

L'OTTURAZIONE CANALARE NEL RITRATTAMENTO ORTOGRADO

Mauro Venturi

Congresso Nazionale AIE - Il ritrattamento endodontico: protocolli operativi

Montecatini Terme, 04-05 ottobre 2013

L'otturazione canalare nei ritrattamenti ortogradi ha i medesimi obiettivi dell'otturazione in corso di primo trattamento: il sigillo dell'estremità apicale dei canali principali e il riempimento tridimensionale del sistema canalare. La specificità dei ritrattamenti è che deve essere otturato uno spazio la cui forma e dimensione sono il risultato di due o più fasi di preparazione. Spesso nelle procedure di strumentazione successive alla prima vi è necessità di superare ostacoli, di asportare spessore aggiuntivo di dentina per migliorare la detersione, di modificare in vario modo la forma del canale per correggere errori di preparazione precedenti. Dopo ritrattamento il diametro apicale, la conicità della sagomatura, la forma e la dimensione dei canali non di rado sono diversi rispetto ad un primo trattamento. Ne consegue che i materiali da otturazione usualmente impiegati devono essere gestiti e adattati con procedure modificate, e che a volte vanno scelti materiali diversi e specifiche tecniche di impiego degli stessi.