



ANAIS 5º JAO UNIFSA 2025 | 29 e 30 de maio de 2025 | Centro Universitário Santo Agostinho - Teresina – P

FATORES SANGUÍNEOS E HEMORRAGIAS ASSOCIADOS À PRÁTICA ODONTOLÓGICA: UMA REVISÃO DE LITERATURA

Cibele Lara Ferreira de Sousa Joany Vitória Félix dos Fontes Fontes Anna Júllia Dantas de Sousa Yarlla Samilly Rabelo de Sousa

Gisele Maria Ferreira Lima Verde

RESUMO

INTRODUÇÃO: O conhecimento aprofundado sobre os componentes sanguíneos e os mecanismos fisiopatológicos das hemorragias é essencial na prática odontológica, especialmente em procedimentos invasivos. Distúrbios da coagulação, sejam hereditários ou adquiridos, podem comprometer a hemostasia e aumentar o risco de complicações hemorrágicas. OBJETIVO: Realizar uma revisão de literatura sobre os principais fatores sanguíneos e distúrbios de coagulação envolvidos em episódios hemorrágicos na prática odontológica. METODOLOGIA: Trata-se de uma revisão de literatura narrativa com enfoque integrativo, realizada em maio de 2025. Foram consultadas as bases de dados PubMed e SciELO incluindo artigos completos em inglês, português ou espanhol, publicados entre2020 e 2025, com foco na prática odontológica em pacientes adultos com alterações hematológicas hereditárias ou adquiridas. RESULTADOS: A seleção inicial identificou63 artigos, dos quais 18 atenderam plenamente aos critérios de elegibilidade após leitura na íntegra. A revisão dos artigos recentes evidencia que as coagulopatias hereditárias e as coagulopatias adquiridas, principalmente relacionadas ao uso de anticoagulantes orais, são as principais condições que impactam o manejo odontológico. Tais episódios hemorrágicos podem levar à necessidade de intervenções médicas emergenciais, reintervenções cirúrgicas, internação hospitalar, em casos graves, risco à vida do paciente. CONCLUSÃO:O conhecimento do dentista sobre fatores sanguíneos e a realização de uma anamnese detalhada são fundamentais para identificar riscos hemorrágicos na prática odontológica. Essa abordagem, aliada ao uso de protocolos baseados em evidências e hemostáticos locais, permite um manejo seguro e eficaz dos pacientes, prevenindo complicações durante os procedimentos. Descritores: coagulação. Manejo od.

Descritores: Manejo odontológico. Hemostasia. Hemorragia. Distúrbios da coagulação.