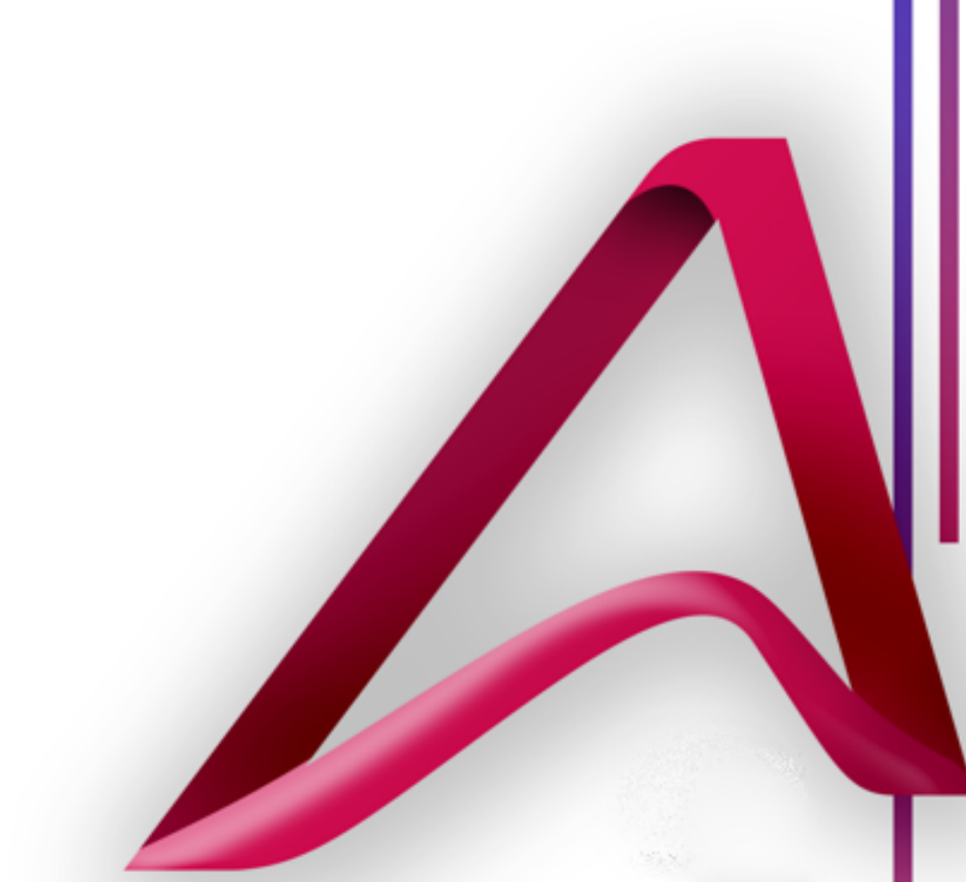


BIBLIOTECA GRÃO-PARÁ

PLATAFORMA EBSCO

COMO ACESSAR



EBSCO



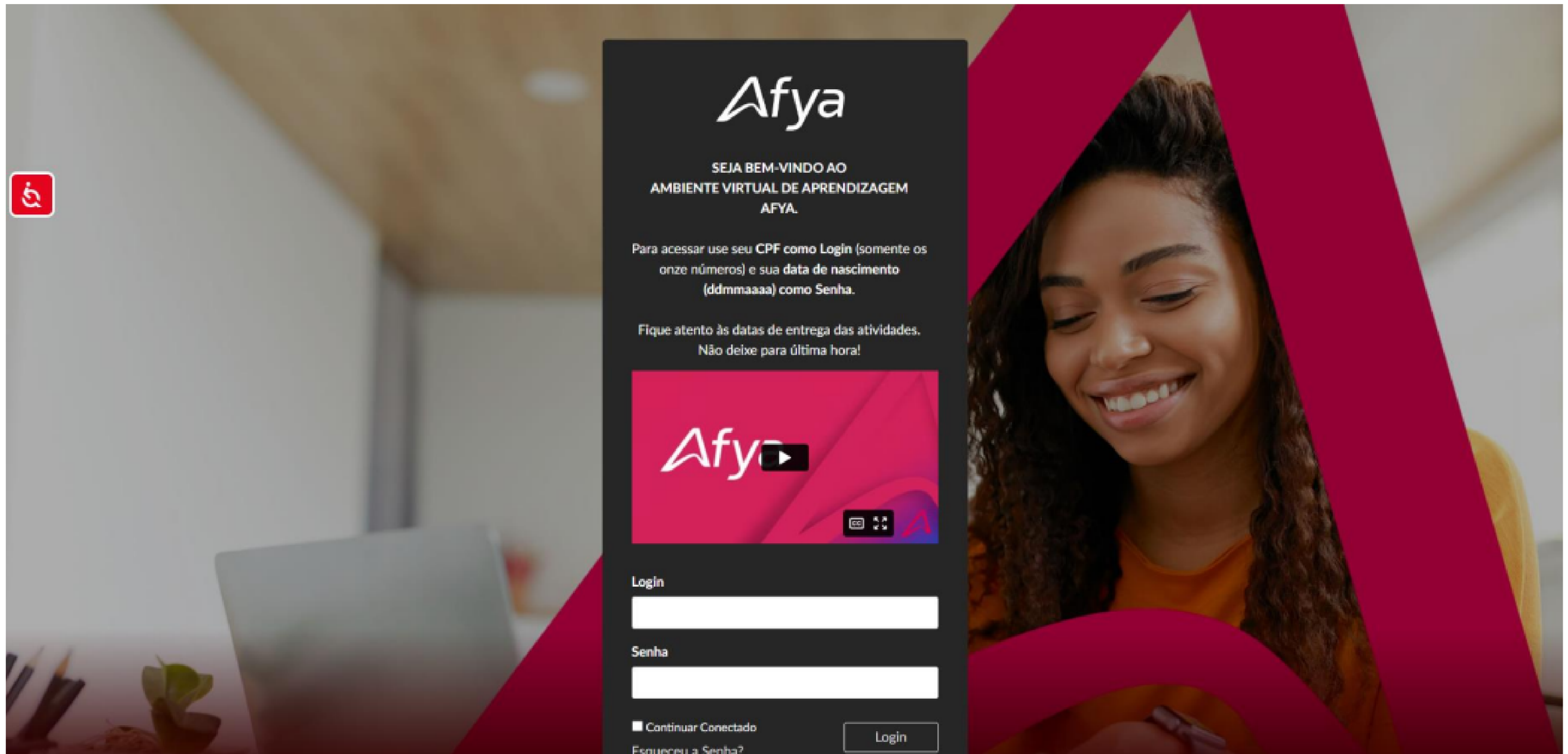
The logo for EBSCO, featuring the word "EBSCO" in a white, serif font centered within a dark blue rectangular background.

