

A tan solo 10 minutos
de Ourense



CLÍNICA DENTAL
ORAL PARK

Amplio parking
gratuito

*Estrena
sonrisa
con
implantes
nuevos*

Paciente real de Oral Park

Parque Tecnológico de Galicia

San Cibrao das Viñas

Ourense

604 081 655

988 616 258

www.oralpark.es

Registro Sanitario C-32-001184





Implantes dentales

Implantes dentales ¿qué son?	3
Tipos de implantes dentales	4
Dolor e implantes dentales	4
Problemas con los implantes dentales	5
Precios de un implante dental	6 y 7
Prostodoncia, ¿qué es y para qué sirve?	8 y 9
Confía en nosotros tus implantes dentales	10



Experimentar el placer de una sonrisa radiante no solo se trata de apariencia, sino de la salud en general. Cualquier problema dental, ya sea la falta de piezas, enfermedades de las encías o acumulación de sarro, puede tener un impacto significativo en nuestro bienestar general.

Mantener una boca saludable implica tener una dentadura en óptimas condiciones y sin faltantes. Si por alguna razón necesitas reemplazar un diente, es fundamental comprender el proceso de colocación de implantes dentales.

Implantes dentales ¿qué son?

Los implantes dentales son la solución perfecta para aquellas personas a las que les falta alguna pieza dental. La colocación de un implante dental consiste en instalar un tornillo de titanio dentro del hueso maxilar si el hueco está en la parte de arriba de la boca o del hueso mandibular si se encuentra en la parte de abajo.

El tamaño del implante dental dependerá del hueco que deje el diente que se nos ha caído. Una vez colocado el tornillo, se pondrá encima una pieza dental artificial.

A la hora de colocar un implante dental, el dentista debe comprobar el estado de tu encía. Una vez que ha comprobado que hay masa de hueso suficiente para instalar el implante dental, procederá a ello.

Para comprobar que hay hueso suficiente para instalar el implante, el dentista nos hará una radiografía de la boca.



Tipos de implantes dentales

Existen distintos tipos de implantes dentales según su método de colocación. Podemos distinguirlos en dos categorías:

- **Implantes dentales de carga inmediata:** Esta técnica implica una colocación sin necesidad de abrir la encía, lo que permite fijar la corona inmediatamente. Requiere un buen volumen óseo y es poco común debido a la exigencia de ausencia de infecciones en la zona.
- **Implantes dentales en etapas:** Esta modalidad implica una primera fase de inserción del implante para permitir su integración ósea. Posteriormente, después de 3 a 6 meses según la ubicación, se procede a colocar el pilar y la corona.

Dolor e implantes dentales

Al considerar la posibilidad de someterse a un implante dental, muchos individuos se preocupan por experimentar dolor durante el período posterior a la operación o si tendrán sensaciones similares a las anteriores. Según la Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración, el procedimiento de colocación de implantes dentales se diseñó específicamente para minimizar la incomodidad del paciente.

La intervención quirúrgica para la colocación de implantes dentales se realiza en el consultorio del dentista. El primer paso consiste en administrar anestesia local en la zona afectada. Esto resulta en que el paciente no sienta más que un leve pinchazo inicial durante el proceso.

Parque Tecnológico de Galicia

San Cibrao das Viñas

Ourense

604 081 655

988 616 258

www.oralpark.es





En relación al malestar que el paciente pueda experimentar una vez que el efecto de la anestesia se disipe, suele ser de carácter leve. La intensidad del malestar puede variar dependiendo del número de implantes dentales colocados y la ubicación dentro de la boca donde se realice la intervención.

Problemas con los implantes dentales

La colocación de los implantes dentales puede parecer relativamente simple, pero pueden surgir diversas complicaciones tanto durante como después del procedimiento. Estas complicaciones pueden dividirse en aquellas que ocurren durante la operación y las que se presentan en el periodo postoperatorio. Entre los posibles problemas postoperatorios se incluyen dolor, inflamación, hemorragia y hematomas. Además, pueden surgir complicaciones mecánicas, como la fractura del tornillo o de la prótesis dental, que requieren atención inmediata por parte del profesional que realizó el tratamiento.

