

Anais dos Eventos Científicos Neos

Vol. 1, No. 2 (Janeiro de 2025)

Telemedicina e Acesso à Atenção Primária

Autores: Renata Barbosa Lima; Felipe Augusto Moraes; Isabela Cristina Rocha

Resumo Objetivo: Avaliar o potencial da telemedicina para ampliar o acesso à atenção primária em regiões com baixa cobertura assistencial. Metodologia: Revisão narrativa baseada em estudos publicados entre 2021 e 2025, com análise qualitativa das evidências disponíveis. Resultados: Os estudos demonstraram redução do tempo de espera, aumento do acompanhamento de pacientes crônicos e elevada satisfação dos usuários, embora persistam desafios relacionados à infraestrutura tecnológica e à inclusão digital. Conclusão: A telemedicina representa estratégia complementar para qualificar o acesso aos serviços de saúde quando integrada aos modelos presenciais. Palavras-chave: Telemedicina; Atenção primária; Saúde digital.

Consumo de Alimentos Ultraprocessados entre Adolescentes

Autores: Paula Vitória Nunes; Ricardo Henrique Castro; Aline Moreira Souza

Resumo Objetivo: Discutir fatores associados ao consumo de alimentos ultraprocessados entre adolescentes. Metodologia: Revisão narrativa de publicações nacionais e internacionais. Resultados: Identificou-se associação entre maior consumo de ultraprocessados, maior exposição à publicidade e hábitos sedentários. Estratégias educativas e incentivo à alimentação saudável mostraram resultados positivos. Conclusão: Políticas de educação alimentar e ações escolares são fundamentais para reduzir fatores de risco relacionados à alimentação inadequada. Palavras-chave: Alimentação; Adolescentes; Nutrição.

Saúde Mental de Profissionais da Educação

Autores: Marcelo Vinicius Andrade; Denise Carvalho Freitas; Luana Ribeiro Martins

Resumo Objetivo: Analisar fatores relacionados à saúde mental de professores e demais profissionais da educação. Metodologia: Revisão narrativa da literatura com enfoque em estresse ocupacional, ansiedade e burnout. Resultados: Sobrecarga de trabalho, pressão institucional e dificuldades organizacionais figuraram entre os principais fatores associados ao sofrimento psíquico. Conclusão: Programas institucionais de promoção da saúde mental podem reduzir impactos negativos e favorecer melhores condições de trabalho. Palavras-chave: Saúde mental; Professores; Burnout.

Aplicações da Impressão 3D na Área da Saúde

Autores: Thiago Almeida Costa; Bruna Ferreira Gomes; Eduardo Nascimento Silva

Resumo Objetivo: Revisar aplicações da impressão 3D na assistência, ensino e pesquisa em saúde. Metodologia: Revisão narrativa com artigos recentes. Resultados: A tecnologia mostrou benefícios na confecção de modelos anatômicos, planejamento cirúrgico e treinamento acadêmico, contribuindo para maior precisão e redução de custos em diferentes contextos. Conclusão: A impressão 3D apresenta elevado potencial de inovação e tende a ampliar sua utilização na área da saúde. Palavras-chave: Impressão 3D; Inovação; Saúde.