

INMEDIATEZ STRAUMANN® SMART

ACELERA TU

RENDIMIENTO

CLÍNICO



immediacy

Plan de estudios



INMEDIATEZ STRAUMANN® SMART

LA EXCEPCIONAL OFERTA **FORMATIVA** EN IMPLANTOLOGÍA DENTAL.

COMIENZA HOY Y DESBLOQUEA TU POTENCIAL

Embárcate en un viaje transformador en implantología dental con nuestro plan de estudios integral que combina el conocimiento y los puntos fuertes en educación de Straumann y el International Team for Implantology (ITI). Esta oferta formativa combinada te permitirá destacar en tratamientos inmediatos mientras aplicas los más altos estándares de atención al paciente.

TU VÍA...

...para implementar protocolos de implantes inmediatos en tu práctica diaria. Este plan de estudios ofrece un enfoque paso a paso con instrucciones claras y concisas sobre siete componentes clave de un tratamiento inmediato con implantes dentales, desde la consulta y la adquisición de datos hasta la planificación digital, la producción, la cirugía, las prótesis, los cuidados posteriores y el mantenimiento. Además de los módulos, los participantes en el curso reciben acceso a valioso contenido online del ITI, nuestro socio científico en implantología. El plan de estudios está organizado en seis capítulos:



INTRODUCCIÓN A LA INMEDIATEZ

Fundamentos de la inmediatez y productos utilizados en el plan de estudios sobre inmediatez SMART

CAPÍTULO 1: CONSULTA Y ADQUISICIÓN DE DATOS

Cómo llevar a cabo la primera consulta con tu paciente

CAPÍTULO 2: PLANIFICACIÓN DIGITAL

Cómo planificar digitalmente las cirugías de implantes para las áreas anteriores y posteriores

CAPÍTULO 3: PRODUCCIÓN

Uso de un servicio centralizado para restauraciones provisionales y guías quirúrgicas; planificación de la cirugía en una entrega todo en uno

CAPÍTULO 4: CIRUGÍA

Determinación del implante y las herramientas adecuadas, así como implementación del flujo de trabajo de cirugía inmediato

CAPÍTULO 5: PROSTODONCIA

Diseño y colocación de la restauración provisional y definitiva

CAPÍTULO 6: CUIDADOS POSTERIORES Y MANTENIMIENTO

Evaluación clínica de la salud del tejido periimplantario y control de la inflamación periimplantaria

DESCRIPCIÓN DETALLADA DEL CURSO

Notas: los tiempos de duración indicados en este documento son aproximados. La composición de la oferta puede variar en función del país. Si tienes cualquier pregunta ponte en contacto con tu agente local de Straumann.

SESIONES ONLINE

INTRODUCCIÓN A LA INMEDIATEZ (3 H 30 MIN)

OBJETIVO: ESTABLECER UNA COMPRENSIÓN DE LOS CONCEPTOS DE TRATAMIENTO INMEDIATO.

PARTE 1: FUNDAMENTOS DE LA INMEDIATEZ (1 H 30 MIN)

La inmediatez y sus ventajas. La importancia de la estabilidad primaria para que la carga inmediata de los implantes dentales sea un éxito. El momento apropiado para la colocación del implante. Flujo de trabajo en equipo en tratamientos inmediatos.

Para este tema, tendrás acceso a los siguientes módulos de formación del ITI:

- Eduardo R. Lorenzana: Técnicas de extracción mínimamente traumáticas
- Nikos Mardas: Cicatrización del alvéolo post-extracción
- Diego Bechelli: Restauración y carga inmediatas en la terapia con implantes
- Stephen Chen: Momento de colocación del implante tras la extracción del diente
- Tony Dawson: La clasificación SAC

PARTE 2: INTRODUCCIÓN A LOS PRODUCTOS UTILIZADOS EN EL CURSO (2 H)

Escáner intraoral: Virtuo Vivo™ – Software de planificación: coDiagnostiX® – Servicio de planificación de tratamientos digitales y fabricación: Smile in a Box® – Componentes: Straumann® BLX y TLX, pilares Straumann® con la caja quirúrgica Straumann® – Cepillo para el cuidado posterior: Labrida BioClean®.

