

171.

POSTES PREFORMADOS.

Tonelli E, Bianchi P.FOUNLP

Los postes preformados, en la actualidad nos ofrecen una alternativa mas que interesante para la solución de aquellos casos de piezas endodonciadas, que han sufrido algún trastorno terapéutico (caries) y/o traumático (fractura). Siendo por lo tanto una alternativa de respuesta rápida (una sola sesión), en las reconstrucciones coronarias afectadas y mencionadas anteriormente. Las propiedades mecánicas del poste; su flexibilidad hace que su comportamiento clínico sea muy bueno en el ámbito bucal durante el proceso masticatorio. No debemos dejar de recordar también que los postes de fibra de vidrio se pueden utilizar como base para restauraciones de cerámica pura. Estos postes favorecen y aumentan considerablemente la retención del material de restauración (composite) a nivel coronario; y la trasmisión y difusión de las fuerzas que se generan durante las cargas masticatorias.

172.

BLANQUEAMIENTO.

Tonelli E, Bianchi P. FOUNLP

En los tiempos modernos el profesional odontólogo cuenta con diferentes técnicas y alternativas que sirven para mejorar la condición y/o cosmética de los pacientes que concurren a la consulta diaria. Dentro de esas distintas opciones debemos mencionar a las del blanqueamiento dentario; que es una técnica de clareamiento de aquellas piezas dentales que hayan sufrido, en forma individual por sector o en totalidad de la capacidad bucal, que hayan sufrido manchas o pigmentaciones de tipo exógeno-endógeno.

Entre las diferentes opciones que nos ofrece el blanqueamiento, podemos mencionar al blanqueamiento profesional, blanqueamiento ambulatorio, blanqueamiento interno en piezas endodonciadas y la micro abrasión. Debemos aclarar que aun cuando ya mencionamos las indicaciones citadas anteriormente también se pueden realizar estos tratamientos de clareamiento en aquellos pacientes que requieran por motivos estéticos y/o cosméticos variar o mejorar su matiz, croma y valor.

Los materiales y técnicas con que contamos en el mercado son de gran confiabilidad; pero con un buen diagnostico previo a un buen tratamiento, debemos aclarar que los mismos deben ser utilizados responsablemente tanto por el profesional como por el paciente.