Además, existen factores que pueden influir en la integración del implante en el hueso, como el tabaquismo, la diabetes, la calidad y cantidad de hueso disponible, así como ciertos medicamentos. Durante las etapas iniciales del proceso, es posible que el implante se mueva. A largo plazo, puede aparecer periimplantitis, una condición inflamatoria que afecta al tejido alrededor del implante. A pesar de seguir las revisiones programadas, los implantes dentales pueden no integrarse adecuadamente debido a la falta de higiene dental o a factores biológicos del paciente.

Parque Tecnológico de Galicia

San Cibrao das Viñas

Ourense

604 081 655

988 616 258

www.oralpark.es





Precios de un implante dental

La colocación de un implante dental, al igual que con los brackets, conlleva preguntas sobre su coste. Varias variables influyen en el precio de esta cirugía:

- **Implante:** Aspectos como la superficie a implantar, el material y el diseño del implante impactan en su precio.
- **Pilar y aditamentos:** Existen pilares y aditamentos originales y compatibles, siendo estos últimos más económicos, aunque con una durabilidad ligeramente inferior.
- **Prótesis y trabajo de laboratorio:** La tecnología utilizada en la elaboración de las prótesis puede aumentar o disminuir su calidad y, por ende, su precio. Además, la calidad de las prótesis provisionales, especialmente en implantes dentales realizados en dos fases, también influye.
- **Experiencia del cirujano:** La colocación de implantes requiere la habilidad de un cirujano con un prestigio reconocido, como los profesionales disponibles en el cuadro médico de DKV Seguros.
- **Complicación del caso:** El estado de salud del paciente y la necesidad de tratamientos adicionales impactan en el precio de los implantes dentales.
- **Profesionales implicados:** La complejidad de algunos implantes puede requerir la presencia en el quirófano de varios especialistas, como periodoncistas, cirujanos, prostodoncistas y ortodoncistas, lo cual afecta al precio.
- **Diagnóstico por imagen:** La precisión necesaria en la instalación de los implantes dentales requiere un diagnóstico por imagen detallado y preciso.

A tan solo 10 minutos
de Ourense



CLÍNICA DENTAL ORAL PARK

Amplio parking
gratuito

Para garantizar la precisión en la colocación de los implantes dentales, es esencial realizar pruebas diagnósticas como radiografías, tomografías axiales computerizadas (TACs), tomografías volumétricas digitalizadas (TVDs) y escáneres intraorales digitales.

El aspecto económico suele ser un factor decisivo para las personas al considerar tratamientos dentales. Muchos individuos no necesitan llegar al extremo de requerir un implante dental, pero enfrentan imperfecciones en ciertas piezas dentales que les dificultan disfrutar de sus comidas y les ocasionan molestias. Esas afecciones demandan atención específica para prevenir posibles complicaciones en el futuro.

En tales situaciones, la solución adecuada es la prostodoncia. Esta técnica especializada aborda las necesidades individuales de cada paciente, restaurando la funcionalidad y estética dental de manera eficaz. ¡Aprendamos más sobre ella!



Parque Tecnológico de Galicia
San Cibrao das Viñas
Ourense
604 081 655
988 616 258
www.oralpark.es



Prostodoncia

La prostodoncia, una rama especializada de la odontología, se enfoca en restaurar la funcionalidad y estética dental mediante la instalación de prótesis dentales. Estas prótesis permiten a las personas volver a comer y hablar con normalidad, mejorando así su calidad de vida.

Cuando una persona pierde dientes debido a enfermedades dentales como la periodontitis, es necesario recurrir a la colocación de prótesis dentales. El tipo de prótesis a utilizar dependerá del número de dientes perdidos, entre otros factores importantes a considerar.

