL DA USP HOME CIÊNCIAS CULTURA ATUALIDADES UNIVERSIDADE INSTI

Início > Ciências > Políticas inconsistentes sobre distanciamento social prejudicam combate à covid em SP, apontam pesquisadores

Políticas inconsistentes sobre distanciamento social prejudicam combate à covid em SP, apontam pesquisadores

De acordo com relatório da Rede de Pesquisa Solidária, medidas flexíveis de distanciamento, falta de testagem, rastreamento e isolamento de casos contribuem para SP ser epicentro da pandemia no País

Atualidades / Ciências / Ciências Humanas · <https://jornal.usp.br/?p=406580>

19/04/2021 - Publicado há 9 meses · Atualizado: 27/04/2021 às 8:16



escolha a escola folha na sala cotidiano

CORONAVÍRUS

Veja medidas de prevenção para diminuir risco de Covid na volta às aulas presenciais

Especialistas defendem uso de máscara e atividades ao ar livre como principais ações de combate ao vírus

58

INSERÇÕES NA MÍDIA

Como acreditamos que conhecimento se constrói compartilhando com quem o valida na prática, investimos energia na divulgação de nossas principais contribuições em formatos mais abrangentes, em parceria estabelecida com diversos veículos de comunicação.

PARCERIAS COM O SETOR PÚBLICO

A partir de 2021 a Rede se uniu ao governo do estado do Piauí, pesquisadores da UFPI, da USP e da Fiocruz para um projeto apoiado pela Vital Strategies. Esta parceria objetiva o desenvolvimento de um Dashboard, considerando os 11 territórios de saúde, para auxiliar os gestores e tomadores de decisão no estado e, assim, melhorar o enfrentamento à pandemia.



Nosso Futuro

Em 2022 continuaremos buscando formas de produzir, compartilhar e aplicar informação científica de qualidade com transparência.

Agradecemos a sua colaboração!



**Acesse o site da Rede:
<https://redepesquisasolidaria.org/>**

Instituições Parceiras



Instituições de apoio

