



Mira el video

Radiografías dentales



Descripción general

Esta es una manera de obtener imágenes del interior de sus dientes, del maxilar y de la mandíbula. Se fundamentan en los rayos X, que son una forma de radiación electromagnética. Las radiografías le permiten a su dentista ver problemas que no son fáciles de observar durante un examen regular.

Por qué son necesarias

Las radiografías le brindan a su dentista una manera de controlar los cambios que se producen en sus dientes. Las imágenes de rayos X muestran cualquier grieta o caries que existan en sus dientes. Ellas muestran signos de infección por debajo de sus encías. Incluso pueden mostrar dientes que todavía no han salido.

Seguridad

Las radiografías dentales son seguras. Se le expondrá a niveles muy bajos de radiación durante la toma radiográfica, aún así, usted estará protegido. Los rayos X no pueden pasar a través del plomo. Por lo tanto, durante una radiografía, se le cubrirá el cuerpo con un delantal de plomo. Esto se hace para evitar exponerlo a más rayos X de lo necesario. Si usted está embarazada, asegúrese de informarle al dentista antes de que le tomen las radiografías.

Conclusión

Las radiografías son una parte importante del cuidado dental. Hable con su dentista para obtener más información.