

Hospital Sanitas La Zarzuela



*25 de Mayo de 2015*

## JORNADA PRÁCTICA DE TUBOPLASTIA CON BALÓN DE DILATACIÓN

con el Dr Di Rienzo Businco

SEDE:

Aula UCO

Hospital Sanitas La Zarzuela

Calle de Pleyades, 25, 28023 Madrid

Madrid - España



Contacto: [secretaria@ifmec.com](mailto:secretaria@ifmec.com)

[www.ifmec.com](http://www.ifmec.com)

Síguenos en Facebook (Ifmec) y Twitter (@CursosIFMEC)

[www.ifmec.com](http://www.ifmec.com)



Avalado por:



[www.ifmec.com](http://www.ifmec.com)

## DIRECTOR

**Dr Guillermo Plaza Mayor.** Jefe de Servicio de Otorrinolaringología, Hospital Universitario de Fuenlabrada. Hospital Sanitas La Zarzuela.

## Ponente internacional invitado:

**Prof. Lino Di Rienzo Businco** Dirigente Unità Operativa ORL Ospedale S.Spirito, Roma, Italia.

## Ponentes nacionales invitados:

**Dra. Marta Alcaraz.** Adjunta del Servicio de Otorrinolaringología. Hospital Sanitas La Zarzuela.

**Dr. Juan Romero.** Adjunto del Servicio de Diagnóstico por Imagen. Hospital Sanitas La Zarzuela.

**Prof. Dr. Jose Ramón Sañudo.** Catedrático de Anatomía. Universidad Complutense. Madrid

## INSCRIPCIONES

- Precio **300€**
- Cuenta BBVA 0182 2082 17 0201553336
- Remitir por email ([secretaria@ifmec.com](mailto:secretaria@ifmec.com)) Nombre y Apellidos, Hospital de procedencia, Adjunto o Residente.
- Limitado a 10 cursillistas

Contacto: [secretaria@ifmec.com](mailto:secretaria@ifmec.com)

[www.ifmec.com](http://www.ifmec.com)

Síguenos en Facebook (Ifmec) y Twitter (@CursosIFMEC)

## PROGRAMA



Lunes 25 de mayo de 2015

*Aula de Oncología Sanitas La Zarzuela*

- 09:00 Presentación del Curso.  
**Dr. Plaza**
- 09:30 Anatomía de la Trompa de Eustaquio.  
**Dr. Sañudo**
- 10:00 Fisiología y fisiopatología de la Trompa.  
**Dr. Plaza**
- 10:30 Pruebas de imagen en trompa de Eustaquio.  
**Dr. Romero**
- 11:00 Trompa bloqueada: diagnóstico clínico.  
**Dr. Di Rienzo**
- 11:30 Dilatación tubárica.  
**Dr. Di Rienzo**
- 12:00 Trompa patulosa: diagnóstico y tratamiento.  
**Dra. Alcaraz**
- 12:30 **Almuerzo**
- 12:00 GRUPO 1. Quirófano. **Dr. Di Rienzo**  
GRUPO 2. Prácticas en modelo anatómico
- 13:30 GRUPO 2. Quirófano. **Dr. Di Rienzo**  
GRUPO 1. Prácticas en modelo anatómico
- 15:00 Preguntas al Dr Di Rienzo  
Fin de la jornada

