

Novo Portal de Revistas Científicas da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo



Portal de Revistas

Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo

<https://ses.sp.bvs.br/periodicosp/>



Pesquise Submeta artigos Divulgue

Portal de revistas científicas em acesso aberto

Sobre o Portal

O Portal de Revistas Científicas da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo tem como objetivo reunir, organizar e unificar a publicação eletrônica das coleções de periódicos institucionais em um mesmo ambiente virtual, utilizando o sistema OJS (Open Journal System).
 Usando sempre a virtualidade dos periódicos institucionais, garantir o acesso ao texto completo e primar os serviços de gestão e publicação eletrônica, tem como principal finalidade disponibilizar o conhecimento técnico-científico produzido no âmbito da SES-SP. Atualmente OS incluem Integram este Portal.

BEPA
Boletim Epidemiológico Paulista

Bepa. Boletim Epidemiológico Paulista

Criado em 2004, a uma publicação da Coordenadoria de Controle de Doenças (CCD), órgão da Secretaria de Estado de Saúde de São Paulo (SES-SP). Com periodicidade mensal, tem principal interesse em produções técnicas científicas nas áreas de planejamento e execução das ações de promoção à saúde, prevenção e controle de qualquer risco, agravo e doença, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS). A publicação tem o objetivo de estabelecer canal de comunicação entre as diversas áreas técnicas e instâncias do SUS, disseminando informações, promovendo atualizações e aprimoramento dos profissionais e instituições, além de incentivar a produção de trabalhos técnicos científicos pelas redes de saúde pública e privada.

[Acessar revista](#) [Edição Atual](#)

BIS. Boletim do Instituto de Saúde

Tem por missão promover o debate na área de saúde com base na informação qualificada, contribuindo para a formação de decisões na formulação de políticas públicas, a partir de uma ampla discussão de conteúdos e tendências do campo da Saúde Coletiva, com vistas ao aprimoramento do Sistema Único de Saúde (SUS).

[Acessar revista](#) [Edição Atual](#)

Cadernos de História da Ciência
Instituto Butantan

Tem como escopo publicar documentos, textos analíticos e descritivos, bem como coleções iconográficas relacionadas e temas das áreas de conhecimento da História da ciência e da saúde pública. Trata-se de publicação de periodicidade semestral, que visa incentivar o desenvolvimento da área, abrindo espaço também para publicação de trabalhos produzidos por jovens pesquisadores.

[Acessar revista](#) [Edição Atual](#)

Hansenologia Internacionalis
Hanseniose e outras doenças infecciosas

Hansenologia Internacionalis: hanseniose e outras doenças infecciosas

A Revista *Hansenologia Internacionalis: hanseniose e outras doenças infecciosas* é órgão oficial do Instituto Lauro de Souza Lima, pertencente à Coordenadoria de Serviços de Saúde da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo. Sua publicação é contínua e visa à divulgação de trabalhos científicos no campo da hanseniose e de outras doenças infecciosas, além de proporcionar interação entre todos aqueles que lutam pelo controle dessas doenças. Publica trabalhos científicos de pesquisadores nacionais ou estrangeiros que se enquadrem no escopo da Revista e em suas exigências editoriais, também aceita contribuições nas categorias pertencentes à estrutura da revista, exceto Editoriais que serão publicados por solicitação do Conselho Editorial.

[Acessar revista](#) [Edição Atual](#)

Revista do Instituto Adolfo Lutz – RIAL

A Revista do Instituto Adolfo Lutz (RIAL) é uma publicação anual de fluxo contínuo, on-line, de acesso aberto e arbitrada por peer-reviewed. É editada pelo Instituto Adolfo Lutz desde de 1941 em língua portuguesa. São aceitos também para publicação artigos em inglês e espanhol. O objetivo da RIAL é de difundir resultados de investigações científicas relacionadas às ações de promoção à saúde, prevenção e controle de agravos e doenças de interesse em saúde pública nas áreas de vigilância epidemiológica e sanitária.

