

A ciência odontológica como eixo de avanço clínico e acadêmico no Brasil

Editorial

A Odontologia contemporânea consolidou-se como um campo científico em permanente evolução, impulsionado pelo avanço tecnológico, pelo refinamento dos métodos de pesquisa e pela crescente integração entre ciência básica e prática clínica. No Brasil, esse desenvolvimento repercute diretamente na formação profissional, na assistência à população e na consolidação de linhas de investigação que dialogam com desafios epidemiológicos e estruturais característicos do país.

A Estomatologia, a Cirurgia Bucomaxilofacial e a Implantodontia, pilares centrais desta revista, configuram áreas estratégicas para o fortalecimento da saúde bucal, sobretudo diante da crescente demanda por diagnósticos precisos, terapias avançadas e reabilitações funcionais e estéticas de alta complexidade. A maturidade científica alcançada por essas especialidades decorre da expansão dos centros de pesquisa, do rigor metodológico aplicado a estudos experimentais e clínicos e da adoção de diretrizes internacionais que qualificam a produção científica.

Paralelamente, observa-se um movimento consistente de interdisciplinaridade, no qual a integração entre Odontologia, Medicina, Engenharia de Materiais e Ciências Biológicas tem viabilizado avanços expressivos em biomateriais, regeneração tecidual e terapias minimamente invasivas. Esses progressos aproximam a prática clínica dos princípios da medicina personalizada, oferecendo ao paciente abordagens mais eficazes, seguras e fundamentadas em evidências de alta robustez.

A criação da Revista Brasileira de Estomatologia, Cirurgia e Implantes (RBECI) emerge como resposta à necessidade de um espaço editorial comprometido com a difusão científica qualificada, abrangente e eticamente responsável. Esta edição inaugural marca o início de um projeto editorial que valoriza o rigor metodológico, a integridade acadêmica e o reconhecimento do conhecimento produzido tanto no Brasil quanto no cenário internacional.

A RBECI nasce com a missão de conectar pesquisadores, clínicos e docentes, promovendo um diálogo científico contínuo e estimulando a produção científica.

Ilan Hudson Gomes de Santana