

Curso Hands-On

en implantología cirugía preprotésica y
cirugía de tejidos blandos en cadáver

27 y 28 de septiembre



INTRODUCCIÓN

Presentamos este Curso en Implantología y Cirugía Avanzada en Cadáver. Desde nuestro equipo de profesionales procuramos ofrecer formación anatómica y de anatomía quirúrgica, con este fin surgió este proyecto de realizar un curso de técnicas quirúrgicas y disección, aplicado al ámbito de la implantología y la cirugía preprotésica.

La dinámica del curso consistirá en una breve introducción teórica a cada procedimiento y la descripción paso a paso del mismo a través de diferentes videos de la técnica sobre cadáver.

Posteriormente en grupos de dos personas por espécimen, se realizarán las diferentes técnicas quirúrgicas sobre la cabeza de cadáver criopreservada.

Cada grupo dispondrá de un profesor de apoyo al que podrán consultar todas aquellas dudas que puedan surgir durante la disección.

El curso se completa con un libro de técnicas quirúrgicas en Implantología y Cirugía Preprotésica, disponible para iPad , en iBooks del Apple Store, que incluye las descripciones paso a paso de las diferentes técnicas quirúrgicas, así como esquemas, fotografías y vídeos de las disecciones con el objetivo de facilitar su aprendizaje. Así mismo se dispone de las referencias bibliográficas para la ampliación de conocimientos en cada capítulo.

Esperamos que sea un curso que podáis disfrutar y aprender al mismo tiempo.

Unidad de Cirugía Maxilofacial
Hospital Clinic. Universidad de Barcelona

OBJETIVOS

Los objetivos de este curso de disección de cabeza de cadáver criopreservada son:

Conocer la anatomía quirúrgica del territorio de la cavidad oral y la región maxilofacial.

Conocer las diversas técnicas quirúrgicas en cirugía preprotésica aplicadas a la implantología.

Facilitar conocimientos teóricos y prácticos en técnicas quirúrgicas básicas y avanzadas para la rehabilitación ósea y de los tejidos blandos en la cavidad oral.

PROGRAMA

VIERNES 27

- 8:15 - 9:00 Entrega de la documentación
Presentación del curso
- 9:00 - 11:00 Implante unitario postexodoncia
Implantes en área edéntula
- 11:00 - 12:00 Presentación alveolar
- 12:00 - 12:30 Coffe break
- 12:30 - 14:30 Injertos de tejido conectivo. Libres y pelliculado
Manejo de tejidos blandos perimplantarios
- 14:30 - 15:30 Comida de trabajo
- 15:30 - 17:30 Técnicas de elevación sinusal y elevación del suelo nasal
Biomateriales
- 17:30 - 18:00 Coffe break
- 18:00 - 19:00 Disección anatómica de la bola adiposa de Bichat. Solución de complicaciones
- 21:30 Cena del curso

SÁBADO 28

- 9:00 - 11:00 Expansión crestal. Toma y manipulación del injerto intraoral, procedimiento mandibular y mentón
- 11:00 - 11:30 Coffe break
- 11:30 - 13:30 Manejo de sector atrófico mandibular. Lateralización del nervio dentario.
Osteotomía ONLAY e INLAY mandibular
- 14:00 Comida y entrega de diplomas
Clausura del Curso

MATERIAL DEL CURSO:

Cada grupo de dos personas dispondrá de:

- Cabeza de cadáver criopreservada.
- Monitor de apoyo.
- Material específico para disección y procedimiento.
- Implantes dentales MIS según procedimiento.
- Motor quirúrgico.
- Bisturí piezoeléctrico.
- Diploma de asistencia

*Una vez realizado el curso se entregará un iBook para iPad: Implantología y Cirugía Preprotésica, en Cadáver.



UNIVERSITAT DE BARCELONA



CLÍNIC
BARCELONA
Hospital Universitari



DIRECTORES DEL CURSO

Carles Martí Pagés
(MD, PhD, FEBOMS)
Eduard Ferrés Padró
(MD, DMD, PhD, OMS)



DOCTORES

Dr. Eduard Ferrés Amat
Dr. Eduard Ferrés Padró
Dr. Norberto Manzanares
Dr. Carlos Hernández
Dr. Carlos Pogliafito
Dra. Marina Cámara
Dr. Eloy García



PLAZAS

Las plazas están limitadas por riguroso orden de inscripción con un máximo de 20 alumnos



LUGAR

Sala de Disección del Hospital Clínic de Barcelona.
Departamento de Anatomía. Facultad de Medicina.
Universidad de Barcelona
Calle Casanova 143, 08036, Barcelona



PRECIO

1700€



INSCRIPCIONES

MIS Ibérica
(+34) 93 512 24 57 -
(+34) 93 211 49 84
inscripciones@misberica.com
www.misiberica.com