CAPÍTULO 1: CONSULTA Y ADQUISICIÓN DE DATOS (2 H)

OBJETIVO: CÓMO LLEVAR A CABO LA EXPLORACIÓN E IDENTIFICAR UN ABORDAJE DE TRATAMIENTO ADECUADO.

PARTE 1: CONSULTA (1 H)

Explicación paso a paso de cómo llevar a cabo la primera consulta para un tratamiento inmediato. Criterios para decidir si el tratamiento inmediato es el abordaje adecuado para tu paciente:

Para este tema, tendrás acceso a los siguientes módulos de formación del ITI:

- Stephen Chen: Colocación de implantes post-extracción: ¿cuándo inmediata, cuando precoz y cuando tardía? (Conferencia del Congreso)
- Stephen Chen: Alteración de la cresta post-extracción: un riesgo para la estética (Conferencia del Congreso)
- German Gallucci, Adam Hamilton, Wenjie Zhou, Daniel Buser, Stephen T Chen: Protocolos de colocación y carga de los implantes (Conferencia de consenso del ITI 2018)
- Stephen Chen, Ivan Darvy, Daniel Buser: Protocolos de colocación y carga de los implantes (Declaración de consenso de ITI Academy)
- Colocación de implantes en alvéolos post-extracción (Declaración de consenso de ITI Academy)
- Stephen Chen, Daniel Buser: Resultados estéticos tras la colocación inmediata y precoz de implante en el maxilar anterior (Declaración de consenso de ITI Academy)

PARTE 2: ADQUISICIÓN DE DATOS (1 H)

Cómo realizar una radiografía 3D. El proceso de escaneo intraoral. Archivos necesarios para la planificación digital de la cirugía.

Para este tema, tendrás acceso a los siguientes módulos de formación del ITI:

CBCT 3D en implantología dental:

- Michael Bornstein: Introducción a la evaluación radiográfica
- Michael Bornstein: Conferencia del congreso del ITI: La precisión de CBCT
- Michael Bornstein: Conferencia del congreso del ITI: Indicaciones y recomendaciones para la obtención de imágenes con CBCT en implantología dental
- Michael Bornstein, William Charles Scarfe. Declaración de consenso del ITI: tomografía computarizada de haz cónico (CBCT)

Toma de impresión digital

- Wiebe Derkesen: Impresión digital sobre implantes
- Dean Mortom: Conferencia del congreso del ITI: Indicaciones y límites de las impresiones digitales
- David Gratton: Conferencia del congreso del ITI: Escaneo intraoral
- German Galluci: Conferencia del congreso del ITI: Enfoque digital para la implantología dental
- Tabea Flugge, Daniel Wismeijer, Ping Wang: Conferencia del congreso del ITI: Precisión y predictibilidad de las técnicas de impresión de implantes digitales

CAPÍTULO 2: PLANIFICACIÓN DIGITAL (2 H)

OBJETIVO: PLANIFICACIÓN DE UN TRATAMIENTO Y CÓMO UTILIZAR EL SOFTWARE DE PLANIFICACIÓN DIGITAL.

PARTE 1: ASPECTOS CLAVE PARA UNA PLANIFICACIÓN DIGITAL SATISFACTORIA (1 H)

Cómo planificar digitalmente una cirugía para las áreas anteriores y posteriores.
Introducción a Straumann® coDiagnostix®.

PARTE 2: PLANIFICACIÓN CENTRALIZADA (1 H)

Planificación de la cirugía con el servicio Straumann® Smile in a Box®.

CAPÍTULO 3: PRODUCCIÓN (1 H)

DISEÑO, FABRICACIÓN Y PLANIFICACIÓN CON UN SERVICIO CENTRALIZADO

Diseño y fabricación de restauraciones provisionales y guías quirúrgicas en un servicio centralizado.
Cómo preparar la cirugía con los elementos incluidos en la entrega todo en uno.

CAPÍTULO 4: CIRUGÍA (2 H)

OBJETIVO: CONOCER LOS BENEFICIOS DE LOS DIFERENTES SISTEMAS DE IMPLANTES YA SEA A NIVEL ÓSEO O TISULAR. CÓMO UTILIZAR UNA GUÍA DE FRESADO Y CÓMO INSERTAR LOS IMPLANTES.