[Acessar revista](#) [Edição Atual](#)

Links e Publicações

Notícias

Novo Portal para as revistas Científicas da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo

Com o objetivo estruturar e reunir as principais revistas científicas em um ambiente único e virtual, e oferecer serviços diferenciados como a gestão eletrônica dos periódicos por meio de um fluxo editorial online, o novo Portal de Revistas Científicas da SES-SP é lançado utilizando o sistema OJS (Open Journal System) desenvolvido pelo Public Knowledge Project [...]

Revista do Instituto Adolfo Lutz completa 80 anos

O ano de 2023 marcou o início da pandemia da (COVID-19), com impacto expressivo em nossas vidas até os dias atuais. Em meio à complexa situação sanitária que vivemos, seguimos em frente contando com uma legião de colaboradores no propósito de levarmos adiante o legado de Adolfo Lutz, que inspirou José Pedro de Carvalho Lima [...]

Este novo **Portal de Revistas Científicas da SES/SP** utiliza a plataforma **OJS -Open Journal System**, um sistema em software livre e de acesso aberto

Objetivo principal

Estruturar e reunir as principais revistas científicas em um **ambiente único e virtual** e oferecer serviços diferenciados como a **gestão eletrônica dos periódicos** por meio de um **fluxo editorial online**

Principais benefícios

- **Autonomia dos editores** na gestão eletrônica de suas revistas
- Aperfeiçoamento no gerenciamento e na publicação de periódicos científicos
- Maior visibilidade
- Recursos de indicadores e métricas de acesso
- Processo de submissão e gestão do fluxo editorial online
- Possibilidade de publicar artigos com links de hipermídia
- Maior facilidade de acesso e recuperação dos conteúdos das revistas
- Integração com o **DOI** - Digital Object Identifier, que permite manter o link persistente das urls além de favorecer a visibilidade internacional das publicações
- O sistema atua como fonte de indexação dos periódicos, pois agrega metabuscadores
- Permite a instalação de vários plugins que agregam benefícios ao sistema

Portal de Revistas Científicas da SES/SP

Principais destaques do Portal

Menu com várias
informações
pertinentes aos
serviços do Portal

Banner dinâmico
com destaques de
notícias das
revistas

Idiomas:
português,
inglês e
espanhol

Redes Sociais



Portal de Revistas Científicas
da Secretaria da Saúde - SP



Português Español English



[Início](#) [Equipe](#) [Serviços](#) [Critérios \(ingresso e permanência\)](#) [Outros Portais](#) [Notícias](#) [Links](#)



Pesquise
Submeta artigos
Divulgue

Portal de revistas científicas em acesso aberto

O Portal de Revistas Científicas da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo tem como objetivo reunir, organizar e unificar a publicação eletrônica das coleções de periódicos institucionais em um mesmo ambiente virtual, utilizando o sistema OJS (Open Journal System).

Visando ampliar a visibilidade dos periódicos institucionais, garantir o acesso ao texto completo e otimizar os serviços de gestão e publicação eletrônica, tem como principal finalidade disponibilizar o conhecimento técnico-científico produzido no âmbito da SES-SP. Atualmente 05 títulos integram este Portal.

The screenshot displays a grid of five journal entries. Each entry includes a header with the journal's logo and name, a brief description of its mission and scope, and two buttons at the bottom: 'Acessar revista' and 'Edição Atual'.

