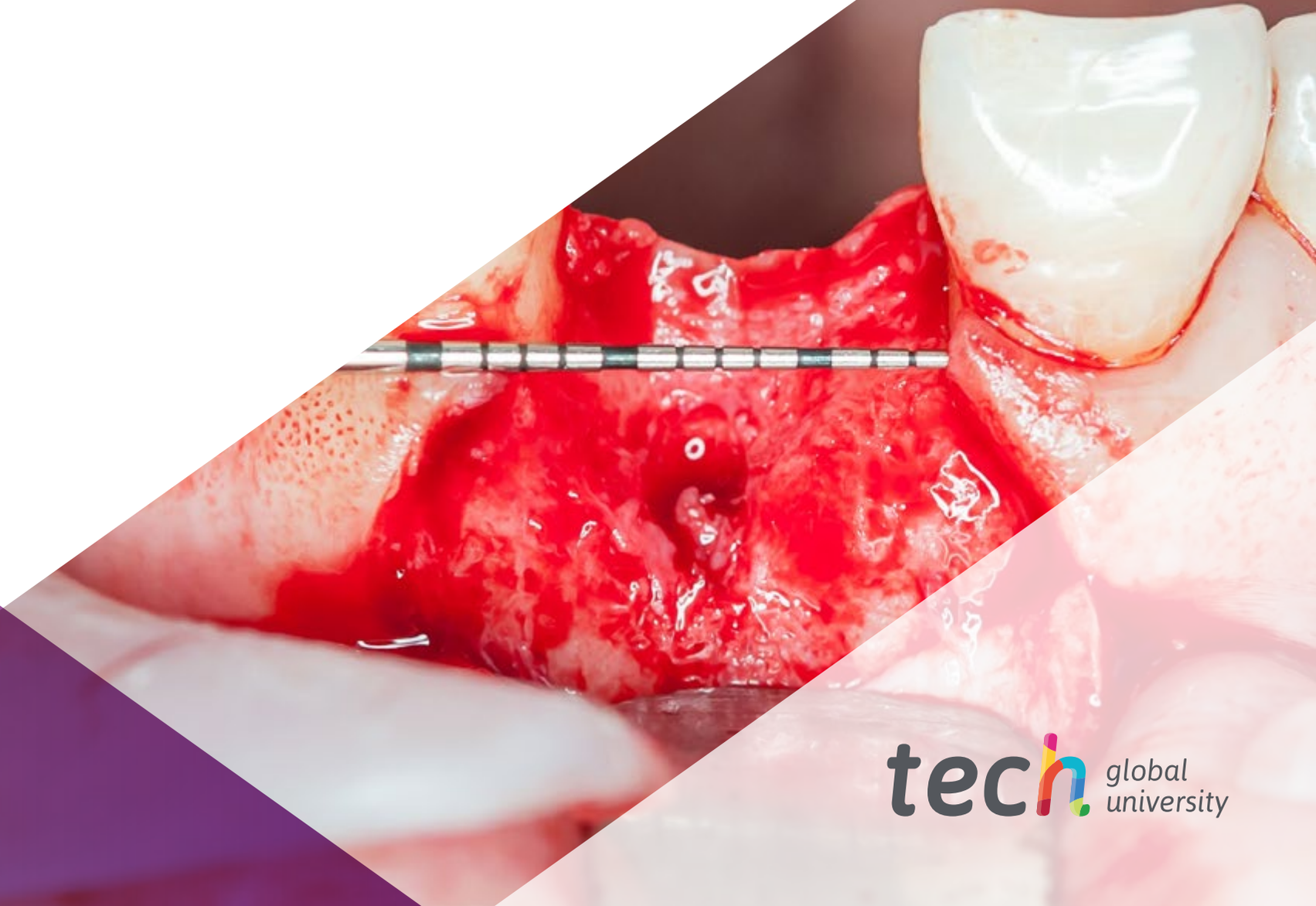


Máster Semipresencial

Implantología y Cirugía Oral





Máster Semipresencial Implantología y Cirugía Oral

Modalidad: **Semipresencial (Online + Prácticas)**

Duración: **12 meses**

Titulación: **TECH Global University**

Créditos: **60 + 4 ECTS**

Acceso web: www.techtute.com/odontologia/master-semipresencial/master-semipresencial-implantologia-cirugia-oral

Índice

01	02	03	04
Presentación del programa	¿Por qué estudiar en TECH?	Plan de estudios	Objetivos docentes
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
<i>pág. 4</i>	<i>pág. 8</i>	<i>pág. 12</i>	<i>pág. 18</i>
	05	06	07
	Prácticas	Centros de Prácticas	Salidas profesionales
	<hr/>	<hr/>	<hr/>
	<i>pág. 24</i>	<i>pág. 30</i>	<i>pág. 52</i>
	08	09	10
	Metodología de estudio	Cuadro docente	Titulación
	<hr/>	<hr/>	<hr/>
	<i>pág. 56</i>	<i>pág. 66</i>	<i>pág. 74</i>

01

Presentación del programa

Uno de los avances más destacados en la Odontología moderna es la evolución de los biomateriales y los implantes dentales, que ahora ofrecen una calidad, durabilidad y biocompatibilidad superiores. Según un informe de la Organización Mundial de la Salud, más del 30% de la población mundial entre 65 y 74 años ha perdido la mayoría de sus dientes, lo que refleja la relevancia de estas soluciones. Estos progresos han elevado notablemente la eficacia de los tratamientos, aunque representan solo una parte del desarrollo continuo de esta especialidad. En este contexto, surge este revolucionario programa universitario de TECH, diseñado para proporcionar un conocimiento riguroso y actualizado en el área, con modalidad online y estancia práctica en un centro clínico de prestigio.





“

*Gracias a este Máster Semipresencial,
dominarás las técnicas de Implantología
y Cirugía Oral más innovadoras”*

Los implantes dentales han marcado un hito en la Odontología con el descubrimiento de la osteointegración del titanio, pues ha permitido establecer una conexión estructural y funcional directa entre el hueso vivo y el implante. Desde entonces, la técnica ha experimentado una notable evolución, incorporando materiales más biocompatibles que se integran mejor en el organismo y reducen significativamente el riesgo de rechazo. Estos avances constantes exigen a los profesionales una actualización continua de sus conocimientos, con el fin de ofrecer tratamientos más seguros, eficaces y duraderos.

En esta línea, TECH Global University ha creado este Máster Semipresencial, que aporta al especialista la información más novedosa y actual sobre las técnicas, materiales e instrumentales empleados. Por lo tanto, el itinerario académico profundizará en las técnicas quirúrgicas más modernas para el abordaje de Lesiones Dentales, empleando para ello la última tecnología al alcance.

Gracias a esto, los egresados estarán capacitados para enfrentar con solvencia casos clínicos complejos, aplicar protocolos quirúrgicos avanzados y seleccionar con criterio los materiales más adecuados en función del diagnóstico. Asimismo, adquirirán destrezas para trabajar con herramientas de vanguardia, optimizando los resultados funcionales y estéticos en sus intervenciones.

Una vez concluya la etapa teórica, el recorrido académico continuará con una estancia práctica en un centro clínico de prestigio, donde estará integrado en un excelente equipo de profesionales, que le guiarán y mostrarán los avances más recientes en esta área. De esta manera, el profesional obtendrá una visión mucho más amplia y completa sobre la Implantología y Cirugía Oral actual, a través de una titulación universitaria única.

Este **Máster Semipresencial en Implantología y Cirugía Oral** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- ♦ Desarrollo de más de 100 casos clínicos presentados por profesionales de la Odontología, expertos en Implantología y Cirugía Oral y profesores universitarios de amplia experiencia
- ♦ Sus contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos, recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- ♦ La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet
- ♦ Todo esto se complementará con lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- ♦ Disponibilidad de los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet
- ♦ Además, podrás realizar una estancia de prácticas clínicas en uno de los mejores centros hospitalarios



Manejarás técnicas quirúrgicas avanzadas como la colocación de implantes, la elevación del seno maxilar e injertos óseos”

“

Planificarás tratamientos implantológicos personalizados mediante herramientas digitales como el CBCT y la cirugía guiada”

En esta propuesta de Máster Semipresencial, de carácter profesionalizante y modalidad semipresencial, el programa está dirigido a la actualización de profesionales de la Odontología que requieran desarrollar sus habilidades en la Implantología y la Cirugía Oral. Los contenidos están basados en la última evidencia científica, y orientados de manera didáctica para integrar el saber teórico en la práctica odontológica, y los elementos teórico-prácticos facilitarán la actualización del conocimiento y permitirán la toma de decisiones en el manejo del paciente.

Gracias a su contenido multimedia elaborado con la última tecnología educativa, permitirán al profesional de Odontología un aprendizaje situado y contextualizado, es decir, un entorno simulado que proporcionará un aprendizaje inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales. El diseño de este programa está basado en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del mismo. Para ello, contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Integrarás los principios de la Cirugía Oral en la práctica clínica diaria, con enfoque en la seguridad del paciente, la precisión operatoria y el control postoperatorio.

Este programa universitario te mantendrá a la vanguardia de los procedimientos más eficientes para la realización de injertos.



02

¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor Universidad digital del mundo. Con un impresionante catálogo de más de 14.000 programas universitarios, disponibles en 11 idiomas, se posiciona como líder en empleabilidad, con una tasa de inserción laboral del 99%. Además, cuenta con un enorme claustro de más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional.



“

Estudia en la mayor universidad digital del mundo y asegura tu éxito profesional. El futuro empieza en TECH”

La mejor universidad online del mundo según FORBES

La prestigiosa revista Forbes, especializada en negocios y finanzas, ha destacado a TECH como «la mejor universidad online del mundo». Así lo han hecho constar recientemente en un artículo de su edición digital en el que se hacen eco del caso de éxito de esta institución, «gracias a la oferta académica que ofrece, la selección de su personal docente, y un método de aprendizaje innovador orientado a formar a los profesionales del futuro».

Forbes
Mejor universidad
online del mundo

Plan
de estudios
más completo

Los planes de estudio más completos del panorama universitario

TECH ofrece los planes de estudio más completos del panorama universitario, con temarios que abarcan conceptos fundamentales y, al mismo tiempo, los principales avances científicos en sus áreas científicas específicas. Asimismo, estos programas son actualizados continuamente para garantizar al alumnado la vanguardia académica y las competencias profesionales más demandadas. De esta forma, los títulos de la universidad proporcionan a sus egresados una significativa ventaja para impulsar sus carreras hacia el éxito.

El mejor claustro docente top internacional

El claustro docente de TECH está integrado por más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional. Catedráticos, investigadores y altos ejecutivos de multinacionales, entre los cuales se destacan Isaiah Covington, entrenador de rendimiento de los Boston Celtics; Magda Romanska, investigadora principal de MetaLAB de Harvard; Ignacio Wistuba, presidente del departamento de patología molecular traslacional del MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, director creativo de la revista TIME, entre otros.

Profesorado
TOP
Internacional

La metodología
más eficaz

Un método de aprendizaje único

TECH es la primera universidad que emplea el *Relearning* en todas sus titulaciones. Se trata de la mejor metodología de aprendizaje online, acreditada con certificaciones internacionales de calidad docente, dispuestas por agencias educativas de prestigio. Además, este disruptivo modelo académico se complementa con el "Método del Caso", configurando así una estrategia de docencia online única. También en ella se implementan recursos didácticos innovadores entre los que destacan vídeos en detalle, infografías y resúmenes interactivos.

La mayor universidad digital del mundo

TECH es la mayor universidad digital del mundo. Somos la mayor institución educativa, con el mejor y más amplio catálogo educativo digital, cien por cien online y abarcando la gran mayoría de áreas de conocimiento. Ofrecemos el mayor número de titulaciones propias, titulaciones oficiales de posgrado y de grado universitario del mundo. En total, más de 14.000 títulos universitarios, en once idiomas distintos, que nos convierten en la mayor institución educativa del mundo.

nº1
Mundial
Mayor universidad
online del mundo

La universidad online oficial de la NBA

TECH es la universidad online oficial de la NBA. Gracias a un acuerdo con la mayor liga de baloncesto, ofrece a sus alumnos programas universitarios exclusivos, así como una gran variedad de recursos educativos centrados en el negocio de la liga y otras áreas de la industria del deporte. Cada programa tiene un currículo de diseño único y cuenta con oradores invitados de excepción: profesionales con una distinguida trayectoria deportiva que ofrecerán su experiencia en los temas más relevantes.

Líderes en empleabilidad

TECH ha conseguido convertirse en la universidad líder en empleabilidad. El 99% de sus alumnos obtienen trabajo en el campo académico que ha estudiado, antes de completar un año luego de finalizar cualquiera de los programas de la universidad. Una cifra similar consigue mejorar su carrera profesional de forma inmediata. Todo ello gracias a una metodología de estudio que basa su eficacia en la adquisición de competencias prácticas, totalmente necesarias para el desarrollo profesional.



Google Partner Premier

El gigante tecnológico norteamericano ha otorgado a TECH la insignia Google Partner Premier. Este galardón, solo al alcance del 3% de las empresas del mundo, pone en valor la experiencia eficaz, flexible y adaptada que esta universidad proporciona al alumno. El reconocimiento no solo acredita el máximo rigor, rendimiento e inversión en las infraestructuras digitales de TECH, sino que también sitúa a esta universidad como una de las compañías tecnológicas más punteras del mundo.



La universidad mejor valorada por sus alumnos

Los alumnos han posicionado a TECH como la universidad mejor valorada del mundo en los principales portales de opinión, destacando su calificación más alta de 4,9 sobre 5, obtenida a partir de más de 1.000 reseñas. Estos resultados consolidan a TECH como la institución universitaria de referencia a nivel internacional, reflejando la excelencia y el impacto positivo de su modelo educativo.



03

Plan de estudios

El plan de estudios de este Máster Semipresencial ha sido confeccionado por profesionales especializados en Implantología y Cirugía Oral. Por lo tanto, este itinerario académico le permitirá al especialista adentrarse en el abordaje de las diferentes Patologías Bucales, las técnicas quirúrgicas más efectivas y el procedimiento para la realización de implantes. De esta forma, los egresados desarrollarán competencias avanzadas para diagnosticar con precisión Afecciones Orales, planificar tratamientos quirúrgicos personalizados y ejecutar procedimientos implantológicos con un alto grado de eficacia.





