

OCTUBRE 2017
NOVIEMBRE 2017

ENERO 2018
FEBRERO 2018
ABRIL 2018
MAYO 2018

CURSO
MODULAR
17/18

PUESTA AL DÍA INTERDISCIPLINAR EN TÉCNICAS QUIRÚRGICAS

Dr. J.a. Blanco Rueda
Dr. Juan Delgado Martínez
Dra. Belén Iglesias Sánchez
Dra. Jennifer Gutiérrez Otero
Dr. Antonio Fernández-Coppel García



MÓDULO I

CIRUGÍA BUCAL

DIENTES INCLUIDOS Y QUISTES MAXILARES



DR. J.A. BLANCO RUEDA

Cirujano Oral y Maxilofacial.
Profesor Facultad de Medicina de
Salamanca. Grado Odontología.

PROGRAMA

VIERNES 17.00 a 21.00h.

FORMACIÓN TEÓRICA

1. CORDALES INCLUIDOS.

Técnicas quirúrgicas. Maniobras de exodoncia.

2. CANNOS INCLUIDOS.

Patología clínica y tratamiento.

3. OTRAS INCLUSIONES DENTARIAS.

Mesiodens. Dientes supernumerarios.

4. ACCIDENTES Y COMPLICACIONES EN LA EXTRACCION DENTAL.

5. QUISTES MAXILARES.

Diagnóstico diferencial y tratamiento quirúrgico.

SÁBADO 11.00 a 14.00H

FORMACIÓN PRÁCTICA

1. TALLER DE EXODONCIA DENTAL

Manejo del instrumental quirúrgico y técnicas de extracción dental sobre cabezas de cerdo.

SÁBADO 15.30 a 18.30H

FORMACIÓN PRÁCTICA

1. TRATAMIENTO QUIRURGICO DE CASOS CLINICOS

MÓDULO II

CIRUGÍA BUCAL II

TUMORES BENIGNOS DE LOS TEJIDOS BLANDOS DE LA CAVIDAD ORAL



DR. J.A. BLANCO RUEDA

Cirujano Oral y Maxilofacial.
Profesor Facultad de Medicina de
Salamanca. Grado Odontología.

PROGRAMA

VIERNES 17.00 a 21.00h.
FORMACIÓN TEÓRICA

1. HIPERPLASIAS. LESIONES VÍRICAS. TUMORACIONES DE ORIGEN MESENQUIMAL. LESIONES PRENEOPLÁSICAS.
2. CONCEPTO. DIAGNÓSTICOS DIFERENCIALES. PROTOCOLOS DE TRATAMIENTO.

SÁBADO 09.00 - 11.00h.
FORMACIÓN PRÁCTICA

1. EXÉRESIS DE LESIONES DE TEJIDO BLANDO EN LENGUA Y CABEZA DE CERDO.

SÁBADO 15.30 - 18.00h.
FORMACIÓN PRÁCTICA

1. TRATAMIENTO QUIRURGICO DE CASOS CLINICOS

MÓDULO III

CIRUGIA GUIADA



DR. JUAN DELGADO MARTINEZ

Dr. en Odontología por la Universidad de Salamanca y ponente de varios cursos de cirugía guiada.

PROGRAMA

VIERNES 17.00H a 21.00h.

FORMACIÓN TEÓRICA

1. CONCEPTOS BÁSICOS DE CIRUGÍA GUIADA
2. CIRUGÍA GUIADA VS MÍNIMAMENTE INVASIVA
3. PLANIFICACIÓN TRIDIMENSIONAL
4. PASO A PASO DE LA CIRUGÍA GUIADA
5. TIPOS DE FÉRULAS QUIRÚRGICAS

SÁBADO 09.00H a 11.00h.

FORMACIÓN TEÓRICA

1. DSD DIGITAL
2. CIRUGÍA GUIADA CON CARGA INMEDIATA
3. COMPLICACIONES EN CIRUGÍA GUIADA

SÁBADO 11.00H a 14.00h.

FORMACIÓN PRÁCTICA

1. PLANIFICACIÓN EN DIVERSOS SOFTWARE (Mguide, Ondemand 3d, I-dixel) 1,5h
2. FRESADO EN MODELOS CON GUÍAS QUIRÚRGICAS 1,5H
3. **CIRUGÍAS TUTELADAS (DE 15:30H A 18:30H)**
4. CASO DE CIRUGÍA GUIADA

MÓDULO IV

PERIODONCIA



BELÉN IGLESIAS SÁNCHEZ

Especialista en periodoncia, implantes
y estética dental por la Universidad
Alfonso X El Sabio. Madrid

PROGRAMA

VIERNES 17.00 - 21.00h.

