



## **GERENCIAMENTO DE EMERGÊNCIAS ODONTOLÓGICAS EM AMBIENTE HOSPITALAR**

*MANEJO DE URGENCIAS DENTALES EN UN ENTORNO HOSPITALARIO*

*MANAGEMENT OF DENTAL EMERGENCIES IN A HOSPITAL ENVIRONMENT*

**Luiz Alexandre da Luz de Almeida**

ORCID: 0009-0008-3416-5387

Graduando em odontologia pela Faculdade Adventista da Bahia (FADBA)

E-mail: [luizinholuz7@gmail.com](mailto:luizinholuz7@gmail.com).

**Geovanna Lumene Tavares Isacksson**

ORCID: 0009-0002-7647-6294

Graduanda em Odontologia pela Faculdade Adventista da Bahia (FADBA).

E-mail: [isackssongeovanna@gmail.com](mailto:isackssongeovanna@gmail.com).

**Marcelo Victor Coelho Marques**

ORCID: 0000-0002-2955-4192

Graduando em Odontologia pela Faculdade Adventista da Bahia (FADBA)

E-mail: [marcelomarques221b@gmail.com](mailto:marcelomarques221b@gmail.com).

**Marlene Xavier de Andrade**

ORCID: 0000-0002-2706-9804

Graduanda em Odontologia pela Faculdade Adventista da Bahia (FADBA).

E-mail: [marleneandr6@gmail.com](mailto:marleneandr6@gmail.com)

**Michele Rosas Couto Costa**

ORCID: 0000-0002-3529-3718

Graduanda em Odontologia pela Faculdade Adventista da Bahia (FADBA).

E-mail: [chele.rosas@outlook.com](mailto:chele.rosas@outlook.com)

**Júlia dos Santos Vianna Néri**

ORCID: 0000-0003-1805-0949

Doutora pelo Programa de Pós-graduação em Odontologia e Saúde pela Universidade Federal da Bahia (UFBA). Mestre em Estomatologia. Professora da Faculdade Adventista da Bahia, Cachoeira, Bahia, Brasil.

E-mail: [dra.julianeri@gmail.com](mailto:dra.julianeri@gmail.com).

**Anildo Alves de Brito Júnior**

ORCID: 0000-0002-7752-3104

Cirurgião Dentista. Mestrando do Programa de Pós-graduação em Odontologia e Saúde pela Universidade Federal da Bahia (UFBA) e Pesquisador do Centro de Biofotônica (UFBA), Salvador, Bahia, Brasil.

E-mail: [junioranildo02@gmail.com](mailto:junioranildo02@gmail.com)



**Juliana Borges de Lima Dantas**

ORCID: 0000-0002-9798-9016.

Doutora do Programa de Pós-graduação em Processos Interativos dos Órgãos e Sistemas do Instituto de Ciências da Saúde da Universidade Federal da Bahia (UFBA). Professora da Escola Bahiana de Medicina e Saúde Pública. Professora da Faculdade Adventista da Bahia, Cachoeira, Bahia, Brasil.

E-mail: [julianadantas.pos@bahiana.edu.br](mailto:julianadantas.pos@bahiana.edu.br).

**Eixo temático:** Ciências da saúde

## RESUMO SIMPLES

**Introdução:** As emergências odontológicas são definidas como situações com potencial de proporcionar o aumento do risco de morte ao paciente, requerendo, dessa forma, uma abordagem coordenada e eficiente do profissional. Em ambiente hospitalar, as emergências odontológicas têm crescido em virtude do aumento do número de pacientes internados e essas podem se manifestar através da presença de sangramentos não controlados, celulite ou infecções bacterianas difusas, comprometimento da via aérea ou traumatismo envolvendo os ossos da face. Diante da necessidade do estabelecimento de abordagens terapêuticas eficazes, torna-se de suma importância o desenvolvimento e atualização de estudos voltados para emergências odontológicas em ambiente hospitalar.

**Objetivo:** Analisar e discutir o gerenciamento de emergências odontológicas em ambiente hospitalar.

**Método:** Trata-se de um estudo descritivo, desenvolvido a partir de uma revisão integrativa de literatura mediante uma abordagem qualitativa. Os critérios de inclusão empregados foram: artigos científicos pertinentes à temática proposta, artigos publicados dos anos de 2013-2023 e divulgados na língua inglesa e portuguesa. A busca se deu entre o período de março e abril de 2023, sendo incluídos estudos indexados nas seguintes plataformas eletrônicas: BVS, SciElo, Pubmed e Google Acadêmico. Os descritores em Ciências da Saúde (DeCS/MeSH) empregados foram: “Hospital Dentistry Team”, “Dentist” e “Emergency Care Services”, utilizando o operador booleano “AND” para estruturação da estratégia de busca.



**Resultados:** Após análises, a amostra final foi composta por um total de 5 artigos. O gerenciamento de emergências odontológicas em âmbito hospitalar requer dos profissionais o desenvolvimento de conhecimentos específicos e habilidades adequadas, tais como: diagnóstico assertivo, correto manuseio das tecnologias existentes no ambulatório e seus aparatos e aplicação adequada das terapias para reversão do diagnóstico do paciente, além de uma abordagem humanizada. A grande complexidade da cavidade oral e dos tecidos que a compõem, aliada ao potencial de afetar a respiração, a deglutição e a fala do paciente, exige que o manejo das emergências esteja estruturado em protocolos específicos e que os profissionais de saúde estejam adequadamente atualizados sobre as técnicas e manobras de BLS (Basic Life Support). Além disso, é imprescindível o reconhecimento e adequada administração de medicamentos e manuseio de equipamentos necessários para o atendimento odontológico, bem como atuação da equipe de forma coordenada e colaborativa, ofertando um tratamento eficiente e de qualidade. A literatura evidencia a importância do reconhecimento precoce das emergências em ambiente hospitalar, com o intuito de prevenir o aparecimento de quadros mais graves. Nota-se que alguns desafios específicos, como a falta de infraestrutura adequada e a necessidade de ter uma maior coordenação entre as equipes médicas e odontológicas podem atravessar a atuação do Cirurgião dentista no ambiente hospitalar.

**Conclusão:** É fundamental que os hospitais desenvolvam protocolos específicos e que os profissionais estejam devidamente atualizados sobre as técnicas e os equipamentos necessários para fornecer atendimento odontológico emergencial. A atuação do Cirurgião dentista é imprescindível para que se obtenha o reconhecimento precoce e gestão adequada das emergências, preservando a qualidade de vida do paciente.

**Descritores:** Equipe Hospitalar de Odontologia; Dentista; Serviços de Atendimento de Emergência.

**Eixo temático:** Ciências da saúde.