- BEPA** (Boletim Epidemiológico Paulista): Criado em 2004, é uma publicação da Coordenadoria de Controle de Doenças (CCD), órgão da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo (SES-SP). Com periodicidade mensal, tem principal interesse em produções técnico-científicas nas áreas de planejamento e execução das ações de promoção à saúde, prevenção e controle de quaisquer riscos, agravos e doenças, no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS). A publicação tem o objetivo de estabelecer canal de comunicação entre as diversas áreas técnicas e instâncias do SUS, disseminando informações, promovendo atualização e aprimoramento dos profissionais e instituições, além de incentivar a produção de trabalhos técnico-científicos pelas redes de saúde pública e privada.
- BIS** (Boletim do Instituto de Saúde): Tem por missão promover o debate na área da saúde com base na informação qualificada, contribuindo para a tomada de decisões na formulação de políticas públicas, a partir de uma ampla discussão de conceitos e tendências do campo da Saúde Coletiva, com vistas ao aprimoramento do Sistema Único de Saúde (SUS).
- Cadernos de História da Ciência** (Instituto Butantan): Tem como escopo publicar documentos, textos analíticos e descritivos, bem como coleções iconográficas relacionadas a temas das áreas de conhecimento da história da ciência e da saúde pública. Trata-se de publicação de periodicidade semestral, que visa incentivar o desenvolvimento da área, abrindo espaço também, para publicação de trabalhos produzidos por jovens pesquisadores.
- Hansenologia Internationalis** (Hanseniose e outras doenças infecciosas): A Revista Hansenologia Internationalis: hanseniose e outras doenças infecciosas é órgão oficial do Instituto Lauro de Souza Lima, pertencente à Coordenadoria de Serviços de Saúde da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo. Sua publicação é contínua e visa à divulgação de trabalhos científicos no campo da hanseniose e de outras doenças infecciosas, além de proporcionar interação entre todos aqueles que lutam pelo controle dessas doenças. Publica trabalhos
- Revista do Instituto Adolfo Lutz – RIAL**: A Revista do Instituto Adolfo Lutz (RIAL) é uma publicação anual de fluxo contínuo, on line, de acesso aberto e arbitrada por peer-reviewed. É editada pelo Instituto Adolfo Lutz desde de 1941 em língua portuguesa. São aceitos também para publicação artigos em inglês e espanhol. O objetivo da RIAL é de difundir resultados de investigações científicas relacionadas às ações de promoção à saúde, prevenção e controle de agravos e doenças de interesse em saúde pública nas áreas de vigilância

Revistas que integram o Portal neste momento do lançamento



Acesso para a **edição atual** e para a **coleção completa** das revistas, com um breve resumo

Novas revistas podem ser inseridas observando os **critérios para a inclusão.**

Também devem ser seguidas as **orientações de permanência no Portal**, visando manter a qualidade

Mini banners com conteúdos específicos, orientações e links relevantes, possibilitando o acesso a informações pertinentes e áreas de interesse dos editores, autores e do Portal





3 semanas atrás

Novo Portal para as revistas científicas da Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo

Com o objetivo estruturar e reunir as principais revistas científicas em um ambiente único e virtual, e oferecer serviços diferenciados como a gestão eletrônica dos periódicos por meio de um fluxo editorial online, o novo Portal de Revistas Científicas da SES/SP é lançado utilizando o sistema OJS (Open Journal System), desenvolvido pelo Public Knowledge Project [...]



4 semanas atrás

Revista do Instituto Adolfo Lutz completa 80 anos

O ano de 2020 marcou o início da pandemia da (COVID-19), com impacto expressivo em nossas vidas até os dias atuais. Em meio à complexa situação sanitária que vivemos, seguimos em frente contando com uma legião de colaboradores no propósito de levarmos adiante o legado de Adolfo Lutz, que inspirou José Pedro de Carvalho Lima [...]

•

Espaço aberto aos editores e profissionais envolvidos com a comunicação científica.

Todos podem encaminhar notícias, informações e destaques pertinentes aos conteúdos do Portal para divulgação

Ao final do site, ampliando os recursos de informação do Portal de Revistas, estão disponíveis os links para a **BVS** **Rede de Informação e Conhecimento** e **BVS** **Hanseníase**, ambas da SES/SP



**Esta é mais uma iniciativa para promover a produção
científica da SES/SP**

Participem, utilizem, divulguem o Portal



Portal de Revistas

Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo

Contatos:

ctd@saude.sp.gov.br

ecortez@saude.sp.gov.br

rpredasoli@saude.sp.gov.br

**Equipe de Gestão do Portal de
Revistas Científicas da SES/SP:**

Eliete Cortez

Lilian Schiavon

Renan Predasoli