

TROMBOSE SÉPTICA ODONTOGÊNICA DE SEIO CAVERNOSO: RELATO DE CASO

Bruno Viezzer FERNANDES, Tito Lúcio FERNANDES

A trombose séptica de seio cavernoso (TSSC) é uma condição relativamente rara e potencialmente devastadora, uma vez que importantes estruturas anatômicas possuem relação direta com a região afetada. Seus fatores etiológicos envolvem infecções odontogênicas, otogênicas, de origem paranasal, facial ou traumática. Suas manifestações clínicas são facilmente identificáveis e apresentam-se, na sua maioria, como alterações nas regiões orbital e periorbital, confirmando-se o diagnóstico através de exames imaginológicos. O tratamento dessa patologia é de urgência, e consiste na utilização de antibióticos de amplo espectro e, quando possível, terapia anticoagulante, além da eliminação do foco primário de infecção. Este trabalho relata um caso de TSSC em um paciente do sexo masculino de sete anos de idade, com abscesso dentoalveolar agudo de seis dias de evolução. O paciente recebeu antibioticoterapia de amplo espectro e foram realizadas as exodontias das raízes residuais superiores do lado direito e a drenagem cirúrgica do seio maxilar e da órbita ipsilaterais. Apesar da TSSC apresentar um elevado índice de morbimortalidade, este caso evoluiu sem sequelas devido ao diagnóstico precoce e ao tratamento instituído. O conhecimento da anatomia facial é fundamental para o correto diagnóstico e tratamento das complicações relacionadas às infecções odontogênicas pelo cirurgião dentista.

Palavras-chave: Trombose Venosa; Seio Cavernoso; Infecção Focal Dentária