(PoR) Right Porion
(N) Nasion
(S) Sella Turcica
(A)
(B)
Center of un
Name
SN

“

Colocarás implantes dentales con criterio clínico y evaluando aspectos como la calidad ósea, las condiciones anatómicas y los factores de riesgo”

Módulo 1. Diagnóstico

- 1.1. Historia clínica: primera visita, anamnesis y expectativas del paciente
- 1.2. Evaluación médica del paciente quirúrgico
 - 1.2.1. Pruebas complementarias en Implantología y Cirugía Oral
- 1.3. Paciente con enfermedades de riesgo en Implantología y Cirugía: consideraciones médicas y manejo odontológico
 - 1.3.1. El paciente diabético
 - 1.3.2. El paciente inmunodeprimido
 - 1.3.3. El paciente anticoagulado
 - 1.3.4. El paciente médicamente comprometido: bifosfonatos
- 1.4. Técnicas anestésicas en Cirugía e Implantología
 - 1.4.1. Fármacos
 - 1.4.2. Técnicas de anestesia locorregional en Cirugía e Implantología
- 1.5. Sedación y anestesia general

Módulo 2. Patología Quirúrgica Bucal

- 2.1. Retenciones dentarias
 - 2.1.1. Concepto, etiología y posibilidades terapéuticas
- 2.2. Tercer molar incluido
 - 2.2.1. Patología y manifestaciones clínicas
 - 2.2.2. Diagnóstico y tratamiento
- 2.3. Patología y tratamiento de los caninos incluidos
 - 2.3.1. Diagnóstico
 - 2.3.2. Tratamiento quirúrgico
 - 2.3.3. Tratamiento quirúrgico-ortodóncico
- 2.4. Cirugía preprotésica. Técnicas sobre tejidos blandos y duros
 - 2.4.1. Técnicas sobre los tejidos blandos
 - 2.4.2. Técnicas sobre los tejidos duros
- 2.5. Cirugía periapical
 - 2.5.1. Materiales
 - 2.5.2. Técnicas

Módulo 3. Planificación implantológica

- 3.1. Exploración extra e intraoral
 - 3.1.1. Exploración extraoral: simetría, tercios faciales, parámetros estéticos extraorales
 - 3.1.2. Exploración intraoral: tejidos duros, tejidos blandos, oclusión y ATM
- 3.2. Toma de impresión y modelos de estudio en Implantología
 - 3.2.1. Materiales y técnicas de impresión en el diagnóstico implantológico
 - 3.2.2. Arco facial y montaje en articulador semiajustable
- 3.3. Encerado diagnóstico y férulas radiológicas
 - 3.3.1. Técnicas de encerado y consideraciones clínicas
 - 3.3.2. Férulas radiológicas: clasificación y confección en el laboratorio
- 3.4. Diagnóstico radiológico en Implantología
 - 3.4.1. Clasificación de las técnicas
 - 3.4.2. Planificación en 2D
 - 3.4.3. Tomografía Computarizada de Haz Cónico (CBCT): software de planificación
- 3.5. Registros fotográficos en Implantología
- 3.6. Presentación del plan de tratamiento. Estrategias

Módulo 4. Implantología y osteointegración

- 4.1. Revisión histórica y terminología genérica de los implantes dentales
 - 4.1.1. Evolución de la Implantología hasta el siglo XXI
 - 4.1.2. Terminología genérica de los implantes dentales: componentes y nomenclatura
- 4.2. Biología de la osteointegración
 - 4.2.1. Fase inflamatoria
 - 4.2.2. Fase proliferativa
 - 4.2.3. Fase de maduración
 - 4.2.4. Osteogénesis de contacto y a distancia
- 4.3. Anatomía en Implantología
 - 4.3.1. Anatomía del maxilar superior
 - 4.3.2. Anatomía de la mandíbula
- 4.4. Histología del tejido óseo, del periodonto y del tejido periimplantario

- 4.5. Disponibilidad ósea en Implantología
- 4.6. Preparación del campo quirúrgico, protocolos de esterilización y premedicación
 - 4.6.1. Preparación del gabinete
 - 4.6.2. Asepsia quirúrgica del paciente: premedicación
 - 4.6.3. Asepsia quirúrgica del cirujano y asistentes

Módulo 5. Técnica quirúrgica básica en Implantología

- 5.1. Técnicas de incisión en Implantología
 - 5.1.1. Incisiones en el desdentado total
 - 5.1.2. Incisiones en el desdentado parcial
 - 5.1.3. Incisiones en el sector estético
 - 5.1.4. Incisiones en técnicas de regeneración ósea guiada
 - 5.1.5. *Flapless*
- 5.2. Instrumental quirúrgico. Despegamiento, separación y regulación ósea
- 5.3. Técnicas de fresado en Implantología
 - 5.3.1. Fresas y componentes de las bandejas quirúrgicas
 - 5.3.2. Fresado secuencial
 - 5.3.3. Fresado biológico
- 5.4. Implantes en una fase e implantes en dos fases
- 5.5. Sutura en Implantología
 - 5.5.1. Instrumental y materiales de sutura
 - 5.5.2. Técnicas de sutura

Módulo 6. Biomateriales y regeneración ósea guiada

- 6.1. Tipos de injertos óseos y mecanismos biológicos de formación ósea
 - 6.1.1. Clasificación, ventajas e inconvenientes
 - 6.1.2. Osteogénesis, osteoconducción y osteoinducción
- 6.2. Injertos óseos autólogos: mentón y rama mandibular
- 6.3. Otros biomateriales en regeneración ósea
 - 6.3.1. Injertos homólogos
 - 6.3.2. Injertos heterólogos
 - 6.3.3. Injertos aloplásticos
 - 6.3.4. Plasma rico en factores de crecimiento

- 6.4. Membranas en regeneración ósea guiada
 - 6.4.1. Membranas no reabsorbibles
 - 6.4.2. Membranas reabsorbibles

Módulo 7. Elevación de seno maxilar

- 7.1. Diagnóstico y recuerdo anatómico del seno maxilar
- 7.2. Técnica de elevación sinusal por vía crestal
 - 7.2.1. Elevación sinusal con técnica de osteotomos
 - 7.2.2. Elevación de seno mínimamente invasiva por vía crestal
 - 7.2.2.1. Kits de fresado atraumático
 - 7.2.2.2. Técnica balón
- 7.3. Técnica de elevación sinusal por vía lateral
 - 7.3.1. Descripción de la técnica *Step by Step*
 - 7.3.2. Sistemas piezoeléctricos
 - 7.3.3. Biomateriales en elevación de seno maxilar

Módulo 8. Implantología inmediata

- 8.1. Implantes posextracción
 - 8.1.1. Aspectos quirúrgicos de los implantes inmediatos
 - 8.1.1.1. Implante inmediato
 - 8.1.1.2. Implante temprano
- 8.2. Implantes inmediatos en sectores posteriores
- 8.3. Estética inmediata
 - 8.3.1. Transmisión de perfil de emergencia
 - 8.3.2. Provisionales inmediatos

Módulo 9. Técnicas quirúrgicas avanzadas en Implantología

- 9.1. Expansión de cresta
 - 9.1.1. Expansión de cresta con instrumental manual
 - 9.1.2. Expansión de cresta con expansores motorizados
- 9.2. Implantes pterigoideos
- 9.3. Implantes cigomáticos

- 9.4. Tratamiento con implantes dentales sin injertos
 - 9.4.1. Implantes cortos
 - 9.4.2. Implantes estrechos
 - 9.4.3. Implantes angulados

Módulo 10. Periodoncia aplicada al tratamiento del paciente implantológico

- 10.1. Conceptos básicos de periodoncia aplicados al paciente con implantes
 - 10.1.1. Diagnóstico periodontal
 - 10.1.2. Pronóstico y plan de tratamiento
- 10.2. Procedimientos mucogingivales para aumentar tejido queratinizado
 - 10.2.1. Injerto gingival libre
 - 10.2.2. Injertos bilaminares
- 10.3. Procedimientos mucogingivales para aumentar el volumen de tejido conectivo
 - 10.3.1. Injertos libres subepiteliales
 - 10.3.2. Injertos pediculados
- 10.4. Técnicas de preservación del reborde alveolar
- 10.5. Mantenimiento en Implantología
 - 10.5.1. Técnicas de higiene
 - 10.5.2. Revisiones y mantenimiento en Implantología

Módulo 11. Prótesis sobre implantes

- 11.1. La restauración como guía del tratamiento implantológico global
 - 11.1.1. Nomenclatura
- 11.2. Toma de impresiones en Implantología. Modelos de trabajo
 - 11.2.1. Materiales de impresión en Implantología
 - 11.2.2. Técnicas de impresión: impresiones cubeta abierta o cerrada
 - 11.2.3. Vaciado de impresiones y obtención del modelo de trabajo
- 11.3. Selección de pilares en Implantología
 - 11.3.1. Pilares preformados
 - 11.3.2. Pilares calcinables
 - 11.3.3. Pilares CAD/CAM
 - 11.3.4. Prótesis directa a implante o sobre transepiteliales

- 11.4. Materiales para prótesis sobre implantes
 - 11.4.1. Prótesis metal en porcelana
 - 11.4.2. Prótesis metal en resina
 - 11.4.3. Prótesis en zirconio
- 11.5. Prótesis atornillada vs. Prótesis cementada
 - 11.5.1. Indicaciones
 - 11.5.2. Ventajas e inconvenientes
- 11.6. Toma de color
 - 11.6.1. Mapa de color, guías de color y colorímetros
 - 11.6.2. Técnica de toma de color
- 11.7. Secuencia clínica prótesis sobre implantes en coronas unitarias y puentes parciales

Módulo 12. Prótesis sobre implantes en el paciente desdentado total

- 12.1. Opciones de tratamiento para el paciente desdentado total
 - 12.1.1. Posiciones clave de los implantes
- 12.2. Rehabilitaciones completas removibles
 - 12.2.1. Concepto
 - 12.2.2. Sobredentadura con anclajes unitarios
 - 12.2.3. Sobredentaduras sobre barras
 - 12.2.4. Secuencia clínica prótesis sobre implantes en pacientes desdentados totales tratados con sobredentaduras
- 12.3. Rehabilitaciones completas fijas con prótesis híbridas
 - 12.3.1. Concepto
 - 12.3.2. Materiales: prótesis fija metal-*Composite* y metal-resina
 - 12.3.3. Secuencia clínica prótesis sobre implantes en pacientes desdentados totales tratados con prótesis híbrida
- 12.4. Rehabilitaciones completas fijas con prótesis fija
 - 12.4.1. Concepto
 - 12.4.2. Materiales: metal-porcelana-zirconio
 - 12.4.3. Secuencia clínica prótesis sobre implantes en pacientes desdentados totales tratados con prótesis fija

Módulo 13. Prótesis sobre implantes en sector estético anterior

- 13.1. Problemática del diente unitario anterior
- 13.2. Estética en rehabilitación bucal con implantes dentales
 - 13.2.1. Estética rosa
 - 13.2.2. Estética blanca
- 13.3. Parámetros estéticos en Implantología
 - 13.3.1. Forma, color y tamaño dental
 - 13.3.2. Simetrías gingivales
- 13.4. Manejo prostodóncico del implante inmediato posextracción
 - 13.4.1. Indicaciones y contraindicaciones
 - 13.4.2. Manejo de provisionales en el sector anterior estético
 - 13.4.3. Aspectos prostodóncicos de la provisionalización inmediata en dientes unitarios: estética inmediata

Módulo 14. Cirugía guiada por ordenador y carga inmediata

- 14.1. Introducción y consideraciones generales en carga inmediata
 - 14.1.1. Parámetros y selección del paciente con carga inmediata
- 14.2. Cirugía guiada por ordenador
 - 14.2.1. Software de Cirugía guiada
 - 14.2.2. Férulas de Cirugía guiada: soporte mucoso, dentario y óseo
 - 14.2.3. Componentes quirúrgicos adaptados a la Cirugía guiada por ordenador
 - 14.2.4. Técnica quirúrgica en Cirugía guiada por ordenador
- 14.3. Implantes transicionales, implantes como anclaje en ortodoncia y miniimplantes
 - 14.3.1. Implantes transicionales
 - 14.3.2. Minitornillos y anclaje ortodóncico mediante implantes dentales
- 14.4. Aspectos prostodóncicos de la carga inmediata
 - 14.4.1. Carga inmediata en implantes unitarios
 - 14.4.2. Aspectos diferenciales de casos unitarios y casos parciales
 - 14.4.3. Carga inmediata en endentulismos totales

Módulo 15. Oclusión en Implantología

- 15.1. Patrones oclusales en Implantología
 - 15.1.1. Oclusión en el desdentado total
 - 15.1.2. Oclusión en el desdentado parcial
- 15.2. Férulas oclusales
- 15.3. Ajuste oclusal y tallado selectivo

Módulo 16. Complicaciones en Implantología

- 16.1. Urgencias y complicaciones en la Cirugía de implantes: ¿cómo son y cómo solucionarlas?
 - 16.1.1. Complicaciones inmediatas
 - 16.1.2. Complicaciones tardías
- 16.2. Complicaciones protésicas en Implantología
- 16.3. Complicaciones biológicas: periimplantitis
 - 16.3.1. Concepto
 - 16.3.2. Diagnóstico
 - 16.3.3. Tratamiento no quirúrgico y quirúrgico
 - 16.3.4. Consentimiento informado y repercusiones legales



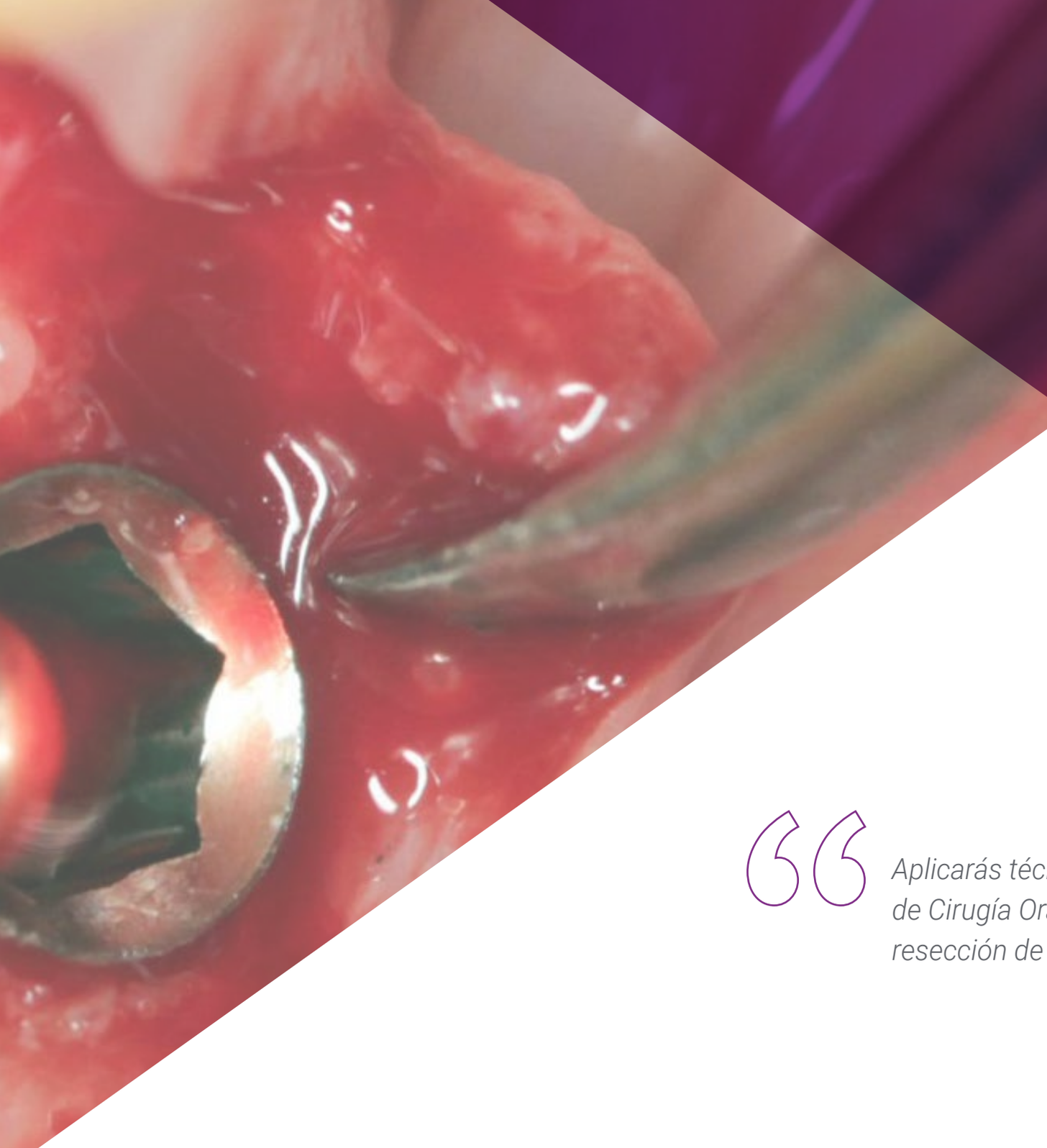
Emplearás tecnologías de planificación digital y Cirugía asistida por ordenador para mejorar los resultados quirúrgicos, reduciendo las complicaciones significativamente”

04

Objetivos docentes

Este programa universitario dota al odontólogo de habilidades avanzadas en diagnóstico clínico, planificación digital de tratamientos implantológicos y ejecución de técnicas quirúrgicas de alta precisión. De esta forma, el egresado dominará el uso de biomateriales, Cirugía guiada y procedimientos regenerativos, mejorando tanto la funcionalidad como la estética del paciente. Además, adquirirá competencias para gestionar complicaciones, trabajar en equipos multidisciplinares y aplicar protocolos actualizados basados en la evidencia científica más reciente.





