

Entidades Colaboradoras



Boehringer
Ingelheim

Lilly

Inscripciones:

- Imprescindible solicitar Inscripción:
- Plazas limitadas.
- Fecha límite de Inscripción: 22 de Septiembre de 2017.

A LA HORA DE LA INSCRIPCIÓN, TENDRÁN PREFERENCIA AQUELLOS QUE ENVÍEN UNA PREGUNTA O DUDA DE SU CONSULTA EN EL ÁMBITO DE LA DM Y/O CUESTIONES DE DEBATE DE UN CASO CLÍNICO DE SU CONSULTA (PUDIENDO REMITIRLO AL SIGUIENTE E-MAIL: mundicongres@mundicongres.com)

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: _____



Actualización 2017 en Diabetes Mellitus



**Novedades y actualización en DM2
que el médico de familia debe conocer**

Madrid, 25 de Septiembre de 2017

Sede: SEMERGEN
(C/ Goya, 25 - 5º Izda)

Lunes, 25 de Septiembre

POONENTES

○ Dra. María Paz Pérez Unanua

Médico de Familia. Centro de Salud Dr. Castroviejo. Madrid

○ Dra. Amparo Marco Martínez

Endocrino. Hospital Virgen de la Salud. Complejo Hospitalario de Toledo

PROGRAMA

16:00-16:30 h.

Café de Bienvenida

16:30-17:30 h.

Actualización de las principales novedades de los congresos ADA 2017 y EASD 2017 imprescindibles para el médico de familia. Resumen de la guía ADA/EASD 2017

17:30-18:30 h.

Discusión con la audiencia: preguntas formuladas previamente y de los discentes

18:30-19:30 h.

Resolución de casos clínicos breves (10 minutos)

19:30 h.

Fin de la Sesión

CONTENIDO

OBJETIVO GENERAL

Actualizar las novedades en el manejo de la Diabetes Mellitus tipo 2 en Atención Primaria.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- ① Actualizar las novedades terapéuticas en el tratamiento de la DM2 de los últimos congresos ADA y EASD.
- ② Analizar el impacto de los diferentes antidiabéticos sobre la morbimortalidad cardiovascular.
- ③ Aportar evidencias sobre las ventajas de las asociaciones terapéuticas de los nuevos antidiabéticos orales.
- ④ Evaluación crítica de la seguridad cardiