

ENXERTO COM MEMBRANA ESPECIAL PARA AUMENTAR FAIXA DE GENGIVA CERATINIZADA - CASO CLÍNICO 1

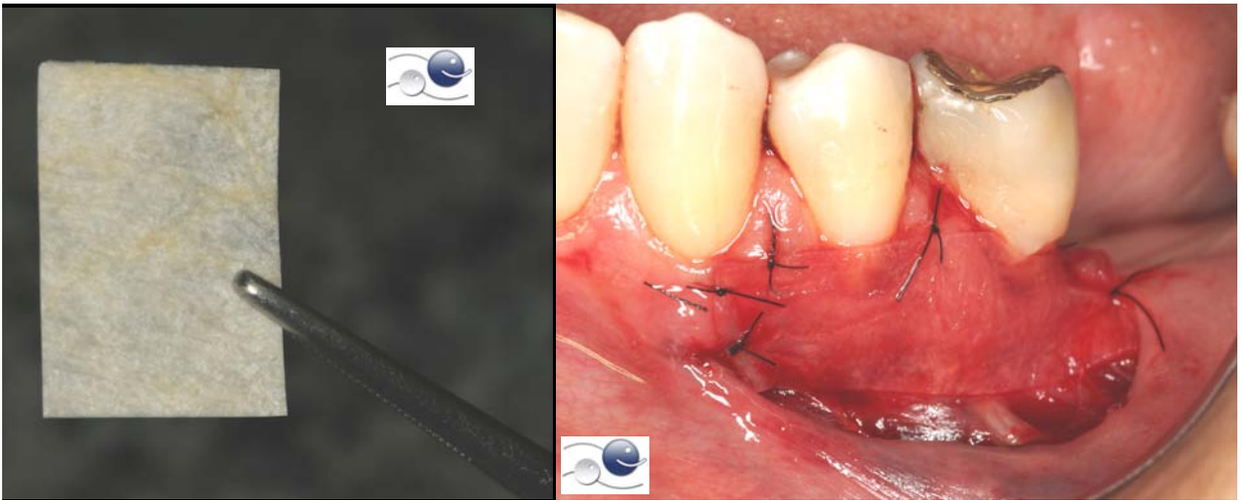
Esta paciente, entre outras necessidades, tinha que receber uma Prótese Parcial Fixa (Ponte) na região inferior esquerda. Foi descartada a indicação de implantes osseointegrados, pois não havia espessura, nem altura para a instalação segura de implantes. Devido a pouca faixa de gengiva ceratinizada, ideal em volta dos dentes e também dos implantes, pois suporta melhor os esforços durante a mastigação e também durante a higienização, foi sugerida a técnica de aumento de faixa de gengiva ceratinizada utilizando uma membrana especial que ao cicatrizar transforma-se nesse tipo de gengiva (fibrótica). Esta técnica tem a vantagem de não precisar de área doadora (normalmente utiliza-se a gengiva do céu da boca que é revestida com gengiva ceratinizada), evitando dois sítios operados, dando mais conforto ao paciente.



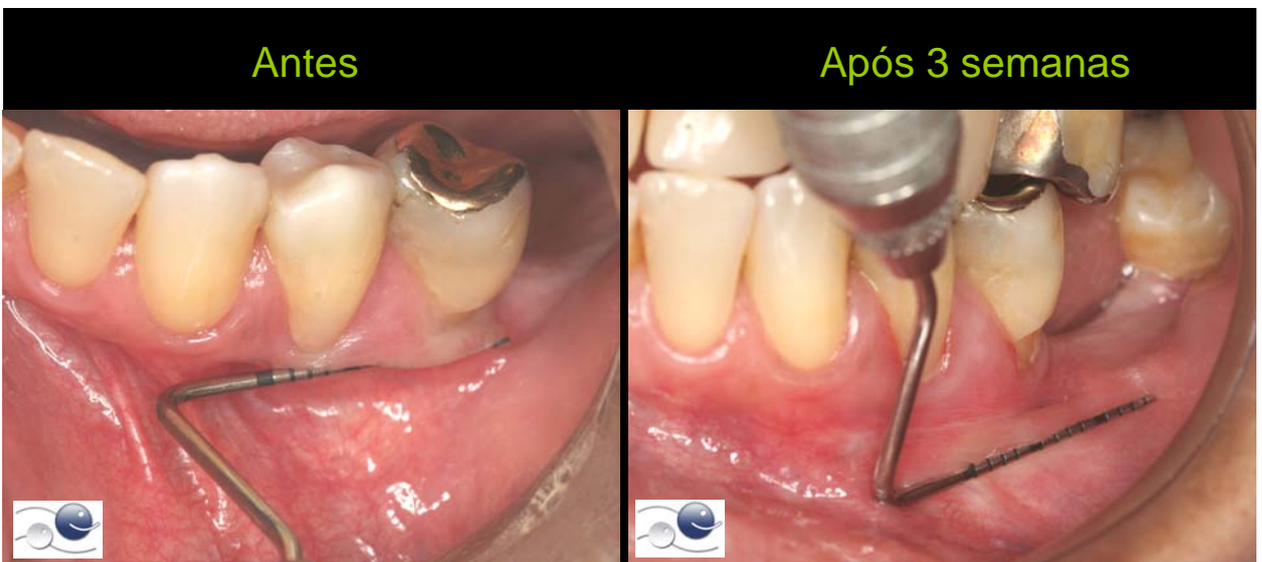
- 1) Paciente tinha faixa muito estreita de gengiva ceratinizada na região inferior esquerda.



- 2) Ao fazer compressão com uma sonda periodontal observa-se a flacidez dos tecidos (mucosa alveolar). Este elemento não apresentava bolsa periodontal.



3) A membrana especial é suturada na área receptora.



4) Observe como os tecidos ficaram mais firmes em volta do dente que será pilar de uma Prótese Parcial Fixa (Ponte).



5) Outra vantagem dessa técnica é a coloração do tecido que fica muito próxima da cor da gengiva do paciente.