“

Aplicarás técnicas modernas de Cirugía Oral como exodoncias, resección de Quistes y frenectomías”



Objetivo general

- El objetivo general de esta titulación universitaria es lograr que el odontólogo actualice y perfeccione sus competencias quirúrgicas e implantológicas mediante una estancia clínica diseñada con alto rigor académico y científico. De hecho, esta experiencia práctica le permitirá abordar intervenciones reales bajo la supervisión de expertos del sector. En este sentido, adquirirá experiencia directa en técnicas quirúrgicas avanzadas, colocación de implantes y manejo de complicaciones, elevando su nivel profesional en un entorno altamente especializado

“

Lograrás dominar las tecnologías más avanzadas para la realización de elevaciones del seno maxilar”





Objetivos específicos

Módulo 1. Diagnóstico

- ♦ Explicar el proceso adecuado para realizar la historia clínica prequirúrgica
- ♦ Identificar el procedimiento quirúrgico a seguir una vez realizados los exámenes
- ♦ Analizar y profundizar sobre las enfermedades más comunes que se presentan en la cavidad oral
- ♦ Auxiliar al paciente en caso de una emergencia médica
- ♦ Realizar procesos analíticos para obtener diagnósticos médicos correctos que sirvan como punto de partida del procedimiento quirúrgico

Módulo 2. Patología Quirúrgica Bucal

- ♦ Establecer el concepto, la etiología y las diversas posibilidades terapéuticas frente a las retenciones dentarias
- ♦ Identificar la patología y las manifestaciones clínicas asociadas al tercer molar incluido
- ♦ Aplicar los métodos de diagnóstico adecuados para la detección de caninos incluidos
- ♦ Enumerar y describir las diversas técnicas quirúrgicas sobre los tejidos blandos con fines preprotésicos
- ♦ Conocer los diferentes materiales utilizados en los procedimientos de Cirugía periapical

Módulo 3. Planificación implantológica

- ♦ Realizar una exploración exhaustiva extra e intraoral
- ♦ Seleccionar los materiales y aplicar las técnicas de impresión adecuadas para obtener modelos de estudio precisos en el diagnóstico implantológico
- ♦ Aplicar las técnicas de encerado diagnóstico considerando las implicaciones clínicas y confeccionar férulas radiológicas según su clasificación para la planificación implantológica
- ♦ Seleccionar la técnica radiológica adecuada según la clasificación

- ♦ Realizar registros fotográficos sistemáticos relevantes para la documentación y planificación en Implantología
- ♦ Desarrollar estrategias efectivas para la presentación del plan de tratamiento implantológico al paciente

Módulo 4. Implantología y osteointegración

- ♦ Describir la evolución de la Implantología hasta el siglo XXI
- ♦ Explicar las fases de la osteointegración (inflamatoria, proliferativa y de maduración) y diferenciar entre la osteogénesis de contacto y a distancia
- ♦ Identificar las estructuras anatómicas relevantes del maxilar superior y la mandíbula
- ♦ Describir la histología del tejido óseo, del periodonto y del tejido periimplantario
- ♦ Evaluar la disponibilidad ósea del paciente como factor determinante en la planificación del tratamiento implantológico
- ♦ Aplicar los protocolos adecuados para la preparación del gabinete quirúrgico, la asepsia del paciente y la asepsia del cirujano y asistentes en procedimientos

Módulo 5. Técnica quirúrgica básica en Implantología

- ♦ Seleccionar y ejecutar las técnicas de incisión apropiadas en función del tipo de edentulismo (total o parcial)
- ♦ Identificar y utilizar correctamente el instrumental quirúrgico necesario para el despegamiento de tejidos, la separación de colgajos y la regulación ósea
- ♦ Aplicar las técnicas de fresado secuencial y biológico en Implantología
- ♦ Diferenciar los protocolos de implantes en una y dos fases
- ♦ Seleccionar el instrumental y los materiales de sutura adecuados y aplicar las diversas técnicas de sutura

Módulo 6. Biomateriales y regeneración ósea guiada

- ♦ Clasificar los diferentes tipos de injertos óseos, identificando sus ventajas e inconvenientes
- ♦ Describir las técnicas de obtención y aplicación de injertos óseos autólogos procedentes del mentón y la rama mandibular
- ♦ Conocer las características y aplicaciones de otros biomateriales utilizados en regeneración ósea
- ♦ Diferenciar las membranas no reabsorbibles de las reabsorbibles utilizadas en la regeneración ósea guiada

Módulo 7. Elevación de seno maxilar

- ♦ Realizar un diagnóstico preciso y recordar la anatomía relevante del seno maxilar para la planificación de procedimientos de elevación sinusal
- ♦ Aplicar la técnica de elevación sinusal por vía crestal
- ♦ Describir y aplicar la técnica de elevación sinusal por vía lateral paso a paso

Módulo 8. Implantología inmediata

- ♦ Describir los aspectos quirúrgicos de la colocación de implantes inmediatos y tempranos tras la extracción dental
- ♦ Aplicar los protocolos específicos para la colocación de implantes inmediatos en los sectores posteriores de la boca
- ♦ Implementar técnicas para la transmisión del perfil de emergencia y la colocación de provisionales inmediatos con el fin de optimizar los resultados estéticos

Módulo 9. Técnicas quirúrgicas avanzadas en Implantología

- ♦ Aplicar las técnicas de expansión de cresta
- ♦ Describir la técnica quirúrgica para la colocación de implantes pterigoideos en casos de reabsorción ósea severa en el maxilar superior posterior
- ♦ Explicar la técnica quirúrgica para la colocación de implantes cigomáticos como alternativa en pacientes con atrofia maxilar severa

- ♦ Evaluar y aplicar las opciones de tratamiento con implantes dentales sin la necesidad de injertos óseos

Módulo 10. Periodoncia aplicada al tratamiento del paciente implantológico

- ♦ Aplicar los principios del diagnóstico periodontal para evaluar la salud de los tejidos peri-implantarios
- ♦ Realizar procedimientos mucogingivales
- ♦ Aplicar procedimientos mucogingivales, como los injertos libres subepiteliales y los injertos pediculados
- ♦ Implementar diversas técnicas de preservación del reborde alveolar tras la extracción dental para optimizar el lecho óseo para la futura colocación de implantes
- ♦ Instruir a los pacientes en técnicas de higiene oral específicas para implantes

Módulo 11. Prótesis sobre implantes

- ♦ Comprender la importancia de la planificación protésica como factor determinante en el éxito del tratamiento implantológico
- ♦ Seleccionar los materiales de impresión adecuados
- ♦ Elegir el tipo de pilar adecuado (preformado, calcinable, CAD/CAM, directo a implante o sobre transepiteliales) según las necesidades protésicas del caso implantológico
- ♦ Conocer las indicaciones y características de los diferentes materiales utilizados en la fabricación de prótesis sobre implantes
- ♦ Discernir las indicaciones, ventajas e inconvenientes de las prótesis atornilladas y cementadas sobre implantes para seleccionar la opción más adecuada
- ♦ Aplicar las técnicas de toma de color utilizando mapas de color, guías de color y colorímetros para lograr una estética dental óptima en las restauraciones sobre implantes
- ♦ Describir y aplicar la secuencia clínica para la elaboración de prótesis sobre implantes en casos de coronas unitarias y puentes parciales

Módulo 12. Prótesis sobre implantes en el paciente desdentado total

- ♦ Identificar las diversas opciones de tratamiento con implantes para el paciente desdentado total
- ♦ Describir el concepto y las diferentes modalidades de sobredentaduras (con anclajes unitarios y sobre barras)
- ♦ Comprender el concepto de las prótesis híbridas como rehabilitación fija en el desdentado total sobre implantes
- ♦ Entender el concepto de las prótesis fijas completas sobre implantes en el desdentado total

Módulo 13. Prótesis sobre implantes en sector estético anterior

- ♦ Identificar y analizar los desafíos específicos asociados a la rehabilitación con implantes de un diente unitario en el sector anterior estético
- ♦ Integrar los conceptos de estética rosa (tejidos blandos) y estética blanca (restauración dental) en la planificación de tratamientos implantológicos en el sector anterior
- ♦ Evaluar y aplicar los parámetros estéticos clave, como la forma, el color y el tamaño dental, así como las simetrías gingivales, en la rehabilitación implantológica del sector anterior
- ♦ Aplicar el manejo prostodóncico adecuado en casos de implante inmediato posextracción en el sector anterior

Módulo 14. Cirugía guiada por ordenador y carga inmediata

- ♦ Comprender los parámetros y criterios para la selección de pacientes candidatos a protocolos de carga inmediata en Implantología
- ♦ Utilizar el software de Cirugía guiada, diseñar férulas de soporte mucoso, dentario y óseo
- ♦ Describir las indicaciones y aplicaciones de los implantes transicionales, los minitornillos y el anclaje ortodóncico
- ♦ Aplicar los protocolos prostodóncicos específicos para la carga inmediata en implantes unitarios

Módulo 15. Oclusión en Implantología

- ♦ Establecer los patrones oclusales adecuados para restauraciones implantosoportadas tanto en el desdentado total como en el parcial
- ♦ Conocer las indicaciones y los principios de diseño de las férulas oclusales en el contexto de la Implantología
- ♦ Aplicar las técnicas de ajuste oclusal y tallado selectivo en prótesis sobre implantes para lograr una oclusión funcional y estable

Módulo 16. Complicaciones en Implantología

- ♦ Identificar las urgencias y complicaciones inmediatas y tardías que pueden surgir en la Cirugía de implantes
- ♦ Reconocer y abordar las diferentes complicaciones protésicas que pueden ocurrir en las restauraciones sobre implantes
- ♦ Comprender el concepto, establecer el diagnóstico y aplicar los tratamientos no quirúrgicos y quirúrgicos de la Periimplantitis

05 Prácticas

Una vez finalice la fase teórica, este itinerario académico contempla que los egresados lleven a cabo una estancia práctica en una reconocida institución especializada en Implantología y Cirugía Oral. A su vez, durante esta experiencia inmersiva, contarán con el respaldo de un tutor especializado que le guiará durante toda su capacitación práctica. De este modo, los egresados podrán ahondar en los procedimientos más novedosos en este campo odontológico.





“

Tendrás la oportunidad de realizar una práctica real y abordar situaciones reales que requieran de tu criterio para realizar un injerto dental”

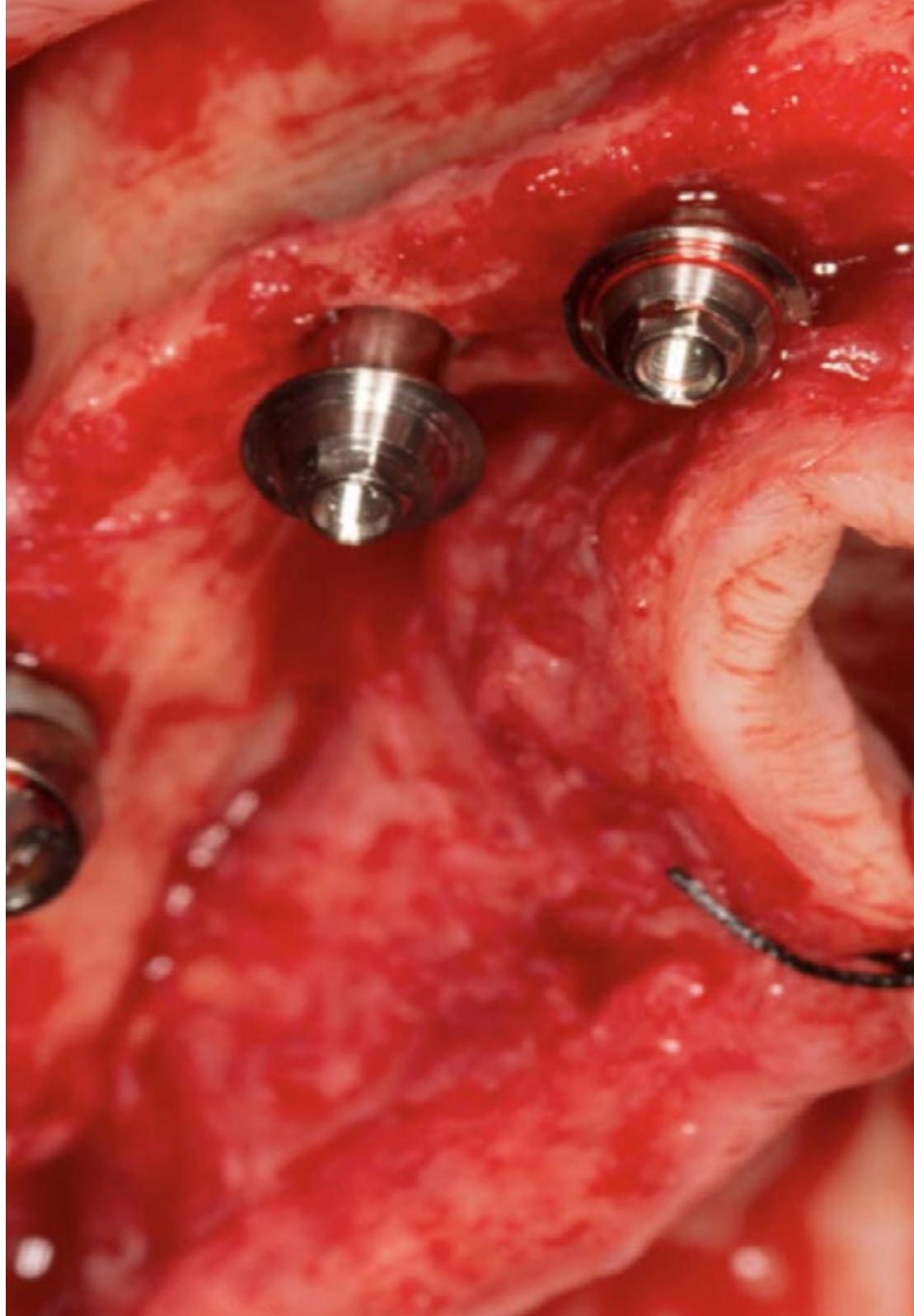
La Implantología y Cirugía Oral requiere, de manera indiscutible, una ejecución práctica por parte de los profesionales, que los lleve al perfeccionamiento de las técnicas. Es por ello por lo que este Máster Semipresencial incluye una estancia práctica en un entorno clínico de prestigio. Así, el profesional estará tutorizado por un especialista en este campo. Esto le permitirá ver pacientes reales al lado de un equipo de profesionales de referencia, aplicando los protocolos y procedimientos más innovadores en esta área.

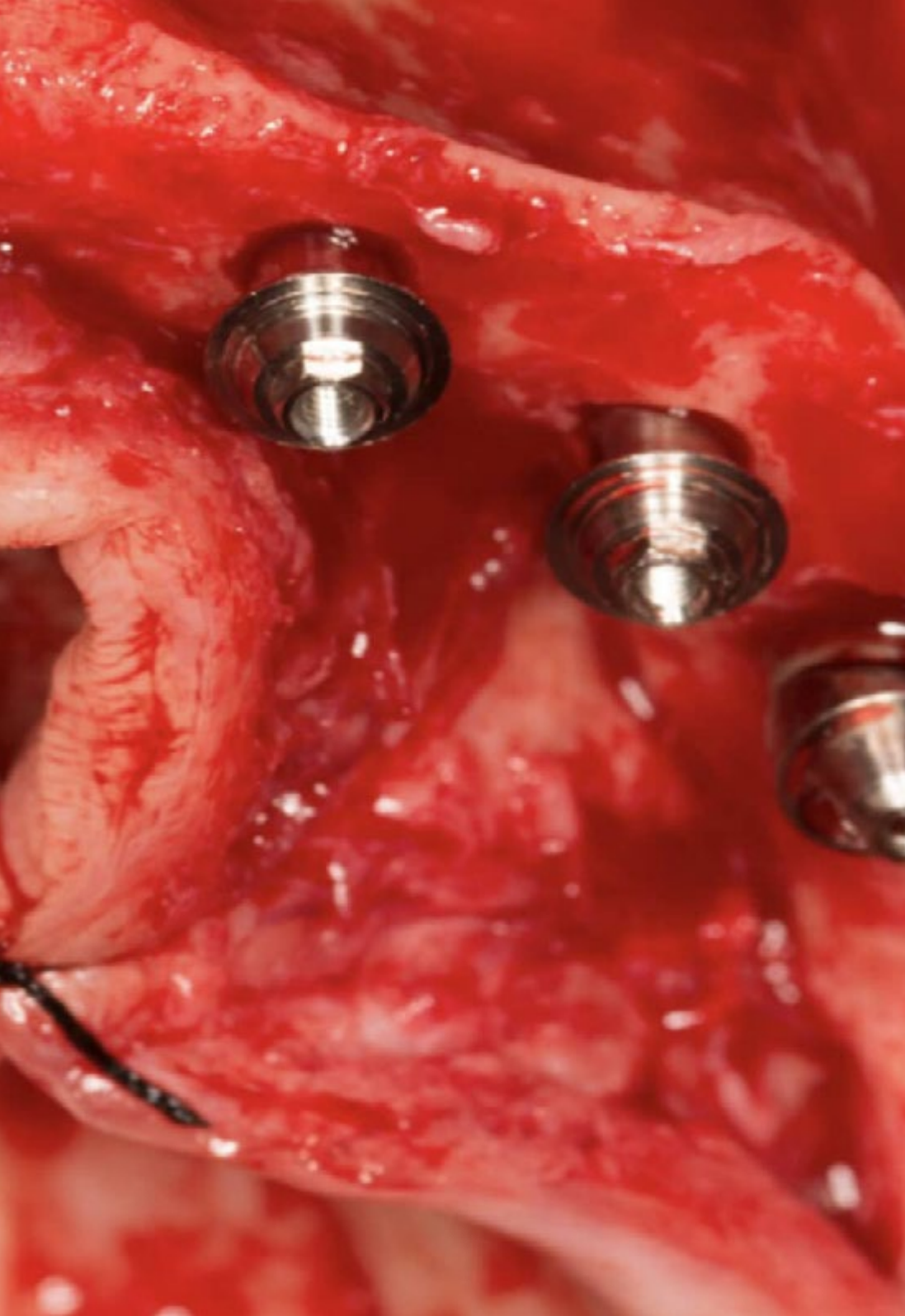
Durante todo el tiempo que dure el programa universitario, el egresado tendrá la posibilidad de completar un conjunto de actividades que involucren mejorar sus destrezas quirúrgicas y el trato a pacientes que requieran de una prótesis dental. Asimismo, aprenderá sobre los protocolos destinados para realizar una operación de este tipo y el proceso para rellenar una historia clínica.