PARTE 1: HERRAMIENTAS PARA CIRUGÍA INMEDIATA (1 H)

Las ventajas de los sistemas de implantes Straumann® BLX y TLX y cómo elegir el implante adecuado en función de la situación e indicación específicas. Las ventajas de las fresas Straumann® VeloDrill™ y cómo diseñar, probar y colocar guías de fresado.

PARTE 2: FLUJO DE TRABAJO DE CIRUGÍA INMEDIATO (1 H)

Preparación del lecho implantario con instrumentos quirúrgicos Straumann® y colocación de implantes Straumann® BLX o TLX.

CAPÍTULO 5: PROSTODONCIA (2 H)

OBJETIVO: APRENDER LA PARTE PROTÉSICA DEL CASO: SELECCIÓN, DISEÑO E INSTALACIÓN.

PARTE 1: DISEÑO E INSTALACIÓN DE UNA RESTAURACIÓN PROVISIONAL (1 H)

Cómo deben diseñarse e instalarse las restauraciones provisionales para favorecer adecuadamente el proceso de cicatrización del lecho implantario. Características y ventajas de los pilares Straumann® Variobase®.

Para este tema, tendrás acceso a los siguientes módulos de formación del ITI:

- Diego Bechelli: Restauración y carga inmediata
- German Galluci: Protocolos de carga
- Hans-Peter Weber, Dean Morton, German Galluci, Mario Rocuzzo, Luca Cordaro, Linda Grutter:
Protocolos de carga – Definición de términos y declaración general (Declaración de consenso del ITI)
- Goran Benic, Javier Mir-Mari: Protocolos de carga para implantes unitarios en pacientes parcialmente edéntulos (Declaración de consenso del ITI)

PARTE 2: RESTAURACIÓN FINAL (1 H)

Cómo se diseñan y fabrican las restauraciones finales con CAI, CAD y CAM. Cuándo y cómo instalar las restauraciones finales.

CAPÍTULO 6: CUIDADOS POSTERIORES Y PLAN DE MANTENIMIENTO(1 H)

OBJETIVO: APRENDER QUÉ ES IMPORTANTE DESPUÉS DE LA CIRUGÍA.

Cómo evaluar clínicamente la salud de los tejidos periimplantarios y controlar la inflamación periimplantaria con el cepillo Labrida BioClean®

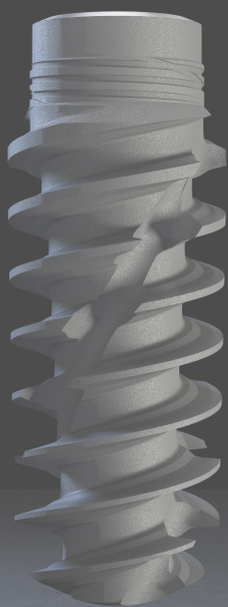
Para este tema, tendrás acceso a los siguientes módulos de formación del ITI:

- Thomas Oates: Supervisión de la salud de los tejidos periimplantarios
- Jonathan Lack: ¿Influyen el mantenimiento del paciente y el diseño de la prótesis en el mantenimiento de los tejidos óseos y blandos? (Conferencia del congreso del ITI)
- German Gallucci: Factores para los resultados del tratamiento a largo plazo (Conferencia del Congreso del ITI)
- Lisa Heitz-Mayfield: Gestión de complicaciones biológicas.
- Lisa Heitz-Mayfield: Complicaciones biológicas y técnicas en la implantología dental (Conferencia del Congreso del ITI)
- Nicola Zitzman: Periodontitis frente a periimplantitis: patogénesis y opciones de tratamiento.
- Mario Rocuzzo: Planificación quirúrgica para prevenir complicaciones biológicas (Conferencia del Congreso del ITI)

SESIÓN PRESENCIAL

INMEDIATEZ STRAUMANN® SMART

ACELERA TU RENDIMIENTO CLÍNICO



OBJETIVO

- Durante esta sesión presencial, haremos un recorrido teórico y práctico de toda la temática vista en las sesiones online, mostrando diferentes aplicaciones y casos clínicos de la mano de nuestro experto, el Dr. Óscar González.



DR. ÓSCAR GÓNZALEZ



Oficinas Straumann
C/ de Alcalá 544, 28037, Madrid



20 JUNIO
2025



10:00
19:00H



CONFERENCE



HANDS-ON



3000€



COFFEE BREAK

LEVEL



immediacy

LEVEL

8