

Radiología en la consulta (11): reglas de ajuste en caso de discrepancias en el sector posterior

Radiografías distoexcéntricas y mesioexcéntricas

Posicionamiento

Para la toma de radiografías mesio y distoexcéntricas son válidas las instrucciones de colocación del portaplaquetas correspondiente descritas en el apartado «Posicionamiento» (véase páginas 16-29). El tubo no se debe colocar en sentido ortorradial, sino mesio o distoexcéntricamente respecto al portaplaquetas (fig. 1).

Ventajas

- Los conductos radiculares situados en un plano posterior se proyectan por separado, de modo que se puede ver claramente la profundidad de introducción del instrumento endodóntico.
- La fiel reproducción de la anatomía prácticamente a escala natural del diente y de los conductos radiculares permite descartar diagnósticos incorrectos en la mayoría de casos.

Sistemas radiológicos digitales

Posicionamiento

En función del área a radiografiar, el posicionamiento de las radiografías digitales indirectas o del portasensor se efectuará de acuerdo con las indicaciones del apartado «Posicionamiento».

En radiología digital también se pueden aplicar sistemas de proyección en ángulo recto (RWT®) siempre que

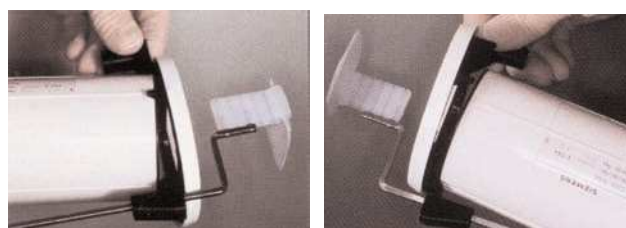


Figura 1. Posicionamiento del portaplaquetas para radiografías en proyección distoexcéntrica (a) y mesioexcéntrica (b).