Esta institución académica ofrece, así, una experiencia práctica real y única, que adentrará desde el primer momento al profesional en un excelente entorno clínico, rodeado de los mejores especialistas. De este modo, podrá implementar los nuevos procesos de salud, en un espacio innovador, donde se perfeccionarán las competencias de los profesionales.

La enseñanza práctica se realizará con el acompañamiento y guía de los profesores y demás compañeros de entrenamiento que faciliten el trabajo en equipo y la integración multidisciplinar como competencias transversales para la praxis médica (aprender a ser y aprender a relacionarse).

Los procedimientos descritos a continuación serán la base de la capacitación, y su realización estará sujeta a la disponibilidad propia del centro, a su actividad habitual y a su volumen de trabajo, siendo las actividades propuestas las siguientes:





Módulo	Actividad Práctica
Métodos de diagnóstico y planificación implantológica	Ofrecer apoyo en la evaluación médica del paciente quirúrgico
	Colaborar en la realización de técnicas amnésicas en Cirugía e Implantología
	Aplicar técnicas de impresión en el diagnóstico implantológico
	Llevar a cabo diagnóstico radiológico en Implantología mediante planificación en 2D y tomografía computerizada de haz cónico
Técnica quirúrgica básica en Implantología	Realizar técnicas avanzadas de incisión
	Emplear la técnica de fresado en Implantología
	Ofrecer apoyo en la realización de técnicas de sutura
	Practicar las diferentes alternativas quirúrgicas empleadas en Implantología
Métodos de elevación de seno maxilar	Contribuir en el diagnóstico del seno maxilar
	Efectuar elevación sinusal con técnica de osteotomos
	Colaborar en la elevación de seno mínimamente invasiva por vía crestal
Uso de prótesis sobre implantes	Aplicar la técnica elevación sinusal por vía lateral
	Realizar técnicas de impresión mediante impresores cubeta abierta o cerrada
	Llevar a cabo rehabilitaciones completas removibles
	Efectuar rehabilitaciones completas fijas con prótesis híbridas y con prótesis fija
	Usar estética rosa y blanca en rehabilitación bucal con implantes dentales

“

Esta opción académica te acercará a los materiales biocompatibles que se emplean en la realización de un implante dental”

Seguro de responsabilidad civil

La máxima preocupación de la universidad es garantizar la seguridad tanto de los profesionales en prácticas como de los demás agentes colaboradores necesarios en los procesos de capacitación práctica en la empresa. Dentro de las medidas dedicadas a lograrlo, se encuentra la respuesta ante cualquier incidente que pudiera ocurrir durante todo el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Para ello, la universidad se compromete a contratar un seguro de responsabilidad civil que cubra cualquier eventualidad que pudiera surgir durante el desarrollo de la estancia en el centro de prácticas.

Esta póliza de responsabilidad civil de los profesionales en prácticas tendrá coberturas amplias y quedará suscrita de forma previa al inicio del periodo de la capacitación práctica. De esta forma el profesional no tendrá que preocuparse en caso de tener que afrontar una situación inesperada y estará cubierto hasta que termine el programa práctico en el centro.



Condiciones generales de la capacitación práctica

Las condiciones generales del acuerdo de prácticas para el programa serán las siguientes:

- 1. TUTORÍA:** durante el Máster Semipresencial el alumno tendrá asignados dos tutores que le acompañarán durante todo el proceso, resolviendo las dudas y cuestiones que pudieran surgir. Por un lado, habrá un tutor profesional perteneciente al centro de prácticas que tendrá como fin orientar y apoyar al alumno en todo momento. Por otro lado, también tendrá asignado un tutor académico, cuya misión será la de coordinar y ayudar al alumno durante todo el proceso resolviendo dudas y facilitando todo aquello que pudiera necesitar. De este modo, el profesional estará acompañado en todo momento y podrá consultar las dudas que le surjan, tanto de índole práctica como académica.
- 2. DURACIÓN:** el programa de prácticas tendrá una duración de tres semanas continuadas de formación práctica, distribuidas en jornadas de 8 horas y cinco días a la semana. Los días de asistencia y el horario serán responsabilidad del centro, informando al profesional debidamente y de forma previa, con suficiente tiempo de antelación para favorecer su organización.
- 3. INASISTENCIA:** en caso de no presentarse el día del inicio del Máster Semipresencial, el alumno perderá el derecho a la misma sin posibilidad de reembolso o cambio de fechas. La ausencia durante más de dos días a las prácticas sin causa justificada/ médica, supondrá la renuncia de las prácticas y, por tanto, su finalización automática. Cualquier problema que aparezca durante el transcurso de la estancia se tendrá que informar debidamente y de forma urgente al tutor académico.

4. CERTIFICACIÓN: el alumno que supere el Máster Semipresencial recibirá un certificado que le acreditará la estancia en el centro en cuestión.

5. RELACIÓN LABORAL: el Máster Semipresencial no constituirá una relación laboral de ningún tipo.

6. ESTUDIOS PREVIOS: algunos centros podrán requerir certificado de estudios previos para la realización del Máster Semipresencial. En estos casos, será necesario presentarlo al departamento de prácticas de TECH para que se pueda confirmar la asignación del centro elegido.

7. NO INCLUYE: el Máster Semipresencial no incluirá ningún elemento no descrito en las presentes condiciones. Por tanto, no incluye alojamiento, transporte hasta la ciudad donde se realicen las prácticas, visados o cualquier otra prestación no descrita.

No obstante, el alumno podrá consultar con su tutor académico cualquier duda o recomendación al respecto. Este le brindará toda la información que fuera necesaria para facilitarle los trámites.

06

Centros de Prácticas

TECH Global University ofrece a los profesionales acceso a centros de reconocido prestigio para llevar a cabo la fase práctica. Estos espacios cuentan con equipamiento e instrumental de última generación, así como con un equipo humano altamente capacitado. De este modo, el profesional podrá desenvolverse en un entorno clínico de excelencia, garantizando la actualización de sus conocimientos y el fortalecimiento de sus competencias.





“

Tendrás la oportunidad de realizar una puesta al día en un centro clínico de prestigio seleccionado minuciosamente por TECH Global University”



El alumno podrá cursar la parte práctica de este Máster Semipresencial en los siguientes centros:



Odontología

Clínica Go Gaztambide

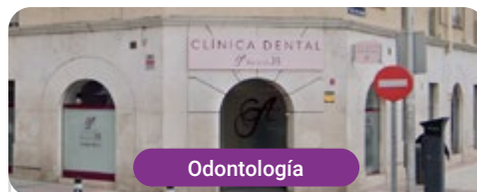
País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle de Gaztambide, 52, bajo derecha, 28015 Madrid

Centro de asistencia odontológica y estética

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Periodoncia y Cirugía Mucogingival
- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Clínica dental Sainz de Baranda 39

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C/ del Alcalde Sainz de Baranda, 39, 28009 Madrid

Clínica de odontología general especializada en prótesis, estética dental y Periodoncia

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Rivera Odontólogos

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle Puente deume, Av. los Castillos, 6, Local (esquina, 28925 Alcorcón, Madrid)

Clínica dental especializada en Cirugía Oral, Ortodoncia, Periodoncia y Endodoncia

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Periodoncia y Cirugía Mucogingival



Odontología

Centro Odontoclínico Integral

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle Puerto de los Leones, 2 Planta primera, oficina 10, 28220 Majadahonda, Madrid

Centro odontológico de atención integral

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Dentelis

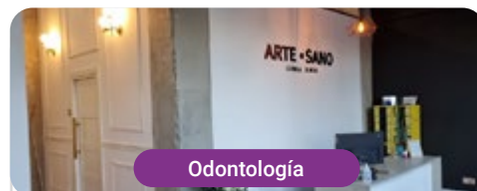
País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Av. de la Libertad & C. Inspector Juan Antonio Bueno, 28924 Alcorcón, Madrid

Clínica de atención odontológica con servicios clínicos y estéticos

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Arte Sano Dental

País	Ciudad
España	Valencia

Dirección: Passeig de la Ciutatella, 11, 46003 Valencia

Centro odontológico especialista en implantología y tratamiento bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Gestión y Dirección de Clínicas Dentales



Odontología

Buba Clínicas Dentales

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle Villanueva, 33 local derecha, Madrid 28001

Clínica dental experta en la promoción de la salud bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Medicina Oral
- Implantología y Medicina Oral



Odontología

IMOS Maxilosur

País	Ciudad
España	Sevilla

Dirección: Calle Fernando IV, 40, 41011 Sevilla

Centro clínico especializado en salud bucodental y diagnóstico por imagen

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Centro Médico Dental Orense

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C. de Orense, 69, 28020 Madrid

Centro de atención bucodental en adultos y pacientes infantojuveniles

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Dental Martínez Sanchinarro

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C/ Vicente Blasco Ibáñez 19, portal H bajo B, 28050, Madrid

Centro de atención bucodental y de estética odontológica

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Clínica Dental T4 Valdebebas

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C/ José Antonio Fernández Ordóñez 51, local 2, 28055, Madrid

Centro de atención bucodental y de estética odontológica

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Clínica Milenium Dental Dr. Esquerdo

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C/ Dr. Esquerdo 10, 28028, Madrid

Centro de atención clínica para la promoción de la salud bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Grup Dr. Bladé - Clínica Les Corts

País	Ciudad
España	Barcelona

Dirección: Calle Numancia 94-96, Bajos (08029) Barcelona

Clínica de Odontología avanzada y servicios de estética dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Grup Dr. Bladé - Clínica Valencia Eixample

País	Ciudad
España	Barcelona

Dirección: Carrer de Valencia 274, (08007) Barcelona

Clínica de Odontología avanzada y servicios de estética dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Grup Dr. Bladé - Clínica Paris Eixample

País	Ciudad
España	Barcelona

Dirección: Carrer de Paris 127, 08036, Barcelona

Clínica de Odontología avanzada y servicios de estética dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Clínica Dental Diseño Sonrisa

País	Ciudad
España	Almería

Dirección: Av. del Sabinar, 80, 04740 Roquetas de Mar

Centro de asistencia para la salud bucodental y la estética

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Endodoncia y Microcirugía Apical
-Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Sevilla Dental

País	Ciudad
España	Sevilla

Dirección: C. Reyes Católicos, 15 Derecha, 41001 Sevilla

Clínica de atención clínica para la promoción de la salud bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Clínica Dental Los Bermejales

País	Ciudad
España	Sevilla

Dirección: Avenida Del Reino Unido Local, Esquina, C. Colonia, 41012 Sevilla

Centro de asistencia para la salud bucodental y la estética odontológica

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apicales



Odontología

Clínica Dental Ruzafa

País	Ciudad
España	Valencia

Dirección: Calle de Pere III el Gran, 8, Bjo. Ruzafa, 46005 València, Valencia

Centro de asistencia odontológica y de estética dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Clínica de Implantología Oral

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle de José Alix Alix, 18, 28830, San Fernando de Henares, Madrid

Entidad de asistencia para la salud y la estética bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Dr Dopico

País	Ciudad
España	Asturias

Dirección: C. de la Libertad, 1, 1ºB, 33180 Noreña, Asturias

Centro de atención odontológica y estética dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Odontología Estética Adhesiva
- Gestión y Dirección de Clínicas Dentales



Odontología

Generación Dental Clinic

País	Ciudad
España	Málaga

Dirección: Pl. de la Marina, 2, 2ª planta, Distrito Centro, 29015 Málaga

Generación Dental Clinic lleva un amplio recorrido tratando la salud bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Hospital HM Modelo

País	Ciudad
España	La Coruña

Dirección: Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Anestesiología y Reanimación
- Cuidados Paliativos



Odontología

Hospital Maternidad HM Belén

País	Ciudad
España	La Coruña

Dirección: R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Reproducción Asistida
- Dirección de Hospitales y Servicios de Salud



Odontología

Hospital HM Nou Delfos

País: España
Ciudad: Barcelona

Dirección: Avinguda de Vallcarca, 151, 08023 Barcelona

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Medicina Estética
- Nutrición Clínica en Medicina



Odontología

Hospital HM Madrid

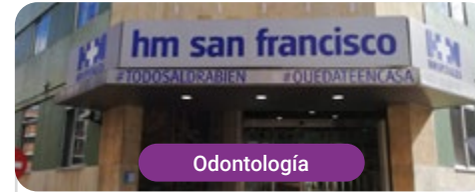
País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Cuidados Paliativos
- Anestesiología y Reanimación



Odontología

Hospital HM San Francisco

País: España
Ciudad: León

Dirección: C. Marqueses de San Isidro, 11, 24004, León

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en el Servicio de Traumatología



Odontología

Hospital HM Regla

País: España
Ciudad: León

Dirección: Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización de Tratamientos Psiquiátricos en Pacientes Menores



Odontología

Hospital HM Montepríncipe

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Av. de Montepríncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Cuidados Paliativos
- Medicina Estética



Odontología

Hospital HM Torrelodones

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torrelodones, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Anestesiología y Reanimación
- Cuidados Paliativos



Odontología

Hospital HM Vallés

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Calle Santiago, 14, 28801, Alcalá de Henares, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ginecología Oncológica
- Oftalmología Clínica



Odontología

Policlínico HM Arapiles

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: C. de Arapiles, 8, 28015, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Anestesiología y Reanimación
- Odontología Pediátrica



Odontología

Centro Médico Vithas La Rosaleda

País	Ciudad
España	Málaga

Dirección: Paseo Martiricos, Estadio de Fútbol La Rosaleda s/n, 29011 Málaga

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Limonar

País	Ciudad
España	Málaga

Dirección: Calle la Era, 6, 29016 Málaga

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Castellón

País	Ciudad
España	Castellón

Dirección: Calle Santa María Rosa Molas, 40, 12004 Castellón de la Plana

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas El Ejido

País	Ciudad
España	Almería

Dirección: Avenida Ciavieja, 15, 04700 El Ejido

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Centro Médico Vithas Playa Serena

País	Ciudad
España	Almería

Dirección: Avenida de Playa Serena, 40, 04740 Roquetas de Mar

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Enfermería en Cuidados Intensivos
- Actualización en Anestesiología y Reanimación



Odontología

Centro Médico Vithas Pontevedra

País	Ciudad
España	Pontevedra

Dirección: Avenida Eduardo Pondal, 68, 36003 Pontevedra

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Rincón de la Victoria

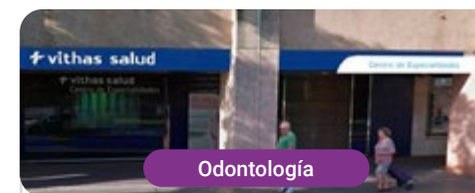
País	Ciudad
España	Málaga

Dirección: Avenida de la Torre, 15, 29730 Rincón de la Victoria

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Sevilla

País	Ciudad
España	Sevilla

Dirección: Calle Enramadilla, 8, 41018 Sevilla

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Torre del Mar

País España Ciudad Málaga

Dirección: Calle San Andrés, 23, 29740 Torre del Mar

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Torremolinos

País España Ciudad Málaga

Dirección: Calle Hoyo, 15, 29620 Torremolinos

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Vitoria

País España Ciudad Álava

Dirección: Avenida Beato Tomás de Zumárraga, 1, 01008 Vitoria

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Madrid Aravaca

País España Ciudad Madrid

Dirección: Calle La Salle, 12, 28023 Madrid

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Universitario Vithas Madrid Arturo Soria

