

TOUSS
PROJECT

TRANSORAL ENDOSCOPIC ULTRASONIC SURGERY

12 - 13 Noviembre

2024

ADVANCED course

TOUSS 3D



OLYMPUS



Dirección:

Dr. Mario Fernández Fernández

Jefe de la Sección de Cirugía de Cabeza y Cuello
Hospital General Universitario "Gregorio Marañón"
Madrid

Dr. Lourdes Montes-Jovellar González

Otorrinolaringólogo
Hospital General Universitario "Ramón y Cajal". Madrid

Dr. Alejandro Castro Calvo

Jefe de la Sección de Cirugía de Cabeza y Cuello
Hospital General Universitario "La Paz". Madrid

Colaboración docente:

Dr. Miguel Ángel Steiner

Cirujano General y del Aparato Digestivo
Hospital General Universitario "Gregorio Marañón"
Madrid

Dr. Pedro Rodríguez Lorenzana

Servicio de Otorrinolaringología
Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

Remi Rosset PhD

Co-fundador Dex-surgical

DIRIGIDO A:

Otorrinolaringólogos y Cirujanos de Cabeza y Cuello, fellows y residentes

PROGRAMA

- Teoría sobre conceptos, anatomía transoral "de dentro afuera" y técnica quirúrgica en TOUSS.
- Práctica en la sala de disección anatómica en piezas anatómicas con fijación Thiel (Thiel-fix) con equipos de alta definición 3D.
- 2 estaciones de entrenamiento en cirugía mecatrónica (asistida por Dex)
- Comidas, cafés, y *Manual de Disección TOUSS* incluidos en inscripción.

ACREDITACIÓN

En proceso (Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid.
Consejería de Sanidad, Dirección General de Investigación, Formación e Infraestructuras Sanitarias y MEDTECH)

Limitado a 10 plazas

Plazas Curso teórico

SEDE:

Departamento de Anatomía
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID
Calle Arturo Duperier 4
MADRID, ESPAÑA

Precio: Curso completo: 1.590€. (Teoría + práctica en Laptrainer: 290€)

Más información e inscripciones:

www.ifmec.com / secretaria@ifmec.com

PROGRAMA

Martes, 12 de Noviembre

08:45 – 09:00 Bienvenida. *M. Fernández*

Filosofía e Instrumentación.

09:00 – 09:20 Filosofía y objetivos. Indicaciones y contraindicaciones de TOUSS (M Fernández)

09:20 – 09:40 El bisturí de ultrasonidos y el sellado bipolar de vasos. Empleo seguro del bisturí de ultrasonidos (L. Montes Jovellar)

09:40 – 10:00 El Retractor faringolaríngeo (M Fernández)

10:00 – 10:20 Opciones de imagen endoscópica en TOUSS (A Castro)

10:20 – 10:40 DEX – Cirugía Mecatrónica (MAS) (M Fernández)

10:40 – 11:00 Colocación en quirófano. (P Rodríguez)

11:00 – 11:30 Fundamentos en cirugía laparoscópica. (MA Steiner)

11:30 – 12:00 *café*

12:00 – 13:30 **Laptrainer 1** (MA Steiner)

Ergonomía.

Instrumentación 35cm.

Técnica básica

13:30 – 14:30 **Video sesión 1** (M Fernández)

TOUSS Técnica quirúrgica

Indicaciones

14:30 – 15:30 Comida

15:30 – 16:30 Sutura laparoscópica (MA Steiner)

16:30 – 18:00 **Laptrainer 2**

(M Fernández / Remi Rosset)

DEX – movimientos básicos

Sutura avanzada con DEX

18:00 – 18:30 *café*

Anatomía transoral de dentro afuera.

18:30 – 18:50 Anatomía transoral topográfica.

(M Fernández)

18:50 – 19:10 Localización de estructuras críticas

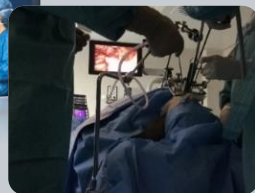
(M Fernández)

19:10 – 19:30 Sistemática de disección

(M Fernández)

19:30 – 20:00 Práctica laboratorio disección

(M Fernández)



Miércoles, 13 de Noviembre

* Cada alumno realizará un lado completo

08:30 – 10:00 **Disección: Lab 1**

(M Fernández/L Montes Jovellar/A Castro / P Rodríguez)

Colocación quirófano.

Exposición con retractor.

Gestos básicos.

10:00 – 13:00 **Disección: Lab 2**

(M Fernández/L Montes Jovellar/A Castro / P Rodríguez)

Disección de pared lateral de orofaringe.

Colgajo Buccinador.

Sutura transoral colgajo Buccinador

13:00 – 14:30 **Video sesión 2** (M Fernández)

TOUSS Casos quirúrgicos

Casos problema

Reconstrucción

14:30 – 15:30 Comida

15:30 – 19:00 **Disección: Lab 3**

(M Fernández/L Montes Jovellar/A Castro / P Rodríguez)

Laringectomía supraglótica.

Exposición y resección de base de lengua.

19:00 – 19:30 Conclusiones y despedida.

