

¿QUÉ ES LA ORTODONCIA?

Los tratamientos de ortodoncia realizan suaves movimientos que desplazan los dientes de forma individual o en bloque, y corrigen su colocación. Tienen el doble objetivo de conseguir una buena oclusión y una correcta alineación de los dientes. De este modo, se obtienen beneficios estéticos y funcionales.

El componente más conocido de las ortodoncias fijas son los llamados brackets, que son los portadores de la información que se quiere transmitir a los dientes. A través de los arcos que se introducen en los brackets, se reproduce esa información induciendo el movimiento de los dientes

BRACKETS AUTOLIGABLES ESTÉTICOS

Se llaman autoligables ya que, a diferencia de los brackets convencionales, no necesitan de gomas elásticas (ligaduras) para fijar el arco dentro del bracket, puesto que es una pequeña "pestaña" integrada en los brackets la que sostiene el arco, de manera que se activan (ligan) solos. Utilizan una tecnología de fricción que reduce al mínimo la presión aplicada al diente, lo cual proporciona un movimiento rápido y cómodo. Constituyen la última tecnología en los tratamientos de ortodoncia fija.

Para los casos en los que la apariencia y la imagen son un aspecto muy importante a la hora de elegir un tratamiento de ortodoncia, existen las llamadas ortodoncias estéticas, los cuales están elaborados con un material cerámico de uso sanitario que es traslucido, por lo que deja ver el color natural de los dientes. Está disponible en dos versiones, parcial y totalmente cerámicos.

VENTAJAS

- Menor duración del tratamiento
- Menos revisiones y más cortas
- Suaves: sin bordes afilados, minimizan las molestias
- Tensión reducida: ya que el arco hace menos presión
- Resultado extraordinario: eficacia y estética excepcionales



PARCIALMENTE CERÁMICO

Bracket cerámico con pestaña central metálica



TOTALMENTE CERÁMICO

Bracket totalmente cerámico, incluida la pestaña

¿EN QUÉ CONSISTE EL TRATAMIENTO?

COLOCACIÓN

Será necesaria una primera consulta para colocar los brackets autoligables y los arcos. En primer lugar, se acondicionan los dientes para proceder con el cementado individual de cada bracket al diente, y una vez colocados, se introduce el arco en la parte interior de los brackets, el cual queda fijado gracias a una pestaña móvil que cierra manualmente el ortodontista.

REVISIONES DE SEGUIMIENTO

Se pautarán una serie de revisiones, habitualmente bimensuales, donde se supervisarán los avances conseguidos y se modificará la colocación de los brackets y los arcos, en caso de que sea necesario.

FINALIZACIÓN DEL TRATAMIENTO

Cuando se haya alcanzado el objetivo planificado, se retirarán los arcos y los brackets y se eliminará el cemento adhesivo mediante una suave limpieza.

COLOCACIÓN APARATO DE RETENCIÓN

Una vez se hayan quitado los aparatos de ortodoncia, será necesaria la colocación de un aparato de retención. Éste podrá ser fijo, a través de un alambre metálico en la parte trasera de los dientes o removible, a través de una férula transparente que se colocará por las noches. Así, se logrará mantener el resultado de la ortodoncia.

¿POR QUÉ DEBEMOS REALIZAR NOS UNA ORTODONCIA?



• BANCHS & ROJAS •



Estética

Mejora la apariencia y aporta seguridad y confianza en uno mismo. La ortodoncia consigue corregir apiñamientos, logrando una correcta alineación de los dientes, mejorando así la imagen de la boca y la cara, y logrando una sonrisa sana y bonita.



Salud

Una vez colocados los dientes en las posiciones adecuadas, conseguiremos varios beneficios que favorecen el cuidado de la salud bucodental. La higiene oral resulta mucho más sencilla con los dientes alineados y esto repercute de manera directa en una mejora de la salud de las encías, disminuye la aparición de caries y evita la pérdida precoz de piezas dentarias.



Calidad de vida

La alineación de los dientes favorece que la masticación se realice de una manera eficaz y correcta. De este modo, se evitan problemas como dolores de cabeza, que surgen cuando existe tensión añadida en los músculos implicados en la masticación.