País España Ciudad Madrid

Dirección: C. de Arturo Soria, 103, 28043 Madrid

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Universitario Vithas La Milagrosa

País España Ciudad Madrid

Dirección: Calle Modesto Lafuente, 14, 28010 Madrid

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Fuengirola

País España Ciudad Málaga

Dirección: Avenida de Ramón y Cajal, s/n, 29640 Fuengirola

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Granada

País España Ciudad Granada

Dirección: Plaza Ciudad de los Cármenes, Bajo B, s/n, 18013 Granada

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Almería

País	Ciudad
España	Almería

Dirección: Carretera del Mami, Km 1, 04120 Almería

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Enfermería en Cuidados Intensivos
- Actualización en Anestesiología y Reanimación



Odontología

Hospital Vithas Castellón

País	Ciudad
España	Castellón

Dirección: Calle Santa Maria Rosa Molas, 25, 12004 Castellón de la Plana

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Enfermería en Cuidados Intensivos
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Centro Médico Vithas Lleida

País	Ciudad
España	Llérida

Dirección: Avenida de Tortosa 4, 25005 Lleida

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Centro Médico Vithas Nerja

País	Ciudad
España	Málaga

Dirección: Calle Antonio Ferrandis, 'Edificio Chanquete', 5, 29780 Málaga

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Lleida

País	Ciudad
España	Llérida

Dirección: Calle Bisbe Torres, 13, 25002 Lleida

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Málaga

País	Ciudad
España	Málaga

Dirección: Avenida Pintor Sorolla, 2, 29016 Málaga

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Medimar

País	Ciudad
España	Alicante

Dirección: Avenida de Dénia, 78, 03016 Alicante

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ginecología Oncológica
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Sevilla

País	Ciudad
España	Sevilla

Dirección: Avenida Plácido Fernández Viagas, s/n, 41950 Castilleja de la Cuesta

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Tenerife

País: España Ciudad: Santa Cruz de Tenerife

Dirección: Calle Enrique Wolfson, 8, 38006 Santa Cruz de Tenerife

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería Estética



Odontología

Hospital Vithas Valencia 9 de Octubre

País: España Ciudad: Valencia

Dirección: Calle Valle de la Balletera, 59, 46015 Valencia

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Valencia Consuelo

País: España Ciudad: Valencia

Dirección: Calle Callosa d'En Sarrià, 12, 46007 Valencia

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Vigo

País: España Ciudad: Pontevedra

Dirección: Vía Norte, 48, 36206 Vigo

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Vitoria

País: España Ciudad: Álava

Dirección: Calle Beato Tomás de Zumárraga, 10, 01008 Vitoria-Gasteiz

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Endodoncia y Microcirugía Apical
- Implantología Cirugía Oral



Odontología

Hospital Vithas Xanit Internacional

País: España Ciudad: Málaga

Dirección: Avenida de los Argonautas, s/n, 29631 Benalmádena

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Aguas Vivas

País: España Ciudad: Valencia

Dirección: Carretera Alzira-Tavernes de Valldigna, CV-50 Km 11, 46740 Carcaixent

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Alicante

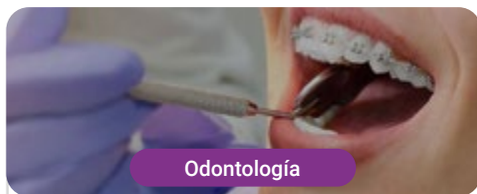
País: España Ciudad: Alicante

Dirección: Plaza Dr. Gómez Ulla, 15, 03013 Alicante

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Endodoncia y Microcirugía Apical
- Implantología Cirugía Oral



Odontología

Pérez Llanes Clínica Dental

País: España
Ciudad: Murcia

Dirección: Av. Miguel Ángel Blanco, N°28, 1°C, 30010 Murcia

Pérez Llanes Clínica Dental especializada en Implantología, Cirugía Oral y Protodoncia

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Hospital Vithas Granada

País: España
Ciudad: Granada

Dirección: Avenida de Santa María de la Alhambra, 6, 18008 Granada

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Actualización en Anestesiología y Reanimación
-Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital Vithas Las Palmas

País: España
Ciudad: Las Palmas

Dirección: Calle León y Castillo, 292, 35005 Las Palmas de Gran Canaria

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Actualización en Anestesiología y Reanimación
-Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Relaxdent

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Calle Suero de Quiñones, 7, 28002 Madrid

La clínica Relaxdent más de 30 años en Implantología Oral

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Periodoncia y Cirugía Mucogingival



Odontología

Sanilux

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: C. del Diamante, 29, 28021 Madrid

Centro de referencia en Ortodoncia, Implantes y Estética

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Endodoncia y Microcirugía Apical
-Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Lledó

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Calle del Príncipe de Vergara, 97, 28006 Madrid

Clínica Lledó es un centro especialista en implantología y estética adhesiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Instituto Dental Espinassi & Happy Smile Clinic

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Calle de Goya, 99 escalera A, 1D, 28009 Madrid

20 años de experiencia comprometidos en el cuidado de la salud bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Doctores Dental Plaza Castilla

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Juan Ramón Jiménez, 28, 28036 Madrid

Clínica odontológica especializada en Implante Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Prótesis Dental
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Doctores Dental Puerta Bonita

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Camino Viejo de Leganés,
181, 28025 Madrid

Clínica odontológica especializada
en Implante Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Prótesis Dental
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Doctores Dental San Fernando de Henares

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Eugenia de Montijo s/n, 28830
San Fernando de Henares, Madrid

Clínica odontológica especializada
en Implante Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Prótesis Dental
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Doctores Dental Torrejón de Ardoz

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Carretera de la base 15,
28850 Torrejón de Ardoz, Madrid

Clínica odontológica especializada
en Implante Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Prótesis Dental
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Instituto Oftalmológico Vithas EuroCanarias

País	Ciudad
España	Las Palmas

Dirección: Calle León y Castillo, 211, 35005 Las
Palmas de Gran Canaria

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Enfermería en Cuidados Intensivos
-Actualización en Anestesiología y Reanimación



Odontología

Vithas Centro Médico

País	Ciudad
España	Lérida

Dirección: Calle de les Astes de Sant Macari,
3, 25300 Tàrraga

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Actualización en Anestesiología y Reanimación
-Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Hospital HM Sanchinarro

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros
especializados privados distribuidos por toda
la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Anestesiología y Reanimación
-Cuidados Paliativos



Odontología

Hospital HM Puerta del Sur

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Av. Carlos V, 70, 28938,
Móstoles, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros
especializados privados distribuidos por toda
la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Cuidados Paliativos
-Oftalmología Clínica



Odontología

Opal Dental Clinic

País	Ciudad
España	Barcelona

Dirección: Passeig de Sant Joan 119,
08037 Barcelona

Clínica dental especializada en tratamientos
dentales, soluciones estéticas e implantes

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Periodoncia y Cirugía Mucogingival



Odontología

Dental Rojas

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Avenida Doctor García Tapia
157, 28030 Moratalaz

Dental Rojas es un espacio clínico especializado en Implantología, Cirugía Oral, Estética y Ortodoncia

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Policlínico HM Cruz Verde

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Plaza de la Cruz Verde, 1-3, 28807,
Alcalá de Henares, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Podología Clínica Avanzada
-Tecnologías Ópticas y Optometría Clínica



Odontología

Centro Médico Vithas Alzira

País	Ciudad
España	Valencia

Dirección: Gran Vía Comunitat Valenciana, 4,
46600 Alzira

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Actualización en Anestesiología y Reanimación
-Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Vithas Internacional

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle Arturo Soria, 107, 28043 Madrid

Grupo líder en el sector sanitario español

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Actualización en Anestesiología y Reanimación
-Enfermería en Cuidados Intensivos



Odontología

Doctores Dental Algete

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle San Roque, 16,
28110 Algete, Madrid

Clínica odontológica especializada en Implante Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Prótesis Dental
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Doctores Dental Guadalajara Azuqueca

País	Ciudad
España	Guadalajara

Dirección: C. Cam. de la Barca, 15, 19200
Azuqueca de Henares, Guadalajara

Clínica odontológica especializada en Implante Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Prótesis Dental
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Doctores Dental Santa Bárbara

País	Ciudad
España	Toledo

Dirección: Avenida Santa Bárbara,
35, 45006 Toledo

Clínica odontológica especializada en Implante Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Prótesis Dental
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Doctores Dental Talavera de la Reina

País	Ciudad
España	Toledo

Dirección: Paseo Muelle, 41, 45600
Talavera de la Reina, Toledo

Clínica odontológica especializada en Implante Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Prótesis Dental
-Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Doctores Dental Talavera Hospital

País	Ciudad
España	Toledo

Dirección: Avda. Constitución, 18,
45600 Talavera de la Reina, Toledo

Clínica odontológica especializada
en Implante Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Prótesis Dental
- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Ergodent

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Pl. de España, S/N, 28801
Ergodent, Madrid

Clínica especializada en Odontología, Cirugía,
Radiología Dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Odontología Digital



Odontología

Gross Dentistas

País	Ciudad
España	Málaga

Dirección: Paseo Reding, 9, 5ª, 29016 Málaga

Gorss mejora la salud dental ofreciendo
una atención cercana y personalizada

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Implants Realtime

País	Ciudad
España	Valencia

Dirección: Av. del Port, 54, Camins al Grau,
46023 València, Valencia

En Implants Real Time ofrecen los mejores servicios
de odontología e implantes, con el objetivo de brindar
una atención óptima a los pacientes

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Sada

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle de Velázquez, 55, 1º dcha.,
28001, Madrid

Clínica especialista en implantes dentales
en Madrid y cirugía oral

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Prótesis Dental



Odontología

Clínica Dental Laura Casillas

País	Ciudad
España	Málaga

Dirección: Avenida Andalucía, 42, 1ªA, Estepona,
Málaga, 29680

Centro de odontología integral que ofrece técnicas
modernas e innovadoras con instrumental
y tecnología vanguardista

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Ignacio Sierra

País	Ciudad
España	La Coruña

Dirección: C. Juana de Vega 33, 2A, 15004,
La Coruña

Clínica que ofrece técnicas modernas e innovadoras
con instrumental y tecnología vanguardista

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Periodoncia y Cirugía Mucogingival



Odontología

Clínica Dental DOCE

País	Ciudad
España	Murcia

Dirección: C. Poeta Miguel Hernández,
1, Planta baja, 30205 Cartagena, Murcia

Centro de atención dental que pretende cuidar
la salud bucal y el bienestar de sus pacientes

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Odontológica Integral Dr. Alejandro Moreno

País	Ciudad
España	Albacete

Dirección: C. Octavio Cuartero, 32, BAJO,
02003 Albacete

Clínica odontológica especializada en Cirugía Oral, Implantología y Endodoncia en Albacete

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Endodoncia y Microcirugía Apical
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Centro Dental Pereda

País	Ciudad
España	Toledo

Dirección: Avenida de Irlanda, 9, Local 2, Toledo

Clínica dental de referencia en Toledo que ofrece servicios odontológicos de alta calidad

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Odontología Estética Adhesiva



Odontología

Clínica Dental Belladent

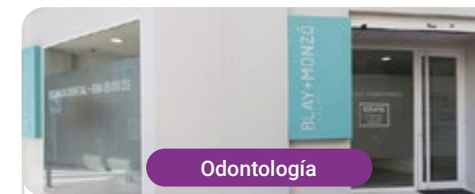
País	Ciudad
España	Huelva

Dirección: C. Noria, 18, 21290, Jabugo, Huelva

Clínica Dental que ofrece atención odontológica integral con tecnología avanzada enfocado en la salud dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Periodoncia y Cirugía Mucogingival



Odontología

Clínica Blay Monzo

País	Ciudad
España	Castellón

Dirección: C. Maestro Vives, 2, bajo,
12005, Castellón

Clínica dental que ofrece atención médica de calidad con tecnología avanzada, enfocada en el bienestar de sus pacientes

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Prótesis Dental



Odontología

Cem Valderas

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C. Venus, 10, Posterior, 28925,
Alcorcón, Madrid

Clínica dental que ofrece servicios para el cuidado de la salud bucal, usando técnicas de anestesia indoloras

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Periodoncia y Cirugía Mucogingival
- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Diputació

País	Ciudad
España	Barcelona

Dirección: Carrer de la Diputació, 238,
L'Eixample, 08007 Barcelona

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Sant Boi

País	Ciudad
España	Barcelona

Dirección: Carrer Mallorca, 40, 08830
Sant Boi de Llobregat, Barcelona

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Pamplona

País	Ciudad
España	Navarra

Dirección: Av. de Bayona, 11, 31011
Pamplona, Navarra

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institutos Odontológicos-Clínica Dental Madrid Atocha

País España Ciudad Madrid

Dirección: Rda. de Atocha, 7, Arganzuela, 28012 Madrid

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institutos Odontológicos-Clínica Dental Sor Ángela

País España Ciudad Madrid

Dirección: C. de Sor Ángela de la Cruz, 35, Tetuán, 28020 Madrid

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institutos Odontológicos-Clínica Dental Castellón

País España Ciudad Castellón

Dirección: Av. Hermanos Bou, 35, 12003 Castellón de la Plana, Castellón

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institutos Odontológicos-Clínica Dental Valencia

País España Ciudad Valencia

Dirección: Gran Vía del Marqués del Túria, 37, L'Eixample, 46005 València, Valencia

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institutos Odontológicos-Clínica Dental Zaragoza Sagasta

País España Ciudad Zaragoza

Dirección: P.º de Sagasta, 76, 50006 Zaragoza

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institutos Odontológicos-Clínica Dental Zaragoza Centro

País España Ciudad Zaragoza

Dirección: Calle del Coso, 102, Casco Antiguo, 50001 Zaragoza

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institutos Odontológicos-Clínica Dental Zaragoza Zambrano

País España Ciudad Zaragoza

Dirección: C/ Pablo Casals, 2 Zaragoza, 50018. Zaragoza

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institutos Odontológicos-Clínica Dental Tarragona

País España Ciudad Tarragona

Dirección: Av. de Prat de la Riba, 23-25, 43001 Tarragona

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Tortosa

País: España
Ciudad: Tarragona

Dirección: Plaça Alfons XII, 5, 43500 Tortosa, Tarragona

Clinicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Reus

País: España
Ciudad: Tarragona

Dirección: Carrer de Sant Joan, 34, Baixos, 43201 Reus, Tarragona

Clinicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Vilanova

País: España
Ciudad: Barcelona

Dirección: Carrer de la Llibertat, 89, 08800 Vilanova i la Geltrú, Barcelona

Clinicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Lleida

País: España
Ciudad: Lérida

Dirección: Carrer de Pi i Margall, 6, 25004 Lleida

Clinicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Vic

País: España
Ciudad: Barcelona

Dirección: Ronda de Francesc Camprodon, 11, 08500 Vic, Barcelona

Clinicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Girona

País: España
Ciudad: Girona

Dirección: Carrer de la Rutlla, 49, 51, 17002 Girona

Clinicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Gavà

País: España
Ciudad: Barcelona

Dirección: Rbla. de Maria Casas, 78, 08850 Gavà, Barcelona

Clinicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Instituts Odontològics-Clinica Dental Granollers

País: España
Ciudad: Barcelona

Dirección: Plaça Josep Barangé Bachs, 10, 08402 Granollers, Barcelona

Clinicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institut Odontològics-Clínica Dental Cornellà

País: España
Ciudad: Barcelona

Dirección: Carrer de Mossèn Jacint Verdaguer, 6, 08940 Cornellà de Llobregat, Barcelona

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Institut Odontològics-Clínica Dental Manresa

País: España
Ciudad: Barcelona

Dirección: Carrer de Mossèn Jacint Verdaguer, 15, 08240 Manresa, Barcelona

Clínicas dentales familiares y con expertos en todas las especialidades

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Endodoncia y Microcirugía Apical



Odontología

Grandas Dental Spa

País: España
Ciudad: Vizcaya

Dirección: C. Gran Vía, 45, 1ª planta, 48011, Bilbao

Grandas Dental Spa ofrece servicios de odontología avanzada y estética en un ambiente relajante, comprometido con el bienestar y la salud dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Odos Dental

