

## Revista Ciências e Odontologia

Caros leitores,

É com grande entusiasmo que compartilhamos com vocês a décima quinta edição da Revista Ciências e Odontologia, mergulhando em complexidades e nuances que envolvem a Odontologia Contemporânea. Nesta edição a relação entre a ciência e a prática odontológica é explorada em temas além das técnicas clínicas tradicionais adentrando áreas que impactam diretamente profissionais e pacientes.

A promoção de saúde é um dos pilares da odontologia, e esta edição traz textos que buscam uma reflexão acerca desta temática em pacientes pediátricos hospitalizados bem como a sua inserção em meios literários clássicos, como histórias em quadrinhos. Além disso a promoção de saúde e atenção voltada para saúde mental tem sido assunto de destaque nos dias atuais. Os desafios cotidianos, as demandas profissionais intensas, e o aumento no uso das mídias sociais no pós-pandemia tem impactado significativamente a vida dos nossos pacientes, acadêmicos e profissionais de saúde. Bruxismo, desordens alimentares, burnout, percepção do mundo e comportamentos estão intrinsecamente ou indiretamente relacionados a saúde bucal. Neste

sentido lançamos luz sobre a ansiedade e estresse, uma realidade muitas vezes subestimada e negligenciada nos consultórios e meio acadêmico, com consequências e implicações para saúde oral. Compreender e priorizar a saúde mental não apenas fortalece o bem-estar, mas também aprimora a qualidade do cuidado prestado aos pacientes, dentistas e, também, discentes e docentes na área da Odontologia.

No contexto da esfera clínica, estão presentes assuntos que vão além do convencional. Abordagens voltadas ao uso de ozonioterapia e crioterapia, por exemplo, buscam expandir possibilidades eficazes, sustentáveis e pautadas em sólidas bases científicas. Ao navegar nas páginas subsequentes, você, leitor, encontrará textos originais voltados ao uso de ambientes virtuais para análises faciais, aplicações de laserterapia no tratamento de mucosite, o papel de plastificantes nos defeitos de desenvolvimento do esmalte, os desafios do retratamento de canais obturados com biocerâmicos, bem como atuação do cirurgião dentista em pacientes com esclerodermia. Em um nível educacional, é apresentado um texto que discute nível de conhecimento de discentes do último ano acerca de emergências em situações clínicas, além de um artigo discutindo semelhança entre as mucosas oral humana e animal para viabilidade e aplicações de modelos animais em

pesquisas. Por fim, relatos de caso abordam e discutem situações clínicas diversas nas áreas de ortodontia, estética e cirurgia.

Aproveito a oportunidade para agradecer ao convite do corpo editorial para escrita deste editorial, bem como agradecer e parabenizar todos os autores que confiaram seus trabalhos para publicação na Revista Ciências e Odontologia. A crescente relevância e inserção social da revista, bem como aceitação e respeito da comunidade científica são reflexo da qualidade dos trabalhos publicados bem como da competência da equipe editorial e dos revisores que trabalham com ética e afincos na garantia da qualidade e aplicabilidade dos textos e assuntos para comunidade.

Seguimos com o propósito e compromisso de fornecer a vocês, profissionais dedicados e leitores ávidos, textos que vão além da informação, mas que também possam ser fonte de inspiração e que desafiam o pensamento fora da caixa. A saúde bucal é intrinsecamente ligada à saúde geral e vice-versa, e é nossa responsabilidade abraçar abordagens cada vez mais integrativas. Que esta edição seja uma fonte de conhecimento, reflexão e inspiração para todos nós, à medida que continuamos a evoluir na arte e ciência da odontologia.

Boa leitura,



**Rayssa Ferreira Zanatta**

Mestre e Doutora em Odontologia  
Restauradora  
Profa Adjunto, Departamento de  
Odontologia, Faculdade de Ciências  
da Saúde, Universidade de Brasília  
– UnB.