EBSCO

Plataforma de Pesquisa EBSCO

EBSCO é uma poderosa plataforma para pesquisas on-line, utilizada por milhares de instituições e milhões de usuários em todo o mundo.

Com banco de dados de qualidade e recursos de pesquisa, a EBSCO auxilia pesquisadores e localizar as informações de que necessitam rapidamente.



ACESSO PELO CANVAS

Fazer Login no Canvas (instructure.com)



Painel de controle

AIA - FMIT
AIA - FMIT
AIA - AFYA

CLÍNICAS INTEGRADAS I - MED2...
CLÍNICAS INTEGRADAS I - M...
Semestre 2024/1

HABILIDADES E ATITUDES MÉDI...
HABILIDADES E ATITUDES ...
Semestre 2024/1

INTEGRAÇÃO ENSINO-SERVIÇO...
INTEGRAÇÃO ENSINO-SERV...
Semestre 2024/1

Painel de controle

Cursos

Grupos

Calendário

Caixa de entrada 527

Histórico

Ajuda

Minha Biblioteca

Portal de Carreiras



Semestre 2024/3

[Página inicial](#)

[Tarefas](#)

[Fóruns](#)

[Notas](#)

[Testes](#)

[Pessoas](#)

[Arquivos](#)

[Chat](#)

[Minha Biblioteca](#)

[AIA - Altissia](#)

[BioAtlas](#)

[Dynamed FMIT](#)

[Portal de Carreiras](#)

[Relatório Rubricas](#)

[Guia Rápido do Canvas](#)

[Portal de Notas do Aluno - QSTIONE](#)

[FAQ CANVAS](#)

[Microsoft Teams <> Canvas](#)

[EBSCO - Periódicos](#)

[ZOOM](#)



Cursos



Grupos



Calendário



Caixa de entrada



Histórico



Ajuda



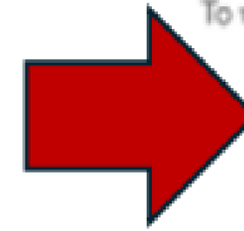
Minha Biblioteca



Portal de Carreiras



ZOOM



To visit the URL, click the button below.

Open in New Tab

Meu painel

- Visão geral
- Projetos
- Salvo
- Buscas
- Visualizado
- Alertas de periódicos científicos

Ferramentas de pesquisa

- Nova busca
- Publicações
- Mapa de conceitos
- DynaMed

Recursos Adicionais

- Página da AFYA
- Página da FMIT Itajubá | MG

Busque artigos, periódicos científicos, informações clínicas e muito mais

Busque artigos, periódicos científicos, informações clínicas e muito mais

Disponível na coleção da biblioteca Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas) [Busca avançada](#)

Qualquer data

Meu painel

- Visão geral
- Projetos
- Salvo
- Buscas
- Visualizado
- Alertas de periódicos científicos

Ferramentas de pesquisa

- Nova busca
- Publicações
- Mapa de conceitos
- DynaMed

Recursos Adicionais

- Página da AFYA
- Página da FMIT Itajubá | MG

Febre amarela

- Todos os filtros (1)
- Revistas acadêmicas (analisadas por especialistas)
- Nos últimos 12 ...
- Tipo de fonte

Busca avançada

Analisado por especialistas | Artigo de revista científica, Periódico científico acadêmico

Yellow fever vaccine hesitancy and its relationship with contextual, individual, or group influences and vaccine-specific issues: a scoping review.