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: C. de Gaztambide, 31, Chamberí, 28015, Madrid

La clínica cuenta con los últimos métodos de tratamiento y los profesionales están en continua formación

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Marítima Dental Esthetics

País: España
Ciudad: Santa Cruz de Tenerife

Dirección: Av. Marítima 29, Res Naiguatá, Bloque A1, Locales 2/3, Candelaria, 38530, Santa Cruz de Tenerife

Clínica dental que ofrece servicios de odontología avanzada, combinando estética, salud y tecnología

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Instituto Dental Internacional Alicante

País: España
Ciudad: Alicante

Dirección: C. Cruz de Piedra, 4, 03015 Alicante (Instituto Dental Internacional Alicante)

En IDI pueden ofrecer IMPLANTES EN 1 SÓLO DÍA gracias a que utilizan la más avanzada tecnología para poder realizar una cirugía mínimamente invasiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Odontología Pediátrica Actualizada
- Odontología Estética Adhesiva



Odontología

Instituto Dental Internacional Gran Alicante

País: España
Ciudad: Alicante

Dirección: Avda. Finlandia, 15 03130 Gran Alacant Santa Pola / Alicante

En IDI pueden ofrecer IMPLANTES EN 1 SÓLO DÍA gracias a que utilizan la más avanzada tecnología para poder realizar una cirugía mínimamente invasiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Odontología Pediátrica Actualizada
- Odontología Estética Adhesiva



Odontología

Centro Odontológico Rodríguez Aguilera

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Avenida de Canellejas a Vicalvaro 69, 28022, Madrid

Centro Odontológico que ofrece atención integral con tecnología para cuidar la salud dental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Periodoncia y Cirugía Mucogingival
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Centro Dental Navarro Ferri

País: España
Ciudad: Valencia

Dirección: C. Sequial, 51, Pta 7, Sueca, 46410, Valencia

Centro Dental Navarro Ferri ofrece atención odontológica integral, combinando tecnología avanzada y trato personalizado

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Periodoncia y Cirugía Mucogingival



Odontología

Clínica Dental Oladent

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: C. Dulce María Loynaz, 9, Local Derecha, 28806 Alcalá de Henares, Madrid

Clínica dental que ofrece servicios odontológicos con un equipo profesional dedicado a cuidar la salud bucal

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Periodoncia y Cirugía Mucogingival



Odontología

Kixx Dental Aranjuez

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Calle de Almansa, 9, 28300 Aranjuez, Madrid, España

Clínica dental que tiene como finalidad ofrecer tratamientos avanzados y atención personalizada para la salud bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Kixx Dental Madrid

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Calle de Cartagena, 75, 28028 Madrid, España

Clínica dental que tiene como finalidad ofrecer tratamientos avanzados y atención personalizada para la salud bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Kixx Dental Móstoles

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: Avenida Constitución, 1, 28931 Móstoles, Madrid, España

Clínica dental que tiene como finalidad ofrecer tratamientos avanzados y atención personalizada para la salud bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Instituto Dental Internacional Elche

País: España
Ciudad: Alicante

Dirección: Calle Emilio Hernandez Selva, 88A, Elche 03205 Alicante

En IDI pueden ofrecer IMPLANTES EN 1 SÓLO DÍA gracias a que utilizan la más avanzada tecnología para poder realizar una cirugía mínimamente invasiva con carga inmediata

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Odontología Pediátrica Actualizada
- Odontología Estética Adhesiva



Odontología

Doctores Dental Alicante

País: España
Ciudad: Alicante

Dirección: Calle de México, 20, 03008 Alicante (Alicant)

Red de clínicas especializadas en salud bucodental, ofreciendo tratamientos innovadores y personalizados con atención profesional

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Doctores Dental Benidorm

País: España
Ciudad: Alicante

Dirección: Calle Presidente Adolfo Suárez, 1, Local 50, 3502 Benidorm, Alicante

Red de clínicas especializadas en salud bucodental, ofreciendo tratamientos innovadores y personalizados con atención profesional

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Doctores Dental Murcia

País	Ciudad
España	Murcia

Dirección: Calle. Gran Vía Alfonso X el Sabio, 11, 30008 Murcia

Red de clínicas especializadas en salud bucodental, ofreciendo tratamientos innovadores y personalizados con atención profesional

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Dental Ponent

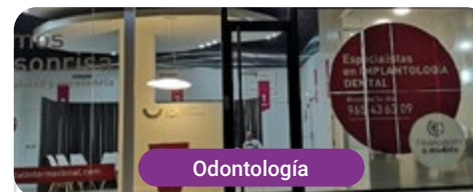
País	Ciudad
España	Barcelona

Dirección: Ronda Ponent 41 Local, 08206, Barcelona, Sabadell

Equipo de especialistas en todas las áreas de Odontología

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Instituto Dental Internacional Playa San Juan

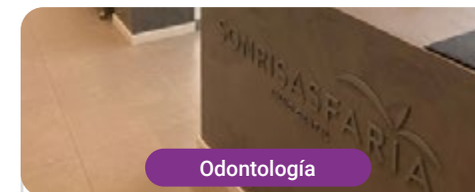
País	Ciudad
España	Alicante

Dirección: Maestro José Garberí Serrano, 11, 03540 San Juan, Alicante

En IDI pueden ofrecer IMPLANTES EN 1 SÓLO DÍA gracias a que utilizan la más avanzada tecnología para poder realizar una cirugía mínimamente invasiva

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Odontología Estética Adhesiva



Odontología

Clínica Sonrisas Faria

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C. de la Princesa, 90, piso 2º, 2ª, 28008 Madrid

Clínica odontológica que ofrece una amplia gama de tratamientos dentales para el cuidado y mantenimiento de la salud bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Ortodoncia y Ortopedia Dentofacial



Odontología

Clínica Dental Ruiz de la Cuesta

País	Ciudad
España	Alicante

Dirección: Calle Castaños 9, 2ªA

Clínica dental de realizar tratamientos de implantología, estética dental avanzada, endodoncia y periodoncia

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Endodoncia y Microcirugía Apical
- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica dental Lledó Antón

País	Ciudad
España	Alicante

Dirección: Avenida de Novelda 29, 03009, Alicante

Clínica privada que brinda diferentes tratamientos dentales para el bienestar del paciente

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Centro Sevilla Dres Cabrera y De La Torre

País	Ciudad
España	Sevilla

Dirección: Calle Alfonso XII 46, Sevilla, 41002

Es una clínica de salud dental que proporciona tratamientos odontológicos especializados a sus pacientes

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica 10

País	Ciudad
España	Alicante

Dirección: Avenida de Onil, 105, 03402 Castalla - Alicante

Clínica dental, brinda asistencia en implantes, odontopediatría, periodoncia, ortodoncia y ortopedia dentofacial

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Implantología y Cirugía Oral
- Ortopedia Dentofacial



Odontología

Vandentis

País: España
Ciudad: Alicante

Dirección: Calle Góngora 28, entresuelo, 03012, Alicante

Clínica dental que ofrece servicios en implantología, ortodoncia, higiene bucodental

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral



Odontología

Clínica Dentall Dra. Pascual

País: España
Ciudad: Madrid

Dirección: C. Camilo José Cela, 10, 28232 Las Rozas de Madrid, Madrid

Centro dental con odontología estética, implantes, ortodoncia y cuidados personalizados, priorizando comodidad y salud

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral
-Medicina Estética Integral para Odontólogos



Odontología

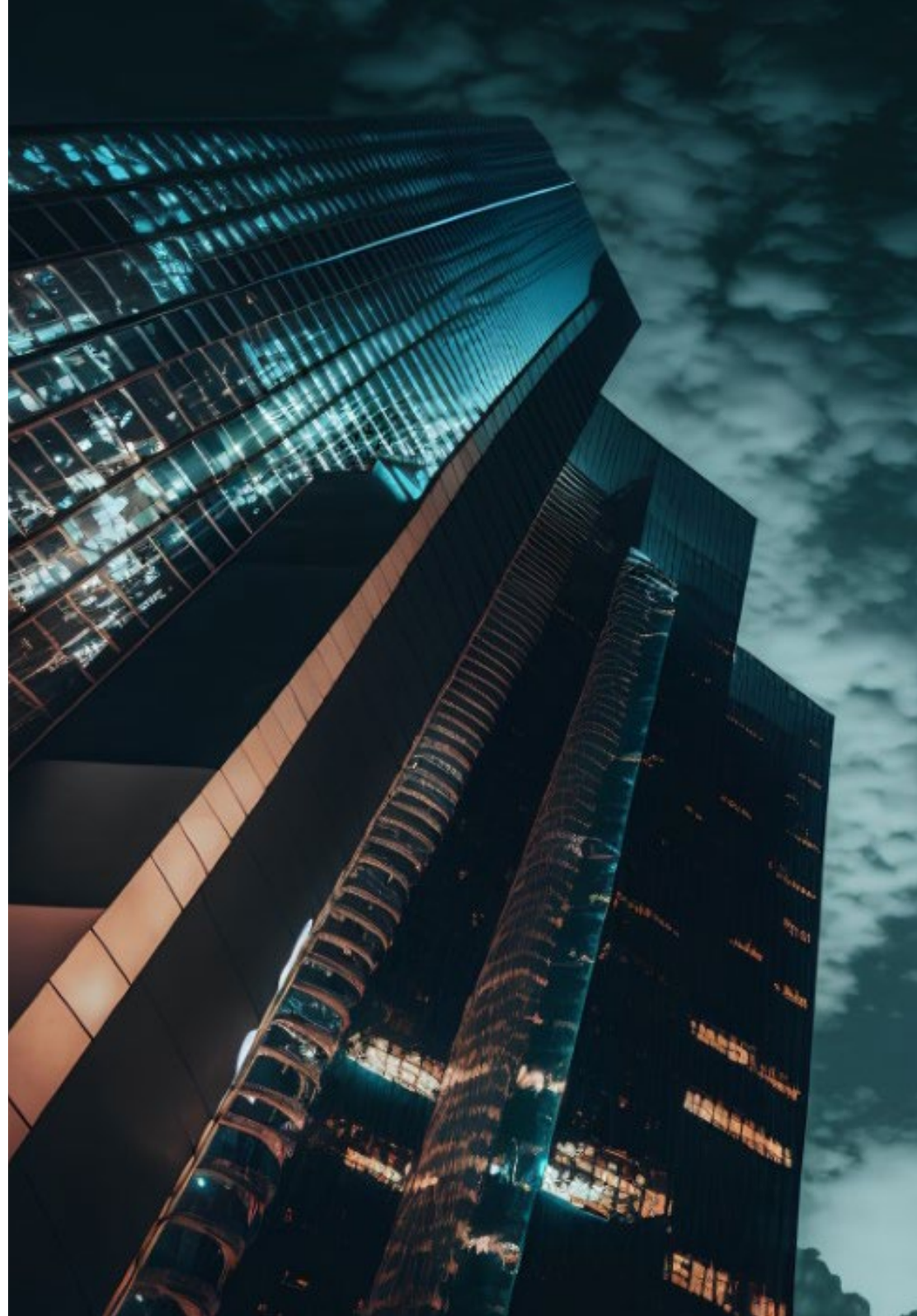
Clínica dental Delgado y Peña

País: España
Ciudad: Sevilla

Dirección: C/ Estafeta N°3, 41015, Sevilla

Es una clínica dental integral que brinda odontología de alta calidad y ofrece atención personalizada a sus pacientes

Capacitaciones prácticas relacionadas:
-Implantología y Cirugía Oral





“

Inscríbete ahora y avanza en tu campo de trabajo con un programa integral, que te permitirá poner en práctica todo lo aprendido”

07

Salidas profesionales

Este programa universitario de TECH Global University representa una oportunidad única para los odontólogos que desean actualizar sus competencias y dominar las técnicas más avanzadas en Implantología y Cirugía Oral. Por lo tanto, el profesional se adentrará en el uso de biomateriales, Cirugía guiada, regeneración ósea y colocación de implantes en diferentes escenarios clínicos. Gracias a estos conocimientos de vanguardia y a una estancia práctica en centros de prestigio, los egresados ampliarán sus oportunidades laborales y estarán preparados para ofrecer tratamientos de alta precisión y eficacia.



“

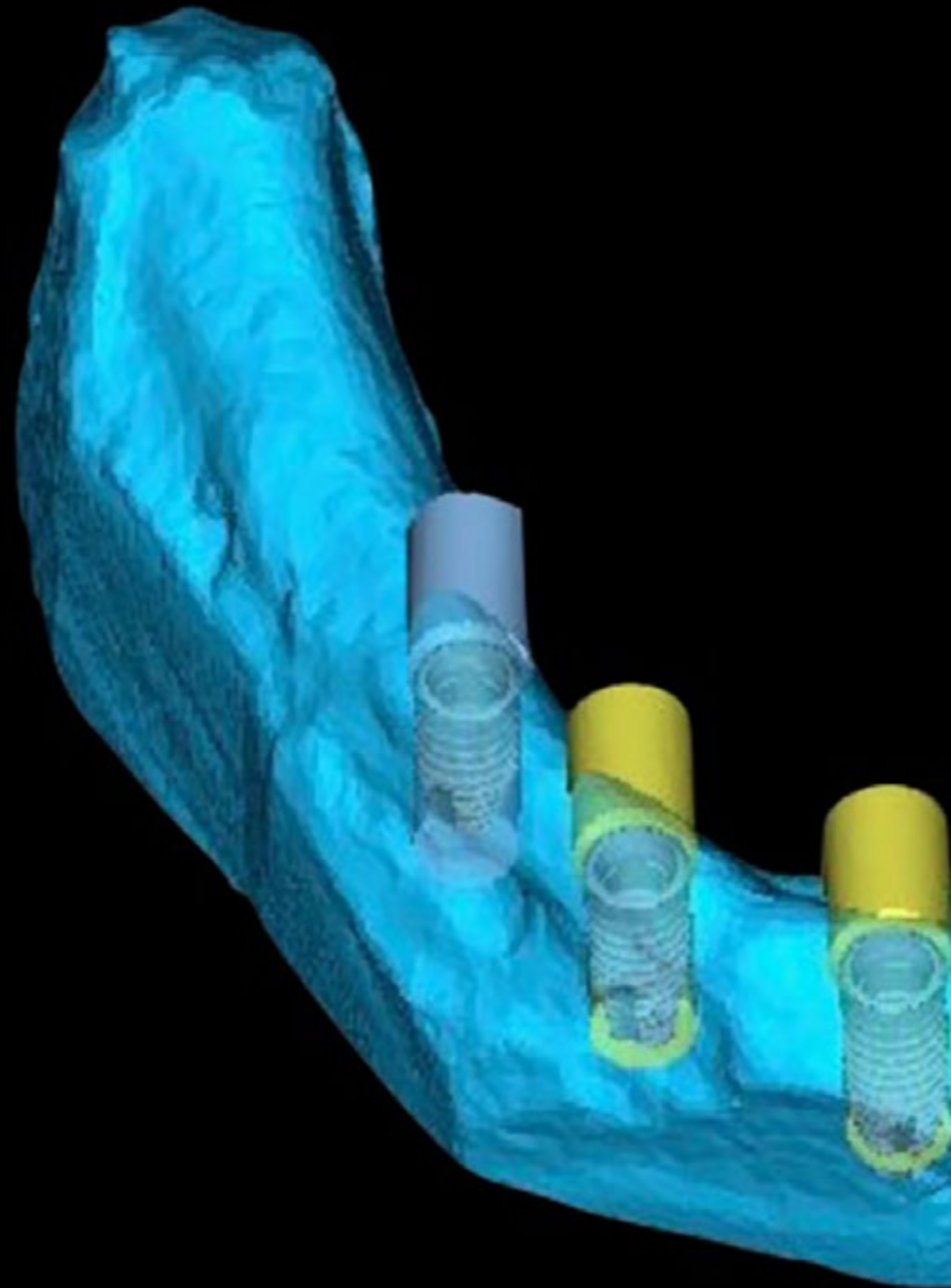
¿Buscas ejercitarte como director de Cirugía Oral e Implantología? Consíguelo mediante esta novedosa titulación universitaria”

