

Enfisema cervical e retrofaríngeo após trauma maxilofacial

Caliento R, Lacerda AS, Oliveira Neto PJ, Azenha MR*

Rubens.caliento@usp.br

Enfisema subcutâneo na região cervical é um evento bem documentado que pode ocorrer secundariamente à tonsilectomia, extração de dentes inclusos, tratamento periodontal e endodôntico, entubação endotraqueal, técnicas de biópsia ou após trauma bucomaxilofacial. Após episódios de trauma, o enfisema subcutâneo pode ser causado por uma fratura no antro maxilar, que ocorre quando o ar, sob pressão, é forçado para dentro dos planos fasciais do tecido conjuntivo. O enfisema retrofaríngeo é uma condição grave associada à injúria traumática do trato aerodigestivo e pode representar risco de morte, requerendo prontos atendimento e diagnóstico a fim de prever as sérias consequências que poderiam advir do mesmo. O objetivo deste trabalho é mostrar o diagnóstico e o tratamento de um enfisema retrofaríngeo. O caso trata de um paciente de 54 anos, que mostrou preocupações após assoar o nariz várias vezes depois de um episódio traumático envolvendo a região orbito-zigomática. Durante a evolução do paciente no hospital, suas vias aéreas se mantiveram estáveis, e foi dado alta do hospital sete dias depois, com um prognóstico de recuperação completa, oclusão e aparência excelentes, e resolução completa do enfisema subcutâneo.

Palavras-chave: *Enfisema subcutâneo; cirurgia; fraturas maxilares.*