Seguridad

Se trata de un tratamiento muy conservador en el cual siempre utilizamos materiales de alta gama totalmente biocompatibles, que se adaptan a las necesidades específicas de cada cliente. Además, la calidad en el diagnóstico y plan de tratamiento de nuestros profesionales nos permite obtener una inmejorable salud bucodental a largo plazo.

¿POR QUÉ ELEGIRNOS?

- Contará con la tranquilidad de una **empresa dedicada a la salud de sus clientes**.
- Apotamos por trabajar con los **profesionales mejor preparados técnicamente y con mayor recorrido profesional**. Además, el profesional que te ha diseñado el tratamiento será el mismo que te lo realice.
- Trabajamos con **materiales de máxima calidad**. Las ortodoncias que se utilizan ocupan un puesto de liderazgo dentro del sector. Están **certificadas en los más altos estándares de calidad** y son el fruto de más de 100 años de experiencia en investigación y desarrollo.
- La gran **calidad de nuestros tratamientos de ortodoncia junto con el cuidado de la salud bucodental y revisiones periódicas, nos permiten ofrecer una garantía de 10 años en todas las ortodoncias***. Si durante cualquiera de las revisiones posteriores al tratamiento, el resultado obtenido no es el esperado y hablado con el ortodoncista o bien se han movido un poco los dientes, nos hacemos cargo para que el resultado sea exitoso y beneficioso.
- El **presupuesto que te entregamos incluye el importe total del tratamiento**.

Somos transparentes.

No tendrás que sumar conceptos posteriores.

FINANCIACIÓN

- Hacemos más fácil el pago de tu tratamiento.
- Podrás realizar un pago inicial y posteriormente pagar el resto en cómodas mensualidades
- También podrás contar con facilidades de fraccionamiento de pago (financiación) hasta 18 meses si tienes contratado el seguro de salud con nosotros
- Además, ofrecemos diferentes posibilidades de financiación. Hasta 24 meses sin intereses o hasta 60 meses con atractivas condiciones
- No olvides preguntar las condiciones

¿QUÉ ES LA ORTODONCIA?

Los tratamientos de ortodoncia realizan suaves movimientos que desplazan los dientes de forma individual o en bloque y corrigen su colocación. Tienen el doble objetivo de conseguir una buena oclusión y una correcta alineación de los dientes. De este modo, se obtienen beneficios estéticos y funcionales.

El componente más conocido de las ortodoncias fijas son los llamados brackets, que son los portadores de la información que se quiere transmitir a los dientes. A través de los arcos que se introducen en los brackets, se reproduce esa información induciendo el movimiento de los dientes.

BRACKETS AUTOLIGABLES

Se llaman autoligables ya que, a diferencia de los brackets convencionales, no necesitan de gomas elásticas (ligaduras) para fijar el arco dentro del bracket, puesto que es una pequeña "pestaña" integrada en los brackets la que sostiene el arco, de manera que se activan (ligan) solos. Utilizan una tecnología de fricción que reduce al mínimo la presión aplicada al diente, lo cual proporciona un movimiento rápido y cómodo. Constituyen la última tecnología en los tratamientos de ortodoncia fija.

VENTAJAS

- **Menor duración de tratamiento:** gracias a la disminución de la fricción, el tiempo de tratamiento es más breve
- **Menos revisiones y más cortas**
- **Suaves:** sin bordes afilados, minimizan las molestias
- **Cuidadosos con los dientes:** no dañan los dientes y se extraen fácilmente al finalizar el tratamiento
- **Higiénicos:** fáciles de limpiar
- **Tensión reducida:** ya que el arco hace menos presión



¿EN QUÉ CONSISTE EL TRATAMIENTO?

COLOCACIÓN

Será necesaria una primera consulta para colocar los brackets autoligables y los arcos. En primer lugar, se acondicionan los dientes para proceder con el cementado individual de cada bracket al diente, y una vez colocados, se introduce el arco en la parte interior de los brackets, el cual queda fijado gracias a una pestaña móvil que cierra manualmente el ortodoncista. Este proceso prácticamente no genera molestias.