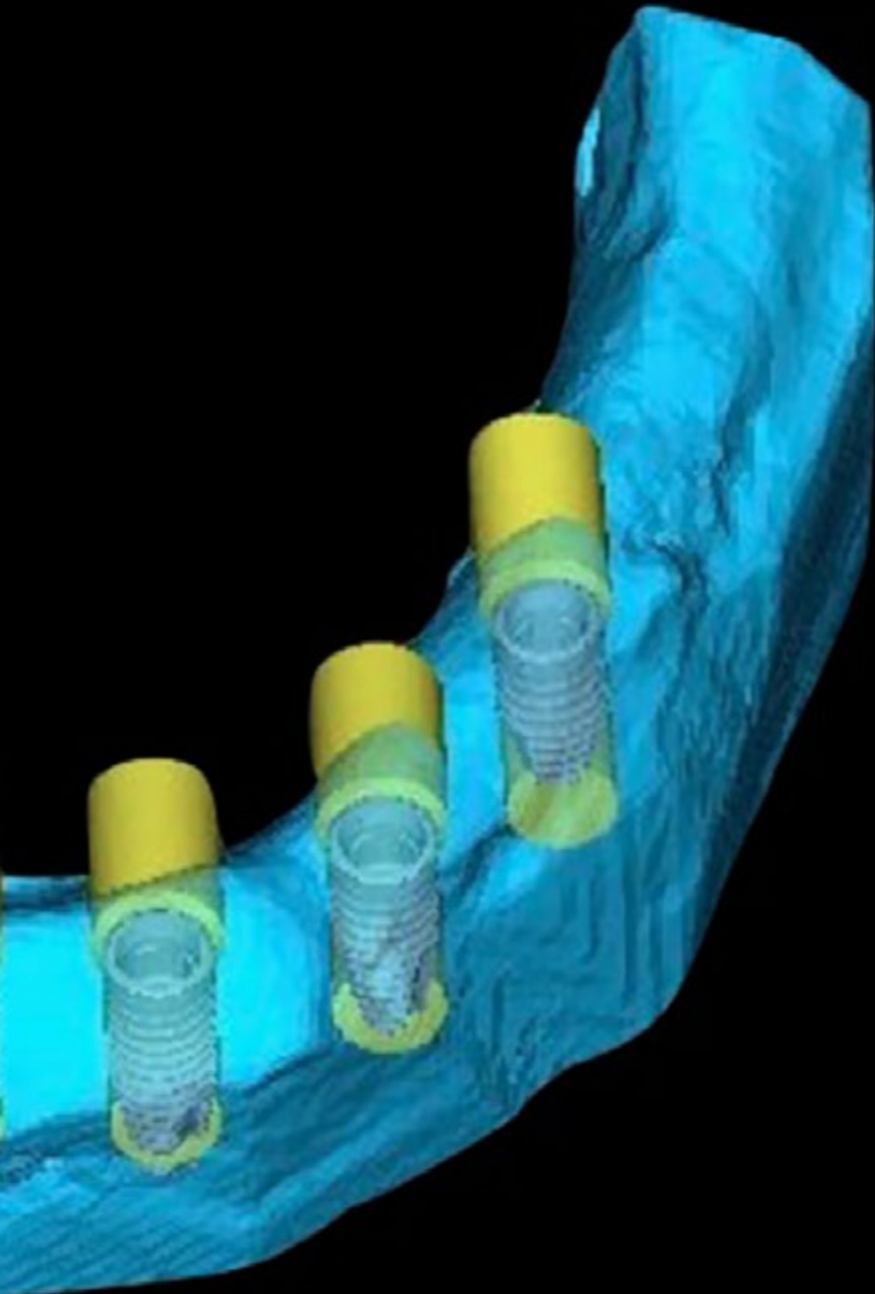
Perfil del egresado

El egresado de este Máster Semipresencial será un odontólogo capacitado para realizar procedimientos avanzados en Implantología y Cirugía Oral con precisión, seguridad y criterio clínico. Asimismo, dominará el diagnóstico radiológico, la planificación digital, el uso de biomateriales y las técnicas quirúrgicas más actuales. En adición, estará preparado para abordar casos complejos, prevenir complicaciones y ofrecer tratamientos funcionales y estéticos de alta calidad. Además, podrá liderar equipos multidisciplinares, participar en proyectos de investigación y contribuir activamente al avance de la Odontología moderna.

Realizarás con precisión procedimientos quirúrgicos como elevación del seno maxilar, injertos óseos y Cirugía de tejidos blandos.

- ♦ **Aplicación Clínica de Tecnología Odontológica Avanzada:** Capacidad para integrar dispositivos de magnificación, sistemas CBCT y herramientas digitales en la práctica endodóntica, mejorando la precisión diagnóstica y la eficacia de los tratamientos
- ♦ **Pensamiento Crítico y Toma de Decisiones Clínicas:** Habilidad para analizar situaciones clínicas complejas, evaluar alternativas terapéuticas y tomar decisiones fundamentadas en la evidencia científica y la experiencia profesional
- ♦ **Ética Profesional y Seguridad del Paciente:** Compromiso con la aplicación de principios éticos, normativas legales y protocolos de bioseguridad, garantizando una atención odontológica responsable y segura
- ♦ **Trabajo en Equipo y Colaboración Interdisciplinaria:** Capacidad para colaborar eficazmente con otros especialistas odontológicos y del área sanitaria, favoreciendo un enfoque integral y coordinado en el tratamiento del paciente





Después de realizar el programa universitario, podrás desempeñar tus conocimientos y habilidades en los siguientes cargos:

- 1. Odontólogo especializado en Implantología Oral:** encargado de diagnosticar, planificar y ejecutar tratamientos con implantes dentales, empleando técnicas avanzadas y herramientas digitales para lograr rehabilitaciones funcionales y estéticas.
Responsabilidad: Colocar implantes dentales en distintos escenarios clínicos, aplicar protocolos de Cirugía guiada y seleccionar biomateriales adecuados para cada caso.
- 2. Cirujano Oral en práctica clínica avanzada:** dedicado a procedimientos quirúrgicos como extracciones complejas, elevación del seno maxilar, injertos óseos y Cirugía de tejidos blandos con precisión y seguridad.
Responsabilidad: Ejecutar intervenciones quirúrgicas personalizadas, gestionar complicaciones intra y postoperatorias y garantizar la recuperación del paciente con resultados predecibles.
- 3. Responsable de Unidad de Cirugía Oral e Implantología:** líder del área quirúrgico-implantológica dentro de una clínica u hospital dental, coordinando procedimientos y supervisando el equipo clínico.
Responsabilidad: Diseñar protocolos internos, garantizar la calidad asistencial y dirigir tratamientos interdisciplinarios complejos.
- 4. Consultor Clínico en Implantología y Cirugía Oral:** asesor de centros odontológicos en planificación de casos, selección de materiales y actualización de protocolos quirúrgicos.
Responsabilidad: Evaluar casos clínicos, proponer soluciones implantológicas efectivas y formar a otros profesionales en técnicas avanzadas.
- 5. Investigador en Odontología Quirúrgica e Implantológica:** responsable de participar en estudios clínicos y proyectos de investigación sobre nuevos materiales, técnicas quirúrgicas y tecnologías aplicadas a la Implantología.
Responsabilidad: Diseñar investigaciones, publicar resultados científicos y contribuir al desarrollo del conocimiento en Cirugía Oral e Implantología.

08

Metodología de estudio

TECH es la primera universidad en el mundo que combina la metodología de los **case studies** con el **Relearning**, un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración dirigida.

Esta disruptiva estrategia pedagógica ha sido concebida para ofrecer a los profesionales la oportunidad de actualizar conocimientos y desarrollar competencias de un modo intensivo y riguroso. Un modelo de aprendizaje que coloca al estudiante en el centro del proceso académico y le otorga todo el protagonismo, adaptándose a sus necesidades y dejando de lado las metodologías más convencionales.



“

TECH te prepara para afrontar nuevos retos en entornos inciertos y lograr el éxito en tu carrera”

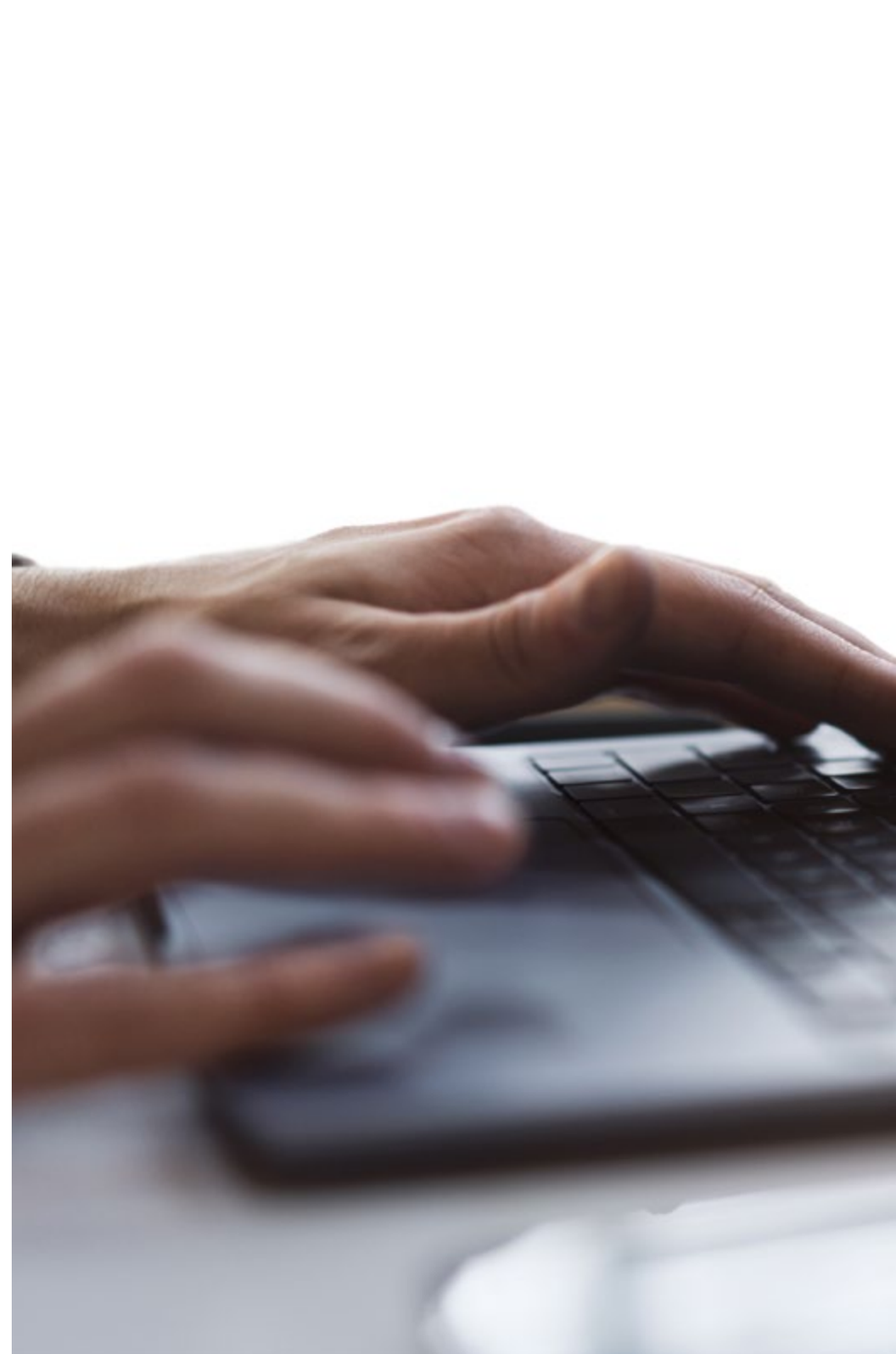
El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.

“

*En TECH NO tendrás clases en directo
(a las que luego nunca puedes asistir)”*



Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.

“

El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras”

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los *case studies* son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.



Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentor-alumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios”

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.

La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en balde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.



Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Resúmenes interactivos

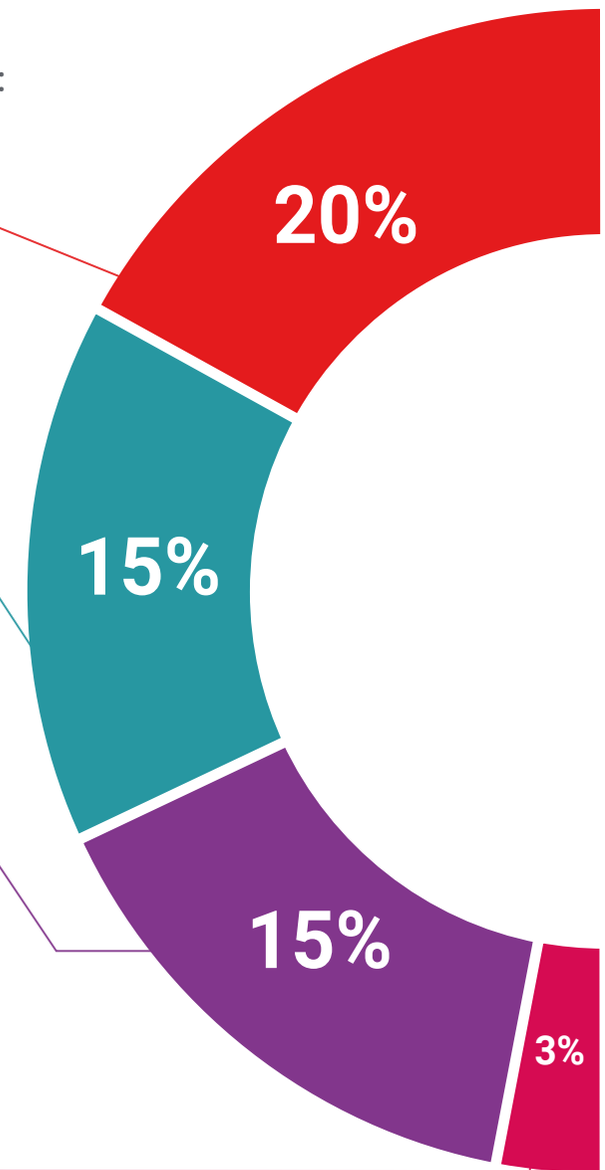
Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

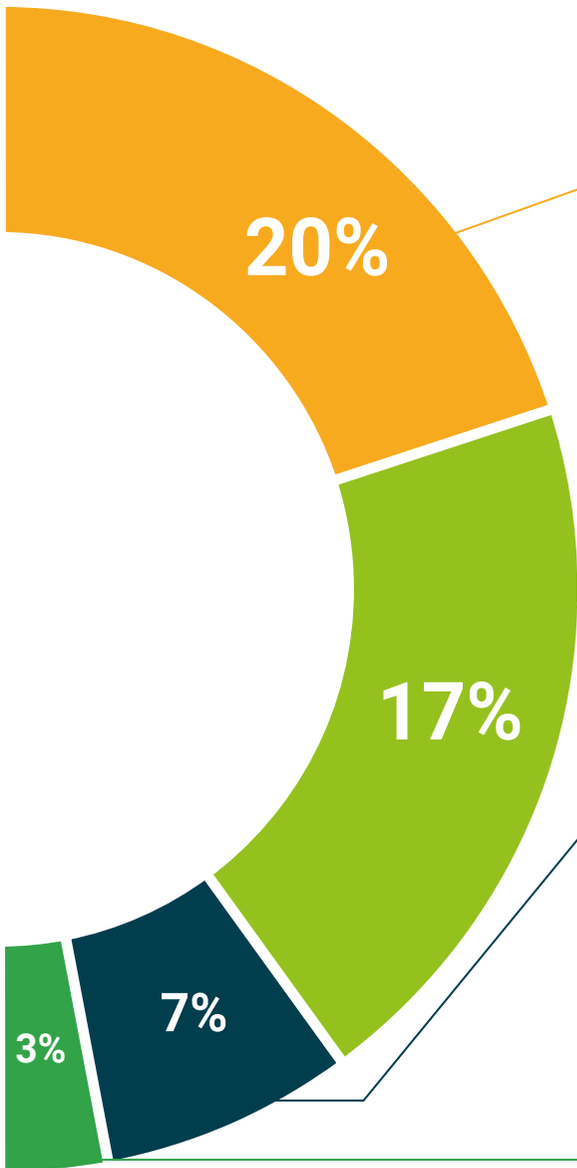
Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos. El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.



09

Cuadro docente

TECH Global University cuenta con un cuadro docente de reconocida trayectoria profesional en Implantología y Cirugía Oral, cuya experiencia se refleja claramente en el temario cuidadosamente diseñado para esta titulación universitaria. Además, gracias a su cercanía, compromiso y capacidad de acompañamiento, los docentes podrán resolver cualquier duda que surja durante el programa universitario, garantizando que el egresado logre de manera efectiva la actualización de sus competencias y la adquisición de conocimientos avanzados aplicables en su práctica clínica diaria.





