

LA IMPORTANCIA DE UN DIAGNÓSTICO CORRECTO

BARBOZA, SOFÍA; PERALTA YANINA SAMANTHA, TUDOR CRISTINA INÉS

*Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Odontología,
Asignatura Endodoncia B Titular: Dra. Georgina Santángelo*

Introducción: La importancia de la anamnesis y diagnóstico, previo al tratamiento, son de suma importancia a la hora de pensar en un correcto pronóstico de una pieza a tratar. Para eso son relevantes las distintas pruebas de diagnóstico utilizadas para poder arribar a un correcto plan de tratamiento. **Descripción del caso:** Paciente que concurre a la FOLP por molestias en el sector anterior. El diagnóstico inicial del examen clínico nos reveló un tracto sinusal a la altura de la pieza dentaria 11, motivo por el cual se optó por realizar una fistulografía. La misma determinó que el origen del problema era el incisivo central superior Izquierdo, quien presentaba un cambio de coloración y era positivo a la percusión vertical. Se decidió realizar el tratamiento de conducto con sistema reciprocante Wave One Gold (Densply-Sirona), irrigación activada con la lima XP Endo Finisher, obturación termomecánica con guttacondensor (Maillefer) el sellado de la cámara pulpar con resina compuesta. Con su posterior derivación a operatoria para culminar el tratamiento. **Conclusión:** De esta manera, demostramos la importancia de la radiografía de trazado, con gutapercha, en el diagnóstico del tracto sinusal de origen dentario, aporta datos significativos para detectar con certeza la pieza dentaria responsable de la causa.

THE IMPORTANCE OF A CORRECT DIAGNOSIS

BARBOZA, SOFIA; PERALTA YANINA SAMANTHA, TUDOR CRISTINA INÉS

*National University of La Plata, Faculty of Dentistry, Subject
Endodontics B Head: Dr. Georgina Santángelo*

Introduction: The importance of the anamnesis and diagnosis, prior to treatment, are of the utmost importance when thinking about a correct prognosis of a piece to be treated. For this, the different diagnostic tests used are relevant in order to arrive at a correct treatment plan. **Case description:** Patient who attends the FOLP due to discomfort in the anterior sector. The initial diagnosis of the clinical examination revealed a sinus tract at the level of tooth 11, which is why we decided to perform a fistulography. It determined that the origin of the problem was the upper left central incisor, which presented a change in color and was positive to vertical percussion. It

was decided to carry out the root canal treatment with the Wave One Gold reciprocating system (Densply-Sirona), activated irrigation with the XP Endo Finisher file, thermomechanical obturation with guttacondenser (Maillefer), and the sealing of the pulp chamber with composite resin. With his subsequent referral to surgery to complete the treatment. **Conclusions:** In this way, we demonstrate the importance of tracing radiography, with gutta-percha, in the diagnosis of sinus tract of dental origin, it provides significant data to detect with certainty the dental piece responsible for the cause.

PPS-SEPOI
Servicio de Prácticas
Odontológicas Integrales



Facultad de
ODONTOLOGÍA
Hospital Odontológico Universitario



UNIVERSIDAD
NACIONAL
DE LA PLATA

Dirección: Calle 50 entre Av 1 y 115.

Teléfono: +54221 423-6775/6776/6777.

La Plata - Buenos Aires - Argentina