REVISIONES DE SEGUIMIENTO

Se pautarán una serie de revisiones, habitualmente bimensuales, donde se supervisarán los avances conseguidos y se modificará la colocación de los brackets y los arcos, en caso de que sea necesario.

FINALIZACIÓN DEL TRATAMIENTO

Cuando se haya alcanzado el objetivo planificado, se retirarán los arcos y los brackets y se eliminará el cemento adhesivo mediante una suave limpieza.

COLOCACIÓN APARATO DE RETENCIÓN

Una vez se hayan quitado los aparatos de ortodoncia, será necesario la colocación de un aparato de retención. Éste podrá ser fijo, a través de un alambre metálico en la parte trasera de los dientes o removible, a través de una férula trasparente que se colocará por las noches. Así, se logrará mantener el resultado de la ortodoncia.

¿QUÉ ES LA ORTODONCIA?

Los tratamientos de ortodoncia realizan suaves movimientos que desplazan los dientes de forma individual o en bloque y corrigen su colocación. Tienen el doble objetivo de conseguir una buena oclusión y una correcta alineación de los dientes. De este modo, se obtienen beneficios estéticos y funcionales.

El componente más conocido de las ortodoncias fijas son los llamados brackets, que son los portadores de la información que se quiere transmitir a los dientes. A través de los arcos que se introducen en los brackets, junto con la ayuda de las gomas elásticas, se reproduce esa información induciendo el movimiento de los dientes.

La apariencia y la imagen puede ser un aspecto muy importante a la hora de elegir un tratamiento de ortodoncia. Por ese motivo, existen las llamadas ortodoncias estéticas que están fabricadas con materiales que no son metálicos, por lo que son muy discretas y prácticamente no se ven. De este modo, se consigue una estética realmente extraordinaria, para que puedas sonreír con confianza durante todo el tratamiento.

VENTAJAS

- **Estables y seguros:** se adhieren muy bien al diente
- **Suaves:** sin bordes afilados, minimizan las molestias
- **Cuidadosos con los dientes:** no dañan los dientes y se extraen fácilmente al finalizar el tratamiento
- **Sin alergias:** fabricados con materiales biocompatibles
- **Resultado extraordinario:** eficacia y estética excepcionales



► BRACKETS CERÁMICOS

Elaborados con un material cerámico de uso sanitario que es traslucido, por lo que deja ver el color natural de los dientes. Además, su superficie es mate en lugar de brillante, para evitar los molestos reflejos de luz. Es la opción estética más económica.



▼ BRACKETS DE ZAFIRO

El zafiro es una piedra semipreciosa que se ha convertido en el material más demandado para brackets estéticos, puesto que son transparentes como el cristal, y al dejar pasar la luz, se difuminan y mantienen el color del diente. Debido a que no se tiñen con el tiempo, su estética es permanente.

¿EN QUÉ CONSISTE EL TRATAMIENTO?

COLOCACIÓN

Será necesaria una primera consulta para colocar los brackets y el resto de elementos que conforman la ortodoncia, incluidos los arcos y las gomas elásticas. En primer lugar, se acondicionan los dientes para proceder con el cementado individual de cada bracket al diente, y una vez colocados, se introduce el arco en la parte interior de los brackets, el cual queda fijado por las gomas que rodearán a los brackets por la parte externa.

REVISIONES DE SEGUIMIENTO

Se pautarán una serie de revisiones, habitualmente mensuales, donde se supervisarán los avances conseguidos y se modificará la colocación de los brackets, los arcos y las gomas en caso de que sea necesario.

FINALIZACIÓN DEL TRATAMIENTO

Cuando se haya alcanzado el objetivo planificado, se retirarán los arcos, las gomas y los brackets y se eliminará el cemento adhesivo mediante una suave limpieza.

COLOCACIÓN APARATO DE RETENCIÓN

Una vez se hayan quitado los aparatos de ortodoncia, será necesario la colocación de un aparato de retención. Éste podrá ser fijo, a través de un alambre metálico en la parte trasera de los dientes o removible, a través de una férula transparente que se colocará por las noches. Así, se logrará mantener el resultado de la ortodoncia.

¿QUÉ ES LA ORTODONCIA?

