

© 2024 Núcleo de Estudos em Saúde Pública (NESP)

Todos os direitos reservados. É permitida a reprodução parcial ou total desta obra, desde que citada a fonte e que não seja para venda ou qualquer fim comercial.

REVISTA TEMPUS ACTAS DE SAÚDE COLETIVA

Coordenação Editorial

Ana Valéria M. Mendonça
Elmira L. M. S. Simeão

Coordenação Institucional

Laboratório ECoS

Unidade de Tecnologia da Informação e
Comunicação em Saúde do Núcleo de Estudos em Saúde
Pública – UTICS/NESP/UnB

Equipe Técnica de TI

Rogério Pritke
João Paulo Fernandes da Silva

Revisão

Elmira L. M. S. Simeão
Mônica Peres
Luana Dias da Costa

Diagramação e Publicação

Elmira L. M. S. Simeão
Mônica Peres

Editores Científicos

Elmira L. M. S. Simeão
Mônica Peres
Luana Dias da Costa

Editores Consultivos

Elmira L. M. S. Simeão
Mônica Peres

Para mais informações sobre a Revista Tempus Actas em Saúde Coletiva:

Unidade de Tecnologia da Informação e Comunicação em Saúde do Núcleo de Estudos em Saúde Pública

SCLN 406 Bloco A, 2º andar, Asa Norte, Brasília (DF), Brasil

CEP 70847-510

Tel.: (55++61) 3340-6863

Fax: (55++61) 3349-9884

E-mail: uticsnesp@unb.br

Ficha Catalográfica - Mônica R. Peres - CBR 1339

Tempus. Actas de Saúde Coletiva / Coordenadores Ana Valéria M. Mendonça; Elmira L. M. S. Simeão - v. 18, n.03. - Brasília : Editora Ecos, 2024. / Organizadores Elmira L. M. S. Simeão; Mônica Peres; Luana Dias da Costa.

Trimestral

Obra publicada em 2025 para atualização da coleção

ISSN 1982-8829

1. Saúde pública 2. Agentes Comunitários de Saúde - Periódicos. I. Brasil. Núcleo de Estudos em Saúde Pública. ECoS

CDU 614(051)(817.4)



CONSELHO EDITORIAL

Coordenação Editorial

Ana Valéria Machado Mendonça, Editora Executiva - Universidade de Brasília, Brasil
Elmira Luzia Melo Soares Simeão - Universidade de Brasília, Brasil

Editores Científicos

Ana Valéria Machado Mendonça - Universidade de Brasília, Brasil
Ronei Marcos de Moraes, Universidade Federal da Paraíba, Brasil

Editores Assistentes

José da Paz Oliveira Alvarenga, Universidade Federal da Paraíba, Brasil
Mônica Regina Peres, Universidade de Brasília, Brasil
Antonio Sergio de Freitas Ferreira, Universidade de Brasília, Brasil

Conselho Consultivo

Leonor Maria Pacheco Santos, Universidade de Brasília, Brasil
Maria Cecília Minayo, Fundação Oswaldo Cruz/Rio de Janeiro, Brasil
Maria Fátima de Sousa, Universidade de Brasília, Brasil

Comissão Científica - Editores Associados

Andréia Maria Araújo Drummond, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil
Carmen Fontes de Souza Teixeira, Universidade Federal da Bahia, Brasil
Daphne Rattner, Universidade de Brasília, Brasil
Edna Maria Goulart Joazeiro, Universidade Federal do Piauí, Brasil
Fernando Ferreira Carneiro, Fundação Oswaldo Cruz/Ceará, Brasil
Helena Eri Shimizu, Universidade de Brasília, Brasil
Inesita Soares de Araújo, Fundação Oswaldo Cruz/Rio de Janeiro, Brasil
Ivana Cristina de Holanda Cunha Barreto, Escola de Saúde Pública do Ceará, Brasil
Jeferson Santos Araújo, Universidade Federal da Fronteira Sul, Brasil
José da Paz Oliveira Alvarenga, Universidade Federal da Paraíba, Brasil
Lise Renaud, Université du Québec à Montréal, Canadá
Luiz Augusto Facchini, Universidade Federal de Pelotas, Brasil
Magda Duarte dos Anjos Scherer, Universidade de Brasília, Brasil
Maria Célia Delduque, Fundação Oswaldo Cruz/Brasília, Brasil
Maria da Glória Lima, Universidade de Brasília, Brasil
Maria Isabel Loureiro de Roboredo Seara, Escola Nacional de Saúde Pública, Portugal
Mariella Silva de Oliveira-Costa, Fundação Oswaldo Cruz/Brasília, Brasil
Miguel Ângelo Montagner, Universidade de Brasília, Brasil
Rodrigo Pinheiro de Toledo Vianna, Universidade Federal da Paraíba, Brasil
Soraya Resende Fleischer, Universidade de Brasília, Brasil
Tiago Araújo Coelho de Souza, Universidade de Brasília, Brasil
Wania Ribeiro Fernandes, Universidade Federal do Amazonas, Brasil
Ximena Pamela Díaz Bermúdez, Universidade de Brasília, Brasil

SUMÁRIO

Privacidade na coleta de dados pessoais sensíveis de pacientes: uma análise do uso da inteligência artificial na saúde pública. **5 - 19**

Movimentos da estrutural: prevenção da dengue, zika e chikungunya. **20 - 28**

A infodemia do COVID-19 na Cidade Estrutural (DF). **29 - 44**

Informação em saúde mediada por programas temáticos de uma web rádio, aplicada na escola, para estimular a cultura do cuidado. **45 - 50**

Escola cidadã: prevenindo a desinformação e promovendo a tradução do conhecimento em saúde. **51 - 56**

Aspectos socioculturais e comportamentais na qualidade de vida no trabalho e as patentes interfaces com a ciência da informação. **57 - 65**

Registro de causa básica de morte no sistema de informação sobre mortalidade: ocorrência de códigos pouco úteis prioritários em Salvador, Bahia. **66 - 79**

Os sistemas de arquivos como tecnologia de informação na geração de aprendizagem e inovação em saúde digital: um estudo nos hospitais do Brasil e Espanha. **80 - 93**