

60 - Procedimentos cirúrgicos periodontais associados à instrumentos rotatórios

***AZEVEDO, Patrícia Silva; MENEZES, Helder H. M. de; BORGES, Daniella Cristina;
HORBYLON, Bruna Zacharias; MAGALHÃES, Denildo de***

Sabemos que os objetivos a serem alcançados durante o tratamento da doença periodontal, são a descontaminação da superfície radicular e a reconstrução dos tecidos. Dessa forma para obtermos resultados satisfatórios, instrumentos e técnicas são desenvolvidos e utilizados, com o intuito de garantir uma maior previsibilidade dos resultados. Atualmente instrumentos rotatórios e ultrasônicos tem sido empregados em associação aos convencionais, proporcionando qualidade terapêutica, além de despertar interesse científico pela sua aplicabilidade. Dessa forma será apresentado um caso clínico no qual, durante o tratamento cirúrgico, foram utilizadas brocas diamantadas extrafinas (15 micras), como uma complementação da raspagem radicular, objetivando assim melhores resultados no tratamento da doença.