Además de la cantidad de dientes perdidos, el material utilizado en la fabricación de las prótesis dentales desempeña un papel crucial. No solo afecta al costo de las prótesis, sino también a su apariencia estética, asegurando así resultados satisfactorios para cada paciente.

La prostodoncia también se emplea en casos de fractura dental o pérdida del color natural de los dientes.

Un especialista en prostodoncia evaluará las necesidades individuales de cada paciente para determinar la técnica odontológica más adecuada. Entre las opciones más comunes se encuentran:

- **Coronas dentales:** Utilizadas para fortalecer dientes debilitados, el especialista coloca coronas para mejorar su resistencia y funcionalidad.
- **Puentes dentales:** Recomendados en casos de pérdida de una o varias piezas dentales, se colocan sobre implantes o dientes naturales. Sin embargo, esta técnica puede comprometer el esmalte dental y requerir tratamientos adicionales como endodoncias.

Parque Tecnológico de Galicia

San Cibrao das Viñas

Ourense

604 081 655

988 616 258

www.oralpark.es





- **Coronas sobre implantes:** Estas coronas están diseñadas para recuperar la función de una pieza dental perdida, ofreciendo soporte y estabilidad.
- **Prótesis parciales removibles:** Se componen de un conjunto específico de piezas dentales unidas por un soporte, aunque su estética puede ser comprometida debido a la visibilidad de los elementos metálicos.
- **Prótesis completas fijas:** Se utilizan para reemplazar todos los dientes de un maxilar o de toda la dentadura, ofreciendo una solución permanente y duradera.
- **Prótesis completas removibles:** Conocidas comúnmente como dentaduras postizas, estas prótesis permiten sustituir todos los dientes, proporcionando una alternativa funcional a la dentadura natural.

Prostodoncia como método de prevención

Optar por un tratamiento de prostodoncia, ya sea un puente, una prótesis dental o una corona, implica una serie de consideraciones preventivas:

- **Mantenimiento de la higiene dental:** Es fundamental mantener una higiene bucal rigurosa, que incluya el uso de un irrigador dental para asegurar la limpieza adecuada de la prótesis.
- **Visitas regulares al dentista:** La limpieza bucal profesional realizada por un dentista es esencial para garantizar la salud bucodental, especialmente importante cuando se usa una prótesis dental.
- **Revisiones periódicas:** Es crucial programar revisiones periódicas con el especialista en prostodoncia para evaluar el estado y el funcionamiento de la prótesis dental a lo largo del tiempo.

Parque Tecnológico de Galicia

San Cibrao das Viñas

Ourense

604 081 655

988 616 258

www.oralpark.es



A tan solo 10 minutos
de Ourense



**CLÍNICA DENTAL
ORAL PARK**

Amplio parking
gratuito

Confía en nosotros tus implantes dentales

Oral Park, tu clínica dental de confianza, te ofrece:

- Atención dental de primera calidad.
- Equipo de profesionales altamente cualificados y reconocidos en el campo de la odontología.
- Utilización de productos y materiales de la más alta calidad, respaldados por tecnología de vanguardia.
- Tratamientos personalizados diseñados para garantizar la máxima satisfacción y resultados para nuestros pacientes.
- Procedimientos dentales rigurosos respaldados por evidencia científica y experiencia clínica.

En Oral Park, queremos que accedas a los beneficios de la ortodoncia con total transparencia. Por eso, te ofrecemos un presupuesto detallado y sin sorpresas, ¡incluso con **diagnóstico y panorámica gratuitos!** Agenda tu cita en Oral Park hoy mismo para comenzar tu camino hacia una sonrisa perfecta.



Parque Tecnológico de Galicia
San Cibrao das Viñas
Ourense
604 081 655
988 616 258
www.oralpark.es