Los tratamientos de ortodoncia realizan suaves movimientos que desplazan los dientes de forma individual o en bloque y corrigen su colocación. Tienen el doble objetivo de conseguir una buena oclusión y una correcta alineación de los dientes. De este modo, se obtienen beneficios estéticos y funcionales.

El componente más conocido de las ortodoncias fijas son los llamados brackets, que son los portadores de la información que se quiere transmitir a los dientes. A través de los arcos que se introducen en los brackets, junto con la ayuda de las gomas elásticas, se reproduce esa información induciendo el movimiento de los dientes.

BRACKETS METÁLICOS

Son ortodoncias que resuelven cualquier tipo de complicación de la mordida, y están indicadas tanto para adultos y jóvenes, como para niños de menor edad.

Están fabricados con acero inoxidable y níquel de uso biomédico y existe una opción de titanio para personas con alergia al níquel. Son brackets poco voluminosos y el tratamiento es rápido, puesto que la fricción entre el arco y los brackets es suave, lo cual es positivo para el movimiento dentario.

VENTAJAS

- **Estables y seguros:** se adhieren muy bien al diente
- **Suaves:** sin bordes afilados, minimizan las molestias
- **Cuidadosos con los dientes:** no dañan los dientes y se extraen fácilmente al finalizar el tratamiento
- **Higiénicos:** fáciles de limpiar
- **Personalizables:** pueden colocarse diferentes gomas de colores.
- **Económicos:** precio asequible



¿EN QUÉ CONSISTE EL TRATAMIENTO?

COLOCACIÓN

Será necesaria una primera consulta para colocar los brackets y el resto de elementos que conforman la ortodoncia, incluidos los arcos y las gomas elásticas. En primer lugar, se acondicionan los dientes para proceder con el cementado individual de cada bracket al diente, y una vez colocados, se introduce el arco en la parte interior de los brackets, el cual queda fijado por las gomas que rodearán a los brackets por la parte externa.

REVISIONES DE SEGUIMIENTO

Se pautarán una serie de revisiones, habitualmente mensuales, donde se supervisarán los avances conseguidos y se modificará la colocación de los brackets, los arcos y las gomas en caso de que sea necesario.

FINALIZACIÓN DEL TRATAMIENTO

Cuando se haya alcanzado el objetivo planificado, se retirarán los arcos, las gomas y los brackets, y se eliminará el cemento adhesivo mediante una suave limpieza.

COLOCACIÓN APARATO DE RETENCIÓN

Una vez se hayan quitado los aparatos de ortodoncia, será necesario la colocación de un aparato de retención. Éste podrá ser fijo, a través de un alambre metálico en la parte trasera de los dientes o removible, a través de una férula transparente que se colocará por las noches. Así, se logrará mantener el resultado de la ortodoncia.

La importancia del estudio de ortodoncia

El tratamiento de ortodoncia es un tratamiento personalizado, adaptado a las necesidades de cada cliente. Para conseguir un óptimo resultado, es fundamental obtener y analizar la máxima información posible, y así lograr un diagnóstico preciso de cada caso.

Por este motivo el estudio de ortodoncia es la base fundamental e imprescindible en la que se apoya un nuevo tratamiento de ortodoncia. Está compuesto por una serie de pruebas que, tras su análisis, permiten realizar un correcto diagnóstico de la oclusión o mordida (alineamiento de los dientes superiores e inferiores) y del estado de la boca.

Según las conclusiones obtenidas y las características propias de cada persona, se establecerá el plan de tratamiento más preciso en cuanto al tipo de ortodoncia recomendado, su duración y la previsión de resultados a alcanzar.

Diagnóstico y tratamiento. Presentación del estudio

Con todas estas pruebas, el ortodoncista puede analizar cada caso con detenimiento y establecer un plan personalizado. Los resultados de estas pruebas serán presentados y entregados por el ortodoncista y determinarán el tipo de ortodoncia recomendada, así como la duración aproximada del tratamiento.

El estudio de ortodoncia es de vital importancia para garantizar el éxito del tratamiento, ya que es necesario analizar toda la información disponible para diagnosticar y planificar de forma personalizada cada caso.

¿Qué pruebas componen el estudio de ortodoncia?

