

A BOCA SECA

Um aspecto muito importante que deve ser considerado pelo cirurgião dentista é o estado psicológico do paciente. No artigo "O Lado Psicossomático da Prótese Total", tentamos conectar os aspectos humanos positivos ao aproveitamento do desempenho ideal das próteses. Convém relatar mais um caso, muito útil para o profissional que realiza próteses totais.

Trata-se de um paciente muito importante no cenário brasileiro, e todas às vezes que este cidadão participava de um grande evento, sua prótese total não segurava. Suas queixas se sucediam após os períodos de grande excitação. Até que um belo dia foi correlacionado que tal fenômeno só ocorria às vésperas dos seus grandes shows e eventos. Assim sendo, pode ser percebido que, devido à tensão vivida em cada momento, ela determinava a condição de umidade da mucosa desse paciente, que ficava literalmente com a boca seca, e a prótese total se desprendia com facilidade.

Esse fenômeno vai ocorrer basicamente devido à mudança das condições de umidade no meio bucal. Pois o conjunto das forças de atração que estão incidindo, para manter a prótese, é formado pelas forças de Van der Waals, e elas atuam quando moléculas de diferentes espécies estão muito próximas umas das outras. A saliva promove essa aproximação necessária, reduzindo a distância intermolecular entre o tecido humano e a prótese.

Desse modo, permite que as forças fracas de Van der Waals atuem o suficiente, para manter a prótese total interagindo com o corpo humano, de modo a estabelecer, a partir da sua tensão superficial na mucosa, a pressão atmosférica interna necessária para adesão da prótese. A saliva atua, portanto, criando o meio que envolve as moléculas da prótese, conectando-as ao potencial eletroquímico bucal, que é a manifestação clara de como acontece o fenômeno das forças de Van der Waals e a manutenção da prótese no seu lugar.

Na situação extrema, quando há um momento pessoal de tensão e ocorre inibição glandular, resultando em redução da saliva, não vai ser criada a condição ideal de aproximação da prótese, e, portanto, não vai incidir o conjunto das forças de Van der Waals, não mantendo a prótese no lugar projetado. Esse fenômeno deve ocorrer, em tese, com todas pessoas que utilizam próteses totais e que possuem tendência de situações de grande tensão.

Nesses casos, deve-se medicar o paciente para produção de saliva. Dentro da linha dos produtos Biotene vamos encontrar chicletes ativadores de saliva, soluções para bochechos e também cremes dentais específicos para combater esse fenômeno da boca seca chamado xerostomia.

Esta observação vai nos conduzir certamente para o conforto do paciente e também para o próprio sucesso do profissional. Apesar da boca ser um meio úmido, parece um fenômeno paradoxal considerar a mudança para a boca seca, devido à influência do sistema nervoso e suas manifestações bucais. O cirurgião dentista deve estar atento a todos esses aspectos dinâmicos do corpo humano, estudá-los e ser ativo, quando há necessidade de influir nas suas variações complexas.