

## ¿Qué es la ortodoncia?



La ortodoncia es una rama de la Odontología que se ocupa del estudio, prevención y corrección de las alteraciones del desarrollo, de las formas de las arcadas dentarias y de la posición de los maxilares con el fin de restablecer el equilibrio de la morfología y funcionalidad de la boca así como de mejorar la estética facial.

## ¿En que consiste exactamente?



En el estudio y la corrección mediante aparatos, cirugía, o una combinación de ambas en los casos mas extremos. De la desalineación en nuestros dientes que puede afectar a nuestras funciones masticatorias, fonéticas o simplemente estéticas. Ya que podemos tener los dientes mal alineados, por perdida precoz de los dientes de leche, por herencia o por traumatismos. El resultado del proceso de ortodoncia será una dentadura perfectamente alineada.

## ¿Es doloroso?



En términos generales el tratamiento es completamente indoloro. Durante los primeros días el uso de los aparatos siempre puede resultar algo incómodo y molesto, aunque estas sensaciones desaparecen una vez que la persona se ha acostumbrado a ellos. Ya que en caso de persistir, deberá consultarse con el profesional que nos ha realizado el tratamiento.

## ¿Por qué suelen llevarse aparatos?



Aunque hemos hablado de que hay casos que requieren cirugía, lo más habitual y lo que vemos en la calle es a gente llevando los aparatos correctores, la función de los cuales es ir colocando nuestros dientes en su sitio ideal.

## ¿Cuánto suelen tardar?



No hay casos iguales, cada uno de nosotros somos únicos y como tales nuestros tratamientos son individuales, dependiendo de varias causas (grado de maloclusión, la efectividad de la corrección de los aparatos en nuestros dientes) deberemos llevar los aparatos un tiempo mayor o menor en función del estudio previo que ha realizado el profesional de ahí que no se pueda hablar de tiempo medio para todo el mundo. De todas maneras debemos de tener en cuenta que tenemos unos límites de movilidad en nuestros dientes lo que necesariamente fuerza el que el

tratamiento se prolongue durante varios meses.