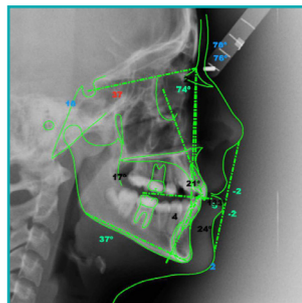
El estudio de ortodoncia consta de las siguientes pruebas diagnósticas:



1. ORTOPANTOMOGRAFÍA

Es una radiografía panorámica frontal muy completa donde se ven todas las piezas dentales, sus raíces y el nivel óseo, entre otros muchos aspectos.

Aporta mucha información ya que en ella podemos descubrir, por ejemplo, si existen ausencias dentales o carencia de formación de alguna pieza o si hay cordales (muelas del juicio) dentro del hueso.



2. TELERRADIOGRAFÍA LATERAL DE CRÁNEO

Se trata de una radiografía "de perfil", mediante la cual se realizarán unas mediciones de ángulos y distancias entre diversos puntos del cráneo. Permite conocer diferentes aspectos, como la relación entre el maxilar superior y la mandíbula inferior y la posición de los dientes, entre otros.

Estas detalladas mediciones reciben el nombre de cefalometrías o análisis cefalométrico, y es totalmente individualizado, ya que cada perfil, cada cara y sus medidas, son diferentes unas de otras.



3. TOMA DE MODELOS

Mediante una impresión de la boca obtendremos un molde o réplica de la boca para poder estudiarla detenidamente. De esta manera podemos realizar mediciones tales como el tamaño de los dientes y el espacio disponible a escala real, donde el nivel de precisión es máximo.



4. FOTOGRAFÍAS

A través de la toma de fotografías se estudian las proporciones del rostro, las malposiciones y problemas de oclusión que afectan a la cara. También se sacan fotos del interior de la boca, para complementar la información del resto de pruebas para el diagnóstico. Con el tiempo, el estudio fotográfico también servirá para comprobar la evolución del tratamiento de ortodoncia.

CONSEJOS A SEGUIR DESPUÉS DE LA COLOCACIÓN DEL TRATAMIENTO DE ORTODONCIA

La ortodoncia es la parte de la Odontología, que se ocupa de corregir la posición o la forma de encajar los dientes.

Para que el éxito de dichos tratamientos sea inmediato precisamos de la colaboración del cliente:

HIGIENE Y CUIDADOS

- Durante el tratamiento es muy importante el cuidado de la boca, **los aparatos no producen caries, sí lo hace la comida acumulada.**
- **Cepilla y limpia tú boca después de cada comida**, incluso si estás fuera de casa.
- **Utiliza pastas fluoradas**, la mala higiene produce inflamación de encías que retrasan el fin del tratamiento y afectan a tu salud bucodental. **Existen cepillos de ortodoncia** en la farmacia, que carecen de fila central de cerdas y que facilitan el cepillado.
- **No juegues con tus aparatos** ya que puedes estropearlos. No te metas bolígrafos u objetos que pudieran dañarlos en la boca. Si alguna vez se rompen por estos u otros motivos, por favor, indícanoslo con la mayor exactitud posible, ya que eso nos ayudará a resolver más rápidamente el problema.
- Procura **no morderte las uñas**, ya que la presión de tus dedos puede despegar los brackets.
- **No tomes alimentos duros** (palomitas, kikos, frutos secos...) **ni pegajosos** (caramelos, chicles, gominolas...), ya que pueden dañar o engancharse en tus aparatos.
- **Come pan de molde**. Si comes pan de barra que sean las partes blandas. No comas fruta, ni hamburguesas, ni sándwiches, etc... a bocados, **corta todos los alimentos en pequeños pedazos.**

MOLESTIAS

- La ortodoncia puede causar pequeñas llagas o inflamaciones, para aliviar estas situaciones **aplica cera de ortodoncia**, de venta en farmacias, sobre los elementos que producen las molestias.
- Al principio te resultará un poco dificultoso y molesto, pero en pocos días tendrás la práctica necesaria, y **si sigues todos estos consejos tu ortodoncia llegará antes a su fin.**

Si tienes cualquier duda consúltanos. Estamos aquí para ayudarte



• BANCHS & ROJAS •