Vaccine hesitancy is a phenomenon with the potential to reduce vaccination coverage rates, as observed with the yellow fever vaccine (YFV), leading to epidemics and the reintroduction of controlled immunopreventab... [Mostrar mais](#)

Assuntos: [Yellow Fever Vaccine adverse effects](#); [Vaccines](#); [Humans](#); [Vaccination](#); [Vaccination Coverage](#)

Publicado em: [Ciencia & saude coletiva](#), 2023 Jun

Base de dados [MEDLINE Ultimate](#)

De: [Lopes VDS](#); [Souza PC](#); [Garcia EM](#); [Lima JC](#)

[Acessar agora \(PDF\)](#)

[Exibir detalhes](#)

[Mais desse tipo](#)

Periódico científico acadêmico

A Epidemiologia espacial aplicada à identificação de corredores da paisagem e dispersão da febre amarela no estado de Minas Gerais, sudeste do Brasil : Epidemiologia espacial e dispersão da febre amarela no Brasil ; Spatial epidemiology applied to the identification of landscape corridors and dispersion of yellow fever in the state of Minas Gerais, southeastern Brazil: Case study: Epidemiologia espacial e dispersão da febre amarela no Brasil

This study aims to identify landscape corridors best able to support Yellow Fever (YF) virus spread and risk areas based on the disease transmission process. Spatial approaches tools were used, such as the land use and lan... [Mostrar mais](#)

Assuntos: [Spatial analysis](#); [Health surveillance](#); [Sylvatic arbovirus](#); [Análise Espacial](#); [vigilância de Saúde](#); [Arbovírus silvestres](#)

Publicado em: [Space and Geography Journal](#); Vol. 27 (2024); [Revista Espacio y Geografía](#); Vol. 27 (2024); [Revista Espaço e Geografia](#); v. 27 (2024,



DOI: 10.1590/1413-81232023286.13522022

1717

Hesitação da vacina da febre amarela e sua relação com influências contextuais, individuais ou de grupo e questões específicas da vacina: uma revisão de escopo

Yellow fever vaccine hesitancy and its relationship with contextual, individual, or group influences and vaccine-specific issues: a scoping review

REVISÃO
REVIEW

Vanessa da Silva Lopes (<https://orcid.org/0000-0002-5702-3882>)¹

Pablo Cristiano de Souza (<https://orcid.org/0000-0003-4432-0527>)¹

Érica Marvila Garcia (<https://orcid.org/0000-0001-9477-2383>)²

Jaqueline Costa Lima (<https://orcid.org/0000-0002-2264-3301>)¹

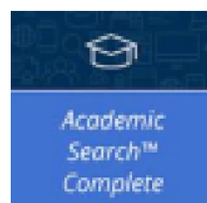
Abstract *Vaccine hesitancy is a phenomenon with the potential to reduce vaccination coverage rates, as observed with the yellow fever vaccine (YFV), leading to epidemics and the reintroduction of controlled immunopreventable diseases. This study, together with the scientific literature, aims to map the relationship among the lack of information, vaccine safety and adverse events*

Resumo *A hesitação vacinal é um fenômeno com potencial para reduzir as taxas de cobertura vacinal, como observado na vacina contra febre amarela (VFA), propiciar epidemias e a reintrodução de doenças imunopreveníveis controladas. O objetivo deste estudo é mapear junto à literatura científica a relação entre a falta de informação, a segurança da vacina e os eventos adversos*

Bases assinadas



ACADEMIC SEARCH
COMPLETE



POSSUI UMA VASTA
COLEÇÃO DE
PERIÓDICOS
ELETRÔNICOS EM TEXTO
COMPLETO,
OFERECENDO AOS
USUÁRIOS ACESSO A
CONTEÚDO
ACADÊMICO EM
DIVERSAS ÁREAS DO
CONHECIMENTO.



FONTE ACADÊMICA

Fonte Acadêmica

EBSCO



BASE DE DADOS
MULTIDISCIPLINAR
FORNECE EXTENSA
COBERTURA EM TEXTO
COMPLETO DE
CONTEÚDOS
ACADÊMICOS EM
LÍNGUA PORTUGUESA. É
UMA COLEÇÃO DE
PERIÓDICOS DO BRASIL
E DE PORTUGAL.



MEDLINE ULTIMATE

MEDLINE Ultimate



O PRINCIPAL RECURSO
PARA PESQUISA
BIOMÉDICA. COBRINDO
UMA AMPLA GAMA DE
ASSUNTOS, INCLUINDO
BIOMEDICINA, CIÊNCIA
PRÉ-CLÍNICA,
DESENVOLVIMENTO DE
POLÍTICAS DE SAÚDE E
MUITO MAIS.

Acesse o Catálogo

MEDLINE Ultimate



Fonte Acadêmica

EBSCO



HELEM MAYLINK
BIBLIOTECÁRIA

biblioteca@facimpa.edu.br