

En Institut Odontològic Serra se han especializado en la técnica de cirugía guiada

Dientes fijos de inmediato con implantes guiados por ordenador

Una mala salud oral debida a pérdida o movilidad de dientes, más allá de una cuestión estética, también representa un problema de salud. Y es que no masticar correctamente puede provocar problemas de digestión y otras enfermedades. ¿Hay que renunciar a ciertas comidas porque no podemos masticar? La respuesta es no.

No hay que renunciar a ciertos alimentos porque no podemos masticar

El Institut Odontològic Serra fue creado en el año 1988, especializándonos en implantes dentales, cirugía guiada y estética dental. Y es que hoy en día, gracias a las nuevas tecnologías es posible tener una

boca perfecta con una intervención mínimamente invasiva y guiada por ordenador. Tal y como comenta el doctor Antoni Serra, el método de cirugía guiada es un sistema de tecnología puntera en el mundo de los implantes dentales. “Primero realizamos un TAC al paciente con una férula radiográfica que reproduce la mejor colocación de los dientes. A continuación, llevamos a cabo un estudio informático en tres dimensiones y elegimos las posiciones idóneas para la inserción de los implantes”, detalla. Este tipo de cirugía guiada es una técnica de precisión y fiabilidad sin precedentes, ya que como nos explica “al conocer el hueso de que dispone el paciente, conseguimos aprovecharlo al máximo. Los implantes se pueden planificar para mejorar la posición y con las inclinaciones más idóneas”. Además, la planificación es muy exacta y se calcula minuciosamente cada detalle.

PERFIL

El Dr. Antoni Serra cuenta con un máster en implantología y rehabilitación oral por la European School of Oral Rehabilitation Implantology and Biomaterials y un máster internacional de periodoncia por la Universidad de París. Además, es miembro de la Sociedad Española de Periodoncia, la Sociedad Española de Prótesis Bucal y de la Sociedad Española de Cirugía Bucal. El doctor también es ponente en conferencias implantológicas de ámbito nacional e internacional sobre cirugía guiada.

En este paso la clínica actúa como arquitectos dentales. Antoni Serra lo define así: “Es como calcular el anclaje y la carga que deben soportar los implantes para sostener unos dientes, y ello varía según la cantidad de hueso, tanto en altura como en anchura, de su calidad y de la edad del paciente”.

Una vez planificado un caso, se confecciona una plantilla que será la que servirá de guía en la inserción de los implantes. Previamente, ya disponen de unos dientes que se habrán probado en la boca del paciente, buscando una estética personalizada. La colocación de los implantes

La cirugía guiada ofrece mejores resultados y simplifica el proceso quirúrgico

dentales es una intervención rápida, ya que todo el procedimiento está planificado con anterioridad. Se practica con anestesia local, aunque la clínica también ofrece sedación a los pacientes que lo pidan.

Postoperatorio breve y sin dolor

En Institut Odontològic Serra se han especializado en la técnica de cirugía guiada en implantología, pues es la que actualmente ofrece mejores resultados clínicos y simplifica el proceso quirúrgico. El Dr. Serra, director de Institut Serra, es referente en este tipo de tratamientos. “Con esta tecnología aún no le hemos dicho a ningún paciente que no le podemos colocar implantes. Incluso hay personas que llevan dentadura postiza desde hace muchos años, muy inestable, se la podemos retirar y colocar unos dientes fijos”, precisa. El equipo del Dr. Serra ya ha atendido y solucionado el problema de muchos pacientes que han sido descartados para la colocación de dientes fijos simplemente viendo una radiografía. La operación se realiza de forma mínimamente invasiva.

Esto permite un postoperatorio más breve con una inflamación y dolor controlados, además de una recuperación más rápida. Por lo tanto, el resultado estético es impresionante. “No hay diferencia

Tratamiento mejor planificado y menos invasivo que uno convencional

entre dientes reales y los nuevos. Además, el paciente puede comer inmediatamente después de la colocación de los dientes, considerando que se recomienda una dieta blanda durante los dos primeros meses”, puntualiza el doctor. Gracias a esta técnica reducimos de forma importante el número de visitas a la clínica y mejoramos la satisfacción final de nuestros pacientes, que se benefician de un tratamiento mucho más cómodo y rápido.

