

EDITORIAL

A revista *Acta Elit Salutis* completa cinco anos

Wendt, G.W.¹

¹Editor, Revista *Acta Elit Salutis* (AES), Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Francisco Beltrão, Brasil.

Artigos desta edição

Tabagismo precoce e suas principais influências em alunos de 10 a 17 anos de um colégio estadual do Oeste do Paraná.

Indicadores de saúde e perfil criminal de homens cumprindo pena em regime fechado.

Eficiência da técnica de PCR e da Captura Híbrida para a detecção do HPV: uma revisão integrativa.

Hemocromatose e infecção por *Vibrio vulnificus*: Manejo de risco para evitar complicações.

Editorial

A Revista *Acta Elit Salutis* (AES) está passando por um processo de atualização em suas políticas e práticas editoriais. Aos autores e autoras da AES, bem como leitores e leitoras, a política de atualização visa aumentar a robustez metodológica e aumentar a visibilidade e alcance das publicações.

Logo, a AES conta agora com algumas novidades, como um processo de submissão simplificado (a), corpo editorial renovado (b), lançamento de edições temáticas (c) e nova indexação à rede Dialnet (d). Convidamos todos e todas para que explorem a página da revista e confirmem as novidades.

Paralelamente, ficou claro que um maior suporte editorial se fazia urgente para que os objetivos de ampliação – tanto da cobertura como da qualidade dos estudos – fossem atingidos. Assim, nos editoriais futuros da AES, serão apresentados elementos importantes, ou mesmo essenciais, que devem constar nos estudos em ciências da saúde, independentemente do delineamento adotado.

Na presente edição, contamos com contribuições variadas, fruto do trabalho de pesquisa e divulgação científica de autores e autoras de diferentes instituições.

Dentre os artigos originais, Tridade e colaboradores reportam achados de investigação empírica, conduzida com estudantes residentes em Cascavel – PR, que teve por objetivo avaliar a ocorrência

de tabagismo precoce, incluindo o uso de dispositivos eletrônicos para fumar (DEF), popularizados como “vapes”¹.

Na sequência, temos a investigação de Kuhn *et al.*², que inclui dados recentes relativos aos indicadores de saúde e perfil criminal de homens cumprindo pena em regime fechado na cidade de Francisco Beltrão – PR. Conforme indica a pesquisa, os índices de sofrimento psíquico encontrados foram preocupantes, com uma prevalência de sintomas de depressão acima de 50%.

Dentre as investigações que assumiram o delineamento teórico, constam os estudos de Seerig e colaboradores³, além de Münzfeld, Livramento e Roratto⁴. Assim, visando explorar se a técnica de Reação em Cadeia da Polimerase (PCR) mostra-se mais eficiente em comparação com a técnica de Captura Híbrida para a detecção do Papilomavírus Humano (HPV), o estudo compilou publicações provenientes de diversas bases de dados, (Biblioteca Virtual em Saúde, Biblioteca Nacional de Medicina dos Estados Unidos e *Scientific Electronic Library Online*). Com base nas evidências revisadas, o estudo conclui que a técnica de PCR mostrou-se mais sensível e com menor custo, embora menos específica do que a metodologia de Captura Híbrida³.

Já a revisão de Münzfeld *et al.*⁴, cujo foco foi analisar a associação entre hemocromatose (hereditária e secundária) e infecção por *Vibrio vulnificus*, evidenciou os riscos associados com a ingestão de frutos do mar malcozidos, bem como da exposição

de ferimentos à água contaminada. As autoras apresentam à comunidade científica a compilação de achados detalhados de 11 estudos, incluindo informações sobre níveis de ferritina, gravidade da doença, além de dados de composição genética reportados⁴.

Desejamos que os conteúdos da presente edição da AES possam fomentar o debate científico e fomentar ações de prevenção e promoção da saúde. Ademais, ao comemorarmos os cinco anos da Revista AES, reforçamos o convite para que pesquisadores e pesquisadoras considerem a AES como periódico em potencial para disseminação científica.

Guilherme W. Wendt

Francisco Beltrão, Paraná, Brasil,
em 08 de maio de 2024.

4. Münzfeld A, Livramento A, Roratto PA. Hemocromatose e infecção por *Vibrio vulnificus*: Manejo de risco para evitar complicações. Act Eli Sal. 2024 Mar 27;8(2): 1–13.

Referências

1. Trindade SH et al. Tabagismo precoce e suas principais influências em alunos de 10 a 17 anos de um colégio estadual do Oeste do Paraná. Act Eli Sal. 2023 Mar 23;8(1): 1–11.
2. Kuhn CP et al. Indicadores de saúde e perfil criminal de homens cumprindo pena em regime fechado. Act Eli Sal [Internet]. 2024 May 8 [cited 2024 May 8];8(2): 1–12.
3. Seerig M et al. Eficiência da técnica de PCR e da Captura Híbrida para a detecção do HPV: uma revisão integrativa. Act Eli Sal [Internet]. 2024 Apr 7 [cited 2024 May 8];8(2): 1–12.