FORMACIÓN TEÓRICA

1. ANATOMÍA DEL PERIODONTO
EXPLORACIÓN DE PACIENTES CON ENFERMEDAD PERIODONTAL.
DIAGNÓSTICO.
2. TERAPIA PERIODONTAL
 - Tratamiento inicial
 - Terapia correctora
 - Terapia de mantenimiento
3. CIRUGÍA PERIODONTAL
4. GINGIVECTOMÍA

SÁBADO 09.00 - 11.00h.

FORMACIÓN TEÓRICA

CIRUGÍA MUCOGINGIVAL: INSTRUMENTOS, TIPO DE INCISIONES,
DISEÑO DE COLGAJO, TÉCNICA SUTURAS, INJERTO DE TEJIDO CO-
NECTIVO, INJERTO LIBRE DE ENCÍA, INJERTO DÉRMICO ACELULAR.
CRITERIO PARA LA SELECCIÓN DE LA TÉCNICA.

SÁBADO 11.00 - 14.00h.

FORMACIÓN PRÁCTICA

REALIZACIÓN DE PRACTICAS SOBRE MANDÍBULA DE CERDOS.

SÁBADO 15.30 - 18.30h.

FORMACIÓN PRÁCTICA

PRACTICA DE PRESENTACIÓN Y DISCUSIÓN DE CASOS CLÍNICOS
Y PLANIFICACIÓN DEL TRATAMIENTO.

MÓDULO V

ORTODONCIA E IMPLANTES



DRA. JENNIFER GUTIÉRREZ OTERO

Odontóloga por la Univ de Oviedo. Especialista en Ortodoncia. Universidad de Alcalá.

PROGRAMA

VIERNES 17.00 a 21.00h.

FORMACIÓN TEÓRICA

1. CONCEPTO DE ORTODONCIA CON IMPLANTES. FUERZAS EN ORTODONCIA. ¿PARA QUÉ Y CÓMO?

SÁBADO 09.00 a 11.00h.

FORMACIÓN TEÓRICA

1. MICROIMPLANTES EN ORTODONCIA. DESCRIPCIÓN. TÉCNICA DE COLOCACIÓN.

SÁBADO 11.00 a 14.00h.

FORMACIÓN PRÁCTICA

1. TALLER DE COLOCACIÓN DE MICROIMPLANTES
2. CIRUGÍAS TUTELADAS 15:30H A 18:30H
3. CASO DE CIRUGÍA MICROIMPLANTES EN PACIENTE

MÓDULO VI

BIOMATERIALES



DR. ANTONIO FERNÁNDEZ-COPPEL GARCÍA

Dr. en Odontología por la UCM Especialista
en Cirugía Oral por UCLA.

PROGRAMA

VIERNES 17.00 a 21.00h.

FORMACIÓN TEÓRICA

1. CONCEPTO DE BIOMATERIALES
2. LINEAS DE INVESTIGACIÓN ACTUAL
3. BIOMATERIALES EN EL SENSO MAXILAR

SÁBADO 09.00 a 11.00h.

FORMACIÓN TEÓRICA

1. REGENERACIÓN ÓSEA GUIADA Y REGENERACIÓN TISULAR GUIADA.

2. BIOMATERIALES EN EL TRATAMIENTO DE LA PERIIMPLANTITIS

SÁBADO 11.00 a 14.00h.

FORMACIÓN PRÁCTICA

1. TALLER DE USO DE BIOMATERIALES, MEMBRANAS Y SU FIJACIÓN CON CHINCHETAS O MICROTORNILLOS

2. CIRUGÍAS TUTELADAS 15:30H A 18:30H

3. CASO QUIRÚRGICO DE ROG

MODULAR
6 módulos
3.750€

GRUPOS
MÁX. 10 ALUMNOS

INSCRIPCIÓN

FECHA LÍMITE INSCRIPCIÓN **10 SEPTIEMBRE 2017**
(Pago anticipado del 10% del curso)

FINANCIACIÓN A TRAVÉS DE
IBERCAJA
STA. SARA · DIRECTORA
M.: 656430173

INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

SECRETARÍA CIENTÍFICA
antonioCoppel@gmail.com
M.: 692 84 12 80

SECRETARÍA TÉCNICA
comunicacion@safeformacion.com
T.: 988 606 91