MÁS INFORMACIÓN

INSTITUT ODONTOLÒGIC SERRA

MATARÓ

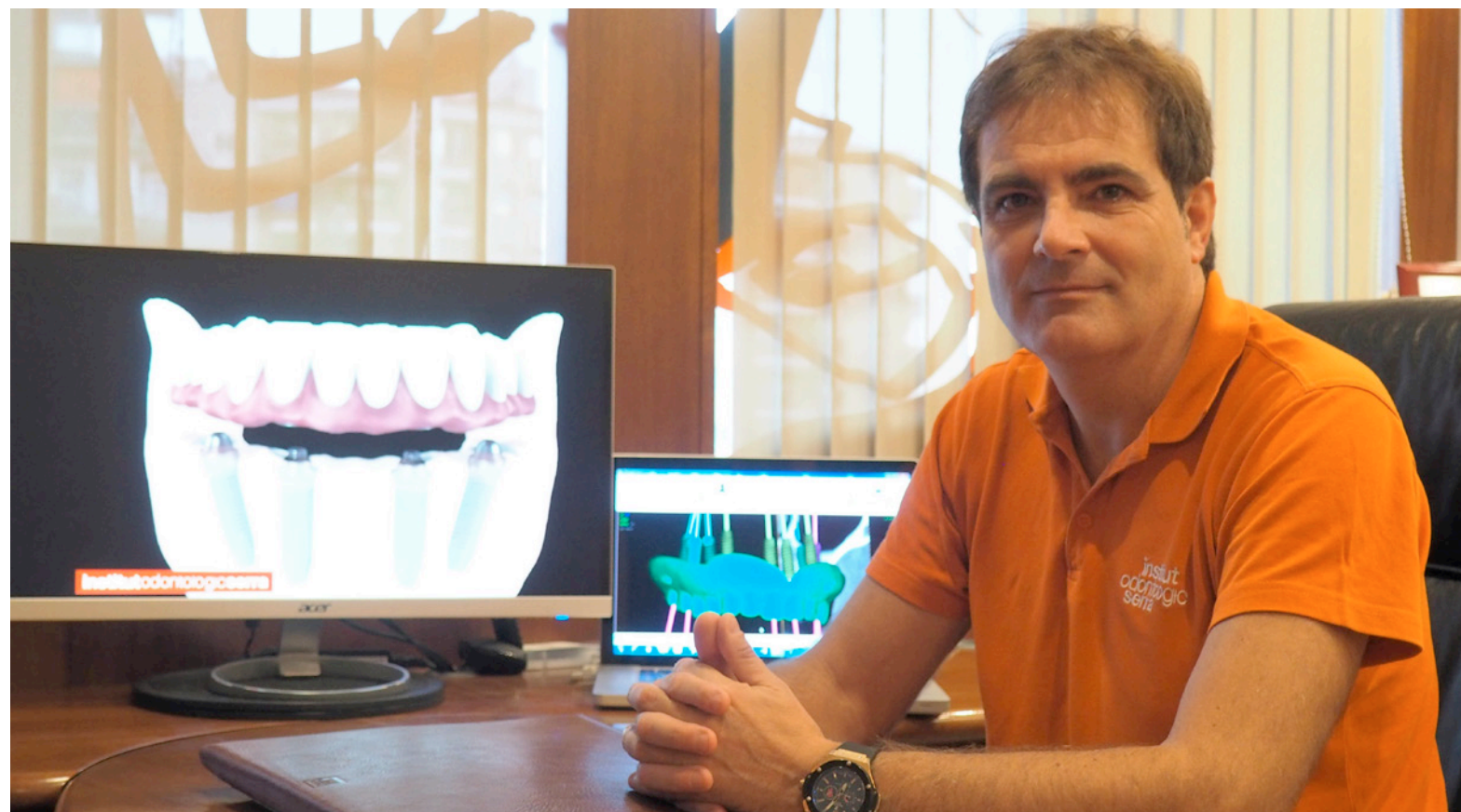
Via Europa, 26, entresuelo
Tel. 937 991 212
Móv. 615 579 205

BARCELONA - NUEVO CENTRO

BCN Clínic
Mallorca, 326
Tel. 931 060 954
Móv. 691 893 612
www.institutserra.com
facebook.com/
institutodontologicserra



Vídeo de la técnica escaneando el código



Dr. Serra, director de Institut Odontològic Serra.

DISEÑO DIGITAL DE LA SONRISA

Para recuperar unos dientes envejecidos, alargar aquellos que han perdido altura, alinearlos, proporcionarles un bonito color o cerrar los espacios interdentes originados por unas encías retraídas, las carillas de porcelana son una excelente alternativa, ya que permiten rediseñar la sonrisa de una forma precisa, diente a diente y dar el tamaño, posición, forma, brillo y color deseado a cada pieza.

La tecnología actual nos ofrece la posibilidad de diseñar digitalmente la sonrisa que el paciente desea. Una vez diseñada, podemos trasladar el diseño digital a uno provisional con una simulación para que el paciente vea como le quedaría su nueva sonrisa. Eso nos permite una planificación previa al tratamiento y nos garantiza un resultado excelente.

Hoy en día, en Institut Serra realizamos microcarillas de 0,3 mm de grosor, por lo que el tallado es mínimamente invasivo. El paciente marcha de la consulta con uno provisional y al cabo de pocos días cementamos las microcarillas. Estas son personalizadas para cada paciente y se colocan siguiendo una técnica puntera en adhesión.

SEDACIÓN CONSCIENTE

El importante avance en las técnicas de cirugía oral e implantología ha ido acompañado de la introducción de la práctica anestésica que permite modificar un procedimiento quirúrgico que podría ser desagradable en una experiencia confortable. Estas técnicas para cirugía oral son realizadas por un médico especialista en anestesiología y consisten en disminuir la tensión y ansiedad que algunas intervenciones odontológicas pueden producir en los pacientes, sobretudo en cirugías de implantes o cirugías periodontales, entre otras.

Al finalizar la cirugía, el paciente será capaz de marchar a su domicilio acompañado y sin dolor. Se le prescribirán fármacos analgésicos, antibiótico y antiinflamatorios junto con unas normas dietéticas para hacer más fácil e indoloro el postoperatorio.

REGENERACIÓN ÓSEA

Actualmente, Institut Serra está inmerso en una nueva investigación sobre crecimiento óseo para aquellos casos que tienen poco hueso y han sido descartados para la colocación de dientes fijos.

A través de un TAC, se estudia la calidad y cantidad del hueso del paciente. Se realiza un estudio en 3D y diseña un dispositivo de crecimiento óseo digital personalizado que cubrirá la zona de pérdida de hueso a tratar. Además, también se pueden planificar los implantes que irán en el nuevo hueso formado. Una vez realizado el diseño, se confecciona la barrera y se coloca en el paciente con una técnica quirúrgica sencilla.