

2 - Síndrome da apnéia obstrutiva do sono: apresentação de duas formas de tratamento

Camila Lopes CARDOSO, Gustavo de Almeida Camargo LAUTENSCHLÄGER,

Letícia Rodrigues NERY, Osny FERREIRA JUNIOR,

Gastão MOURA, Eduardo SANT'ANA

A Síndrome da Apnéia Obstrutiva do Sono (SAOS) é considerada uma desordem respiratória letal, frequentemente associada com hipertensão, hipertensão pulmonar, arritmias cardíacas noturnas e infarto do miocárdio, causada por episódios repetidos de obstrução das vias aéreas superiores durante o sono, acompanhados de uma redução do oxigênio circulante no sangue, podendo causar sérios problemas cardíacos. Essa desordem acontece quando o indivíduo entra em sono REM e seus músculos ficam mais relaxados, perdendo tonicidade, facilitados por alterações anatômicas e a pressão negativa do tórax, faz com que ocorra o colapamento total ou parcial das vias aéreas superiores. Este trabalho vem apresentar duas formas de tratamento, no primeiro caso, mulher branca de 63 anos com retrognatismo mandibular e maxilar com Maloclusão de Angle Classe II, portadora de SAOS sofreu tratamento somente ortodôntico, no segundo caso, homem branco de 39 anos com retrognatismo mandibular e com Maloclusão de Angle Classe II, portador de SAOS sofreu tratamento ortodôntico cirúrgico.

Palavras-chave: *Síndrome da apnéia do sono; aparelhos ortodônticos; cirurgia bucal.*