

Crescimento gengival associado ao uso da feniltoína

Resumo

O crescimento gengival (CG) é um relevante efeito adverso da terapia com feniltoína (PHT), que se trata do anticonvulsivante mais relatado na literatura como droga que afeta diretamente os tecidos periodontais. O primeiro relato de um caso clínico de CG associado ao uso de PHT foi demonstrado por Kimball em 1939. Ocorrendo em cerca de 30% a 50% dos pacientes o CG trata-se de um fator que deve ser levado em conta no início e no transcorrer do tratamento com a droga. A PHT é uma droga capaz de modificar a resposta dos tecidos gengivais alterando os processos inflamatórios. O uso da PHT na presença de inflamação gengival induzida por placa favorece ao desenvolvimento ou agravamento do CG. O presente estudo tem como objetivo relatar um caso clínico de paciente com CG associado ao uso de PHT e má higienização oral.

Palavras-chave: Gengiva. Gengivite. Anticonvulsivantes. Hiperplasia Gengival. Gengivectomia.