“

Apóyate en un grupo de profesionales especializados en Implantología y Cirugía Oral, que estarán disponibles para responder tus dudas en todo momento”

Director Invitado Internacional

Como uno de los miembros más destacados del campo odontológico, el Doctor Howard C. Tenenbaum ha dado conferencias a nivel internacional sobre temas tan diversos como el **Dolor Orofacial**, la **Biología Celular del Hueso** o el **tratamiento de las Enfermedades Periodontales Refractarias**. Sus reconocimientos son múltiples, incluyendo **menciones destacadas como Fellowship** por la International College of Dentist, la Academy of Dentistry International, la American College of Dentist y la Pierre Fauchard Academy.

Asimismo, ha recibido **diversos premios tanto por su labor de Investigador**, distinguida por Johnson & Johnson, como por su **Docencia** en el Hospital Mount Sinai. Precisamente su investigación odontológica acumula un **índice H de 52**, con **miles de citas de sus artículos**, destacando su labor en el estudio de los efectos del resveratrol sobre el Estrés Oxidativo durante la Periodontitis Experimental en ratas sometidas a inhalación de humo de cigarrillo.

Compagina su responsabilidad académica, siendo **Profesor de Odontología** en la Universidad de Toronto, con su labor como **Especialista Odontológico** en el Hospital Mount Sinai de Canadá. Fue en este mismo centro donde ocupó diversos cargos directivos, siendo Jefe de Investigación del Servicio de Odontología, al mismo tiempo responsable del mismo servicio. A lo largo de toda su trayectoria ha formado parte de distintos comités y asociaciones, incluyendo los consejos editoriales de las revistas The Open Orthopaedics Journal y The Open Journal of Dentistry.



Dr. Tenenbaum, Howard C.

- ♦ Jefe de Investigación en el Servicio de Odontología en el Mount Sinai Hospital, Toronto, Canadá
- ♦ Profesor de Odontología en la Universidad de Toronto, Canadá
- ♦ Profesor de Periodontología en la Universidad de Tel Aviv, Israel
- ♦ Profesor de Periodoncia en la Universidad de Manitoba, Canadá
- ♦ Especialista en el Hospital Princess Margaret de Toronto, Canadá
- ♦ Jefe de Odontología del Hospital Mount Sinai de Toronto, Canadá
- ♦ Consultor de la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA), Estados Unidos
- ♦ Vicepresidente del Comité Consultivo Federal de Atención Odontológica de Canadá
- ♦ Doctorado en Biología Oral por la Universidad de Toronto, Canadá
- ♦ Doctor en Cirugía Dental por la Universidad de Toronto, Canadá
- ♦ Diploma en Periodoncia por la Universidad de Toronto, Canadá
- ♦ Fellowship de la International College of Dentists
- ♦ Fellowship de la Academy of Dentistry International
- ♦ Fellowship de la American College of Dentists
- ♦ Fellowship de la Pierre Fauchard Academy
- ♦ Miembro de: Consejo Editorial de la revista The Open Orthopaedics Journal, Consejo Editorial de la revista The Open Journal of Dentistry, Colegio de Revisores para el programa de Cátedras de Investigación de Canadá del CIHR, Asociación Dental Canadiense, Asociación Canadiense e Internacional de Investigación Odontológica, Sociedad Americana de Investigación Ósea y Mineral, Academia Americana de Periodoncia y Sociedad de Periodoncistas de Ontario

Dirección



Dr. García-Sala Bonmatí, Fernando

- ♦ Odontólogo Especialista en Rehabilitación, Periodoncia e Implantología Oral Avanzada en la Clínica Ilzarbe García Sala
- ♦ Codirector del Máster de Implantología Oral Avanzada en la Universidad Europea de Valencia (UEV)
- ♦ Profesor Asociado en el Departamento de Estomatología de la Universidad de Valencia
- ♦ Docente de Patología Quirúrgica Bucal en la UEV
- ♦ Máster Oficial en Implantología Oral Avanzada por la Universidad Europea de Madrid
- ♦ Formación en Cirugía Mucogingival, impartida por el Dr. Zucchelli, en la Universidad de Bolonia de Italia
- ♦ Formación en Regeneración Ósea, impartida por el Dr. Urban, en Budapest, Hungría
- ♦ Certificado en Avances en Implantología y Rehabilitación Oral por la Facultad de Odontología de la Universidad de Nueva York
- ♦ Licenciado en Odontología
- ♦ Miembro de: ITI (International Team Implantology) y La Sociedad Española de Prótesis Estomatológica y Estética (SEPES)

Profesores

Dr. Barberá Millán, Javier

- ♦ Especialista en Cirugía Oral e Implantología en Implant Clinics
- ♦ Cirujano Oral e Implantólogo en la Clínica Dental Dra. Ana Gascón
- ♦ Máster en Cirugía e Implantología Oral por la UCV
- ♦ Experto en Implantología Oral Avanzada
- ♦ Grado en Odontología por la UCV
- ♦ Docente e Investigador en el Máster Universitario en Cirugía Bucal e Implantología de la UCV

Dr. Rodríguez-Bronchú, Javier

- ♦ Director Médico de RB Clínica Odontológica
- ♦ Especialista en Cirugía e Implantología Oral Avanzada
- ♦ Máster Oficial en Implantología Oral Avanzada en la Universidad Europea de Madrid
- ♦ Máster en Conceptos Actuales en Odontología Americana: Avances en Implantología y Rehabilitación Oral por New York College of Dentistry
- ♦ Licenciado en Odontología por la Universidad CEU Cardenal Herrera

Dr. Cabo Nadal, Alberto

- ♦ Odontólogo Especialista en Implantología
- ♦ Licenciado en Odontología por la Universidad de Valencia (UV)
- ♦ Máster en Rehabilitaciones Protésicas e Implantes por la UV
- ♦ Diploma en Prótesis Dental
- ♦ Formación Continuada en Cirugía, Prótesis sobre Implantes y Rehabilitación Oral
- ♦ Profesor Responsable de la Práctica Clínica Odontológica de la Universidad Europea de Valencia
- ♦ Miembro de Sociedad Española de Prótesis Estomatológica y Estética (SEPES)

Dr. Plaza Espin, Andrés

- ♦ Odontólogo Especializado en Implantología Oral
- ♦ Licenciado en Odontología por la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ♦ Máster en Medicina Oral y Cirugía Bucal por la Universidad de Valencia (UV)
- ♦ Máster Oficial en Ciencias Odontológicas por la UV
- ♦ Máster en Prótesis Dental por la UV
- ♦ Profesor Asociado de Prótesis II de la Facultad de Odontología, UV
- ♦ Profesor Colaborador del Máster de Prótesis Dental de UV

Dr. Sierra Sanchez, José Luis

- ♦ Odontólogo Especialista en Cirugía Implantológica, Periodoncia y Rehabilitación Oral en Centros de Odontología Integral
- ♦ Máster Universitario en Implantología Oral Avanzada por la Universidad Europea de Madrid
- ♦ Certificado de Cirugía Bucal e Implantología por la Facultad de Odontología de la Universidad de Valencia
- ♦ Licenciado en Odontología por la Universidad Europea de Madrid
- ♦ Programa de Formación Continuada en Implantología BTI Biotechnology Institute

Dr. Brotons Oliver, Alejandro

- ♦ Especialista en Cirugía, Periodoncia e Implantes
- ♦ Director del departamento de Odontología en la Universidad Europea de Valencia (UEV)
- ♦ Director del Máster en Implantología Oral Avanzada en la UEV
- ♦ Doctor en Odontología por la Universidad de Valencia (PhD)
- ♦ Máster en Cirugía Bucal e Implantología por la Universidad de Valencia
- ♦ Formación en Regeneración Ósea, impartida por el Dr. Urban en Budapest, Hungría
- ♦ Certificado en Avances en Implantología y Rehabilitación Oral por la Facultad de Odontología de la Universidad de Nueva York
- ♦ Licenciado en Odontología
- ♦ Miembro de la SECIB y la SEPES

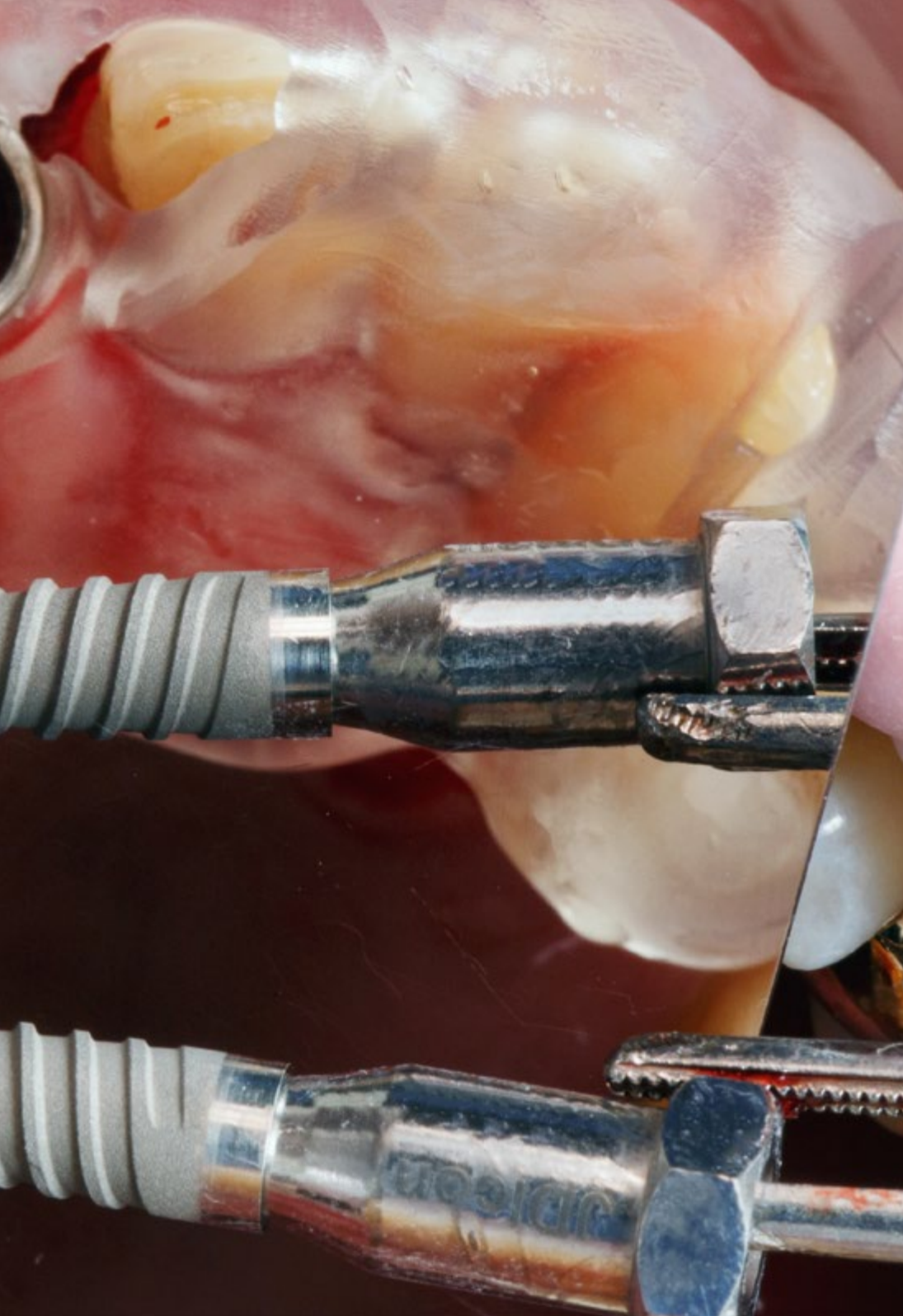
Dr. De Barutell Castillo, Alfonso

- ♦ Especialista en Prótesis Estética y Prótesis sobre Implantes
- ♦ Profesor Asociado de la asignatura Prótesis Dental I
- ♦ Profesor del Máster de Prótesis Dental
- ♦ Máster en Prótesis Dental y Prótesis sobre Implantes en la Universidad de Valencia
- ♦ Miembro de la Sociedad Española de Prótesis Dental (SEPES)
- ♦ Estancias Clínicas en San Sebastián, Madrid, Lisboa y Nueva York
- ♦ Licenciado en Odontología

Dra. Manzanera Pastor, Ester

- ♦ Odontóloga Especialista en Cirugía, Implantología y Estética Dental en la Clínica Dental Manzanera
- ♦ Directora del Máster Universitario en Implantología Oral Avanzada de la Universidad Europea de Valencia (UEV)
- ♦ Coordinadora de la Formación Online de la SEPES
- ♦ Docente de Patología Quirúrgica en la UEV
- ♦ Docente del Máster de Prótesis de la Facultad de Odontología en la Universidad de Valencia (UV)
- ♦ Máster Universitario en Ciencias Odontológicas
- ♦ Máster en Odontología Integrada, Implantología y Biomateriales por la Universidad de Murcia
- ♦ Máster en Implantología Avanzada por la Universidad de Murcia
- ♦ Máster en Ciencias Odontológicas por la UV
- ♦ Licenciada en Odontología por la UV
- ♦ Miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Prótesis Estomatológica y Estética (SEPES)
- ♦ Miembro de la Junta Directiva del Centro de Estudios Odontoestomatológicos de Valencia





“*Impulsa tu trayectoria profesional con una enseñanza holística, que te permite avanzar tanto a nivel teórico como práctico*”

10

Titulación

El Máster Semipresencial en Implantología y Cirugía Oral garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Máster Semipresencial expedido por TECH Global University.



“

Supera con éxito este programa y recibe tu titulación universitaria sin desplazamientos ni farragosos trámites”

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Máster Semipresencial en Implantología y Cirugía Oral** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (*boletín oficial*). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

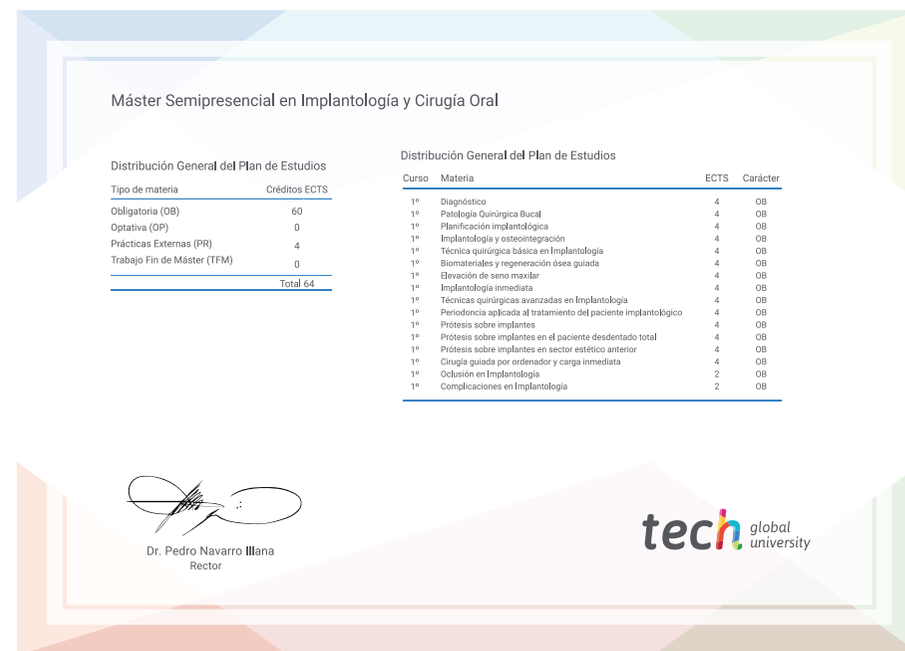
Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Máster Semipresencial en Implantología y Cirugía Oral**

Modalidad: **Semipresencial (Online + Prácticas)**

Duración: **12 meses**

Créditos: **60 + 4 ECTS**



*Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Global University realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.

salud futuro
confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presentaciones
desarrollo web formación
aula virtual idiomas



Máster Semipresencial Implantología y Cirugía Oral

Modalidad: **Semipresencial (Online + Prácticas)**

Duración: **12 meses**

Titulación: **TECH Global University**

Créditos: **60 + 4 ECTS**

Máster Semipresencial

Implantología y Cirugía Oral

