

Paso a Paso - Dientes no vitales

Paso 1

Con una radiografía periapical, certifique que el tratamiento de endodoncia es adecuado.

Paso 2

Con ayuda de una broca esférica limpie la cámara pulpar, retirando el tejido con caries y/o restos de selladores y de antiguas restauraciones.

Paso 3

Desobstruir alrededor de 2 a 3 mm del conducto radicular en la región cervical removiendo el material obturador.

Paso 4

Lave la cámara pulpar, varias veces, con la ayuda de un spray de aire/agua y proceda a secar adecuadamente con suaves chorros de aire y pequeñas bolas de algodón.

Paso 5

Con una resina compuesta (técnica adhesiva) o un cemento de ionómero restaurador, ejecute un sellado en la región de la boca del conducto.

Paso 6

Aislar el tejido gingival de los dientes que recibirán el gel blanqueador con una resina fotopolimerizable específica para ese fin (barrera gingival), evitando que el gel toque los tejidos blandos.

Paso 7

En seguida llene la cámara pulpar y cubra el diente por vestibular y palatina simultáneamente con el gel blanqueador, manteniendo el gel en contacto con la estructura dental por 45 minutos. Procure evitar que este entre en contacto con el tejido gingival. Una vez transcurrido este tiempo remueva el gel aspirándolo con la ayuda de un succionador. El remanente del producto deberá ser removido con un chorro de aire/agua y el diente a continuación, se debe secar.

Paso 8

En seguida llene la cámara pulpar sólo con una pequeña bola de algodón y selle la cámara pulpar con resina compuesta (usa esto una técnica adhesiva). Remover la barrera gingival.

Paso 9

Revise la oclusión en máxima intercuspidación habitual, protrusiva y latero protrusiva. De haber alguna interferencia, con la ayuda de una punta diamantada esférica, remueva las mismas desgastando la resina.