

Revista Ciências e Odontologia

A edição atual da Revista Ciências e Odontologia reúne uma diversidade de artigos que refletem a complexidade e a interdisciplinaridade da Odontologia moderna. Esta revista nos contempla com informações desde investigações básicas sobre desenvolvimento dentário e polimorfismo genético até abordagens clínicas inovadoras e questões de saúde pública; bem como, colaboração entre áreas que pode melhorar a qualidade de vida de pacientes.

Os artigos selecionados destacam-se pela relevância para a prática profissional e para a ciência. Abordam temas oncológicos com implicações diretas no manejo do paciente odontológico e, no campo da terapia destacam-se revisões sistemáticas que avaliam tecnologias emergentes que apontam para a odontologia minimamente invasiva.

Questões sociais ganham espaço nos estudos que apresentam interfaces entre saúde coletiva e educação. E, não podemos deixar de ressaltar que um dos estudos apresenta um alerta para a necessidade de suporte psicológico nas instituições de ensino, consequência da pandemia de COVID-19.

Embora os avanços sejam evidentes, os artigos também apontam desafios: A necessidade de padronização de protocolos e novos riscos, como o impacto do cigarro eletrônico em adolescentes.

Esta edição não apenas evidencia a pluralidade da Odontologia, mas também convoca a comunidade acadêmica a incorporar evidências científicas na rotina clínica. Que os conhecimentos aqui compartilhados inspirem novas pesquisas e, acima de tudo, transformem-se em benefícios tangíveis para a sociedade.

Lourdes Santos-Pinto

Professora Titular Faculdade de Odontologia
de Araraquara UNESP
Programa de Pós Graduação em Ciências Odontológicas

