



AVANÇOS DA ODONTOLOGIA COMO CUIDADO INTEGRAL EM SAÚDE

11/11 e 12/11

Cuidados específicos do atendimento odontológico ao paciente diabético

Autor(res)

Lorena Alves Coutinho Pimentel
Cristiane Lacerda Sousa
Julia Sampaio Passos
Nicolle Lauanda Gomes Borges

Categoria do Trabalho

Trabalho Acadêmico

Instituição

FAMA MACAPÁ

Resumo

A Diabetes Mellitus é uma doença metabólica crônica caracterizada pela elevação persistente dos níveis de glicose no sangue, devido à deficiência na produção ou ação da insulina, que afeta diretamente o metabolismo e compromete diversos sistemas do organismo, incluindo a cavidade bucal. A diabetes mal controlada aumenta o risco de infecções, atrasa o processo de cicatrização e agrava doenças periodontais. Diante disso, o papel do cirurgião-dentista torna-se essencial para prevenir complicações e adaptar o atendimento clínico de acordo com o estado sistêmico do paciente. Este trabalho trata-se de uma revisão da literatura, com foco em artigos científicos pesquisados em bases indexadas como PUBMED, MEDLINE e Google Acadêmico analisando estudos publicados entre 2010 e 2024. Os critérios de inclusão envolveram estudos que abordassem manifestações orais, protocolos clínicos e recomendações práticas. O paciente deve ser avaliado por uma anamnese detalhada, medicamentos em uso, horário da última refeição, valores recentes de glicemia e hemoglobina glicada (HbA1c). O atendimento deve ser realizado preferencialmente pela manhã, após o paciente se alimentar e fazer uso da medicação. Pacientes com glicemia em valores próximos a 130 mg/dL podem ser atendidos normalmente. Valores acima de 250 mg/dL exigem adiamento do tratamento eletivo. Durante o atendimento, o cirurgião-dentista deve evitar longos períodos em jejum e monitorar sinais de hipoglicemia, como sudorese, tremores e tontura. O uso de anestésicos com vasoconstritores deve ser limitado, preferindo-se concentrações reduzidas. Procedimentos cirúrgicos e invasivos devem ser feitos com rigorosa assepsia e controle da infecção, evitando o uso de medicamentos que possam alterar a glicemia, como corticoides. As principais manifestações bucais em diabéticos incluem doença periodontal, xerostomia, candidíase oral, estomatite protética e halitose.

Palavras-chave: Diabetes mellitus, Odontologia, atendimento.

Área temática: Odontogeriatria

Modalidade: Revisão de literatura