

## EDITORIAL

Nessa edição da Revista Saúde e Desenvolvimento apresentam-se temas voltados a um público com interesse na prática interdisciplinar da saúde, distribuídos em dez artigos com diferentes enfoques. Aproveitamos para agradecer aos autores que contribuíram de forma especial para a efetivação dessa edição, bem como aos especialistas que participaram com suas avaliações.

Abaixo apresentamos uma síntese dos artigos para que você, leitor, tenha uma ideia sobre os assuntos tratados.

O artigo intitulado *Análise microbiológica de refeições prontas congeladas* analisa o nível de contaminação por microrganismos nesse tipo de alimentos. Nenhuma amostra apresentou coliformes termotolerantes, em compensação coliformes totais e *Staphylococcus aureus* foram encontrados em todas as amostras analisadas.

O trabalho *Aspectos que influenciam o abandono do tratamento farmacológico da tuberculose: revisão de literatura*, de Cristiano Oliveira de Souza e colaboradores, demonstra — através de uma revisão de literatura — as causas do abandono do tratamento farmacológico da tuberculose. Os autores apontam razões desse abandono, as variáveis sociais associadas ele, o abandono associado ao HIV e a atuação dos profissionais de saúde frente a esse problema.

*Assistência de enfermagem nas urgências e emergências de motociclistas com traumatismo cranioencefálico*, de Leonardo Magela Lopes Matoso e Jélida Ciciane Medeiros Silva, apresenta um panorama da produção científica brasileira acerca desse tema. Os resultados apontaram as principais causas do traumatismo cranioencefálico e como ocorre a assistência profissional nos serviços de urgências e emergências.

O artigo intitulado *Caminhos para entrar na frequência do universo com o coração*, de Elisabete Ulsenheimer Rojas, apresenta os resultados de uma revisão de literatura sobre a possibilidade de se entrar na frequência do universo com o coração. A autora cita a comunicação entre o coração e o cérebro, a influência e a harmonia integral desses órgãos e como ela pode ser alcançada.

No artigo *Certificações de qualidade: compreensão através dos conceitos das auditorias em saúde*, Bruno dos Santos S. Bueno, Ivana Maria S. Busato e Sandra Maria Lopes de Souza tratam da importância do processo de avaliação de instituições de saúde pelo órgão certificador; fazem um levantamento estatístico de hospitais acreditados no Brasil e no Paraná e, mais especificamente, na cidade de Curitiba e região, no ano de 2020. Tratam de verificar os resultados obtidos após o credenciamento pelos órgãos competentes.

O artigo *Infeção por Staphylococcus aureus em pacientes hemodialíticos: uma revisão integrativa*, de autoria de Adrielle Antonia da Silva e colaboradores, teve como objetivo uma revisão da literatura a respeito do potencial patogênico do *S. aureus* no desenvolvimento de infecções em pacientes com comprometimento renal, submetidos a procedimentos hemodialíticos. Como resultados, destacam a importância da incidência de *S. aureus* nesses pacientes e as medidas a serem tomadas no seu cuidado.

Em *Nutrição no tratamento de transtorno bipolar: revisão sistemática*, de Juliane Fernandes Lima, o objetivo foi demonstrar o impacto e a importância da nutrição no tratamento do transtorno bipolar, ao avaliar o hábito alimentar e o consumo de determinados nutrientes. Os resultados deste trabalho evidenciam a eficácia do padrão dietético mediterrâneo no tratamento do transtorno bipolar e demonstram que o acompanhamento nutricional e o estímulo à prática de atividade física são vitais para a manutenção de um estilo de vida saudável e a consequente estabilização do humor.

O artigo *Perfil epidemiológico da malária: uma análise dos casos em Pinheiro – Maranhão, de 2008 a 2018*, de Débora Luana Ribeiro Pessoa, traça o perfil epidemiológico da malária nesse município maranhense. Os resultados apontam o número de casos notificados, os períodos com maiores índices, o plasmódio prevalente e outros dados importantes, além da classificação do município como de baixo risco de adoecimento por malária, apesar de apresentar valores maiores que o IPA estadual no período.

O trabalho *Uso de plantas medicinais pela população do município de Presidente Médici, Rondônia, Brasil*, de Aline Fernandes Ribeiro e colaboradores, avalia o conhecimento e o perfil de utilização das plantas medicinais. Os resultados mostram o número de plantas medicinais utilizadas e a opinião da população a respeito do seu uso. Os dados confirmam que em Presidente Médici se realiza essa prática em larga escala e alertam para a necessidade de esclarecimentos acerca do risco de reações adversas.

Robert Mattos Silva e Eduardo Ricci Júnior, no artigo *Remdesivir: potencial candidato no combate contra a COVID-19*, descrevem estudos sobre o uso do fármaco no tratamento da COVID-19. Os resultados evidenciam o seu potencial no tratamento da doença e o consideram, atualmente, como o mais eficaz e seguro. Porém, a sua administração deve ser feita com acompanhamento médico e estudos clínicos mais robustos devem ser realizados para comprovar a eficiência desse antiviral.

Boa leitura!!

Prof.<sup>a</sup> Me. Vera Lucia Pereira dos Santos  
Editora-Chefe da Revista Saúde e Desenvolvimento

Prof. Dr. Benísio Ferreira da Silva Filho  
Editor-Adjunto da Revista Saúde e Desenvolvimento