

NEWSLETTER

BOLETIN INFORMATIVO

www.clinicavilaboa.es

VILABOA

SALUD Y ESTÉTICA DENTAL



IMPLANTES SIN CIRUGÍA.
XEROSTOMÍA, SÍNDROME DE
BOCA SECA

IMPLANTS WITHOUT SURGERY.
XEROSTOMIA, DRY MOUTH SYNDROME

Estimados pacientes:

Confiamos que la información de este nuevo Newsletter les resulte interesante, y cumpla el objetivo de mantenerles siempre informados de los más recientes tratamientos para mantener su salud bucal.

Un cordial saludo,

Clínica Vilaboa.

Dear patients,

We hope you find the information of this Newsletter interesting and useful, to maintain you informed of the state-of-the-art treatments to keep a healthy mouth.

Greetings,

Clinica Vilaboa.

implantes sin cirugía

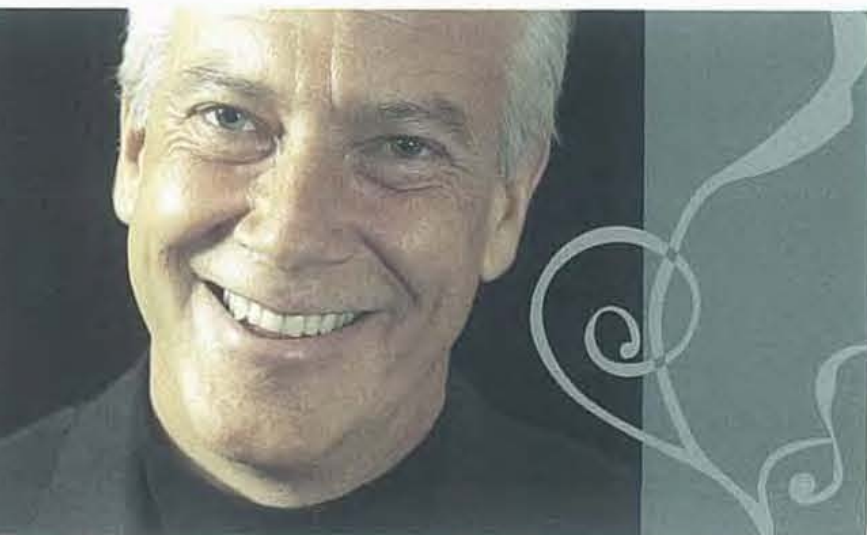
Una boca sana es la base para una buena salud integral, ya que está profundamente vinculada al resto de funciones principales de nuestro organismo.

La pérdida y destrucción prematura de las piezas dentales está íntimamente ligada al apretamiento o bruxismo dental, a malos hábitos alimentarios, a trastornos como la anorexia y la bulimia, al estrés y al ritmo de vida moderna.

implants without surgery

Having a healthy mouth is the basis of a whole healthy status, due to its deep connection to the rest of the vital functions of our body.

The early loss and destruction of teeth is linked to excessive clenching and bruxism, to bad eating habits, eating disorders as anorexia and bulimia, stress and modern way of life.



Tecnología y estética al servicio de la salud dental

Technology and esthetics serving dental health

Hoy en día los implantes dentales son la solución ideal para recuperar la función masticatoria. Actualmente en nuestra Clínica, los implantes han pasado a ser la solución elegida en la mayoría de casos de pérdida de dientes. Estamos capacitados para preparar una prótesis provisional sobre implantes, incluso antes de la intervención, para mayor comodidad y rapidez en el tratamiento del paciente.

Simulación computerizada de la boca del paciente (3D)

En determinados casos, la simulación por ordenador permite ubicar de forma minuciosa los implantes, proyectando una réplica exacta de la posición en el maxilar del paciente. La imagen en 3D expone de forma precisa en cada milímetro la calidad de hueso, su anchura, su altura... y así se pueden aprovechar las zonas de mayor densidad ósea, adelantándonos al resultado final, tanto a nivel funcional como estético.

Estética, funcionalidad y rapidez

Toda esta información nos da una visión previa exacta sobre la colocación de los implantes, lo que supone que en algunos casos, y en tan sólo una visita, nuestros pacientes puedan salir de la consulta con unos dientes bonitos y funcionales. El procedimiento se realiza con anestesia local, sin realizar cortes en la encía, prácticamente sin puntos y suturas, ni inflamación. En otros casos, la información obtenida aconseja el realizar un procedimiento convencional, bien con implantes o prótesis fija dentosoportada.

Nowadays, dental implants are an ideal solution to regain masticatory function. Today, in our clinic, implants have become the treatment of choice in many cases of patients who have lost their teeth. We are capable of having ready an extremely accurate provisional denture, even before the surgery, for the patients comfort.

Computerized simulation of the patient's mouth (3D)

Computerized simulation allows the precise location of the implants in the maxillary bones, displaying an exact replica of the bone's quality and position in the patient's jaw. The 3D image precisely shows the bone's quality, its height, its width... therefore, we are able to find and use the areas of maximum bone density, as well as foreseeing the final result, both esthetic and functionally.

Esthetics, functionality and fastness

All of this information allows for an exact previous overall view of the implant layout, which in some cases means, that in just one visit, our patient may leave the office with nice, functional teeth. The procedure is done under local anaesthesia, without surgery on the gum, almost without stitches or inflammation. In some other cases, the information obtained recommends another treatment approach.



1. La Xerostomia o Síndrome de boca seca según ha demostrado la Universidad de Adelaide (Australia), está directamente relacionado, con un mayor índice de caries, fracturas y desgaste generalizado, ya que la saliva es el lubricante natural de la boca y actúa como principal defensa de la misma.
2. Más de 400 tipos de medicamentos producen boca seca como efecto secundario.
3. El diagnóstico precoz puede evitar las consecuencias de la Xerostomía. Utilice una línea de higiene bucal diaria capaz de estimular el flujo salival, tal cómo aconseja un estudio reciente redactado en la Universidad de Nueva York.

Con la colaboración de Xerostom® para la boca seca. De venta en farmacias
 With the collaboration of Xerostom® for dry mouth. Sold in pharmacies.

1. Xerostomia or Dry Mouth Syndrome is, as scientifically revealed by the University of Adelaide (Australia), in direct relation to a higher number of cavities, fractures and wearing out of teeth, because saliva acts as a natural lubricant of our mouth, as well as defence mechanism.
2. There are over 400 drugs that produce dry mouth as a secondary effect.
3. To prevent the consequences of Xerostomia or Dry Mouth Syndrome, come and visit us at least twice a year, in order to make an early diagnosis. Use daily specific dental products that do stimulate your salivary flow.



PRÓTESIS E IMPLANTES/ ESTÉTICA

Dra. Débora R. Vilaboa
 Dra. Beatriz R. Vilaboa

ORTODONCIA

Dra. Mercedes Pulido

PRÓTESIS/ODONTOLOGÍA RESTAURADORA

Dra. Gisela Nakandakari
 Dr. Juan Cuesta

ENDODONCIA/BLANQUEAMIENTO

Dra. Marina Saura

PERIODONCIA

Dra. Amparo Llorente

CIRUGÍA ORAL

Dra. Daniela Carranza

ODONTOPIEDIATRÍA

Dra. María F. Araujo

HIGIENISTA

Verónica Montero

COORDINACIÓN CLÍNICA

Julia Lera

ADMINISTRACIÓN

Elena Pérez

ATENCIÓN AL PACIENTE

Laura Cifuentes

VILABOA
 SALUD Y ESTÉTICA DENTAL