

El Arte De Diagnosticar

MIERES BONATTI ALDANA; PERALTA YANINA; TUDOR CRISTINA; SANTANGELO GEORGINA; VARELA JULIETA; MAINETTI JOAQUÍN

Universidad Nacional De La Plata, Facultad De Odontología, Endodoncia B

Introducción: Es de suma importancia realizar un buen diagnóstico para seleccionar un Correcto tratamiento, técnicas adecuadas para poder arribar al mejor pronóstico posible. **Descripción del caso:** Se realizó Fistulografía de piezas 11 y 21 con cono 25 taper 0.2 (Meta biomed), la apertura de ambas se realizó con fresa redonda de tungsteno (microdent) y refrigeración acuosa. Realizamos la desinfección con hipoclorito de sodio al 2,5% y su activación con XP Endo-finisher de FKG. Lavaje con solución fisiológica y después EDTA al 17% (tedequim). Se secó con conos de papel estéril (Meta biomed). Obturación con conos 25 taper 0.4(Meta biomed) y sellador (AH plus Dentsply). Técnica de obturaciónTermomecánica (gutta condensor 60 Dentsply) Sellado Coronario definitivo con composite (Te-economic plus Ivoclar Vivadent A2). **Conclusiones:** El correcto diagnóstico de toda fistula dentaria debe, siempre que el caso lo permita, estar acompañado de la técnica radiográfica de fistulografía, además de un buen examen clínico para determinar su origen.

The art of diagnosis

MIERES BONATTI ALDANA; PERALTA YANINA; TUDOR CRISTINA; SANTANGELO GEORGINA; VARELA JULIETA; MAINETTI JOAQUÍN

National University of La Plata, School of Dentistry, Endodontics B

Introduction: It is of the utmost importance to make a good diagnosis in order to select the correct treatment, adequate techniques in order to arrive at the best possible prognosis. **Case description:** Fistulography of pieces 11 and 21 was performed with cone 25 taper 0.2 (Meta biomed), with tungsten carbide round bur (microdent) and aqueous refrigeration. Disinfection was carried out with 2.5% sodium hypochlorite 2.5% sodium hypochlorite and activation with XP Endo-finisher of FKG. Rinsing with physiological solution and then with EDTA 17% (tedequim). Drying with sterile paper cones (Meta biomed), obturation with cones 25 taper 0.4 (Meta biomed) and sealer (AH plus Dentsply). Technique of obturationThermomechanical obturation (gutta condensor 60Dentsply) Definitive Coronary sealant with composite (Te-economic plus Ivoclar Vivadent A2). **Conclusions:** The correct diagnosis of any dental fistula should, whenever the case allows it, be accompanied by theradiographic technique of fistulography, in addition to a good clinical examination to determine its origin.