

PRÓXIMOS TALLERES DE FORMACIÓN:

- ≡ **MEDICINA BASADA EN LA EVIDENCIA:** lectura crítica y cómo formular preguntas clínicas.
- ≡ **METABOLISMO:** tratamiento hipolipemiante en prevención primaria y secundaria. Papel de los nuevos fármacos.
- ≡ **APARATO DIGESTIVO:** actualización en la patología del tracto gastrointestinal: novedades y consensos.
- ≡ **METABOLISMO:** terapia combinada en la diabetes melitus: IDDP4, SGLT2, GLP1.
- ≡ **REUMATOLOGÍA:** infiltraciones del miembro superior e inferior.
- ≡ **UROLOGÍA:** diagnóstico y tratamiento de la patología prostática.

Inscripciones:

- Imprescindible solicitar Inscripción:
 - Gratuita para Socios de SEMERGEN.
 - 50 € para no Socios.
- Plazas limitadas.
- Fecha límite de Inscripción: 19 de Mayo de 2017.

Remitir a:

Secretaría Técnica: Mundicongres, S.L.
C/ Iturbe 5, 3º B. 28028 Madrid.
Telf. 91 411 69 96 – Fax. 91 557 21 75.
mundicongres@mundicongres.com

Boletín de Inscripción:

Apellidos: _____ Nombre: _____

Centro de Trabajo: _____

Localidad: _____ Telf.: _____

E-mail: _____

TALLERES DE FORMACIÓN

SEMERGEN MADRID

Manejo de la EPOC en Atención Primaria

Madrid, 22 de Mayo de 2017

Sede: SEMERGEN

(C/ Goya, 25 - 5º Izda)

Organizado por



POONENTES

- **Dra. Myriam Calle Rubio**
Neumóloga. Hospital Clínico San Carlos. Madrid
- **Dr. Raúl de Simón Gutiérrez**
Médico de Familia. Centro de Salud Luis Vives.
Alcalá de Henares. Madrid

PROGRAMA

16:00-16:30 h. Café de Bienvenida

16:30-19:30 h. Desarrollo del Taller

CONTENIDO

OBJETIVO GENERAL

Incrementar los conocimientos y habilidades de los clínicos en la prevención, diagnóstico y tratamiento de la EPOC.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- 1 Cómo identificar los fenotipos clínicos y la gravedad de la EPOC.
- 2 Reconocer la importancia de las medidas no farmacológicas en el control de la enfermedad.
- 3 Dónde posicionar la doble broncodilatación según las guías.
- 4 Manejo clínico de la exacerbación. Papel actual de los corticoides inhalados.
- 5 Conocer los diferentes dispositivos de inhalación y sus ventajas e inconvenientes.
- 6 Casos Clínicos.