

REDUÇÃO FECHADA DE FRATURA DE ARCO ZIGOMÁTICO COM GANCHO DE BARROS

INTRODUÇÃO: A abordagem incruenta é sem dúvida a técnica mais simples e menos invasiva para a redução de fraturas isoladas de arco zigomático, pois, não é necessária anestesia geral nem dissecação de tecidos. A eficiência da redução se dá pela aplicação direta de força, o que contribui para a estabilização e redução da fratura. **OBJETIVO:** O objetivo deste trabalho é demonstrar através de uma revisão de literatura a descrição e efetividade da técnica de redução fechada para fraturas isoladas de arco zigomático. **MÉTODO:** Foi realizada pesquisa bibliográfica com artigos científicos datados de 2010 a 2021 e também, em livros relevantes sobre o tema. **RESULTADOS:** Realizando a redução com o gancho de barras, é possível atingir os requisitos ideais da redução de fraturas do arco zigomático: restauração da projeção e simetria facial, bem como boa abertura bucal. Pacientes reduzidos com técnica fechada raramente apresentam restrição dos movimentos mandibulares ou assimetria facial. **CONCLUSÃO:** Portanto pode-se concluir que a técnica é efetiva para redução de fraturas de arco zigomático, e possibilita a reestruturação das funções fisiológicas do paciente acometido, sem submetê-lo ao estresse cirúrgico de uma redução com fixação interna rígida.

PALAVRAS CHAVE: Arco zigomático. Redução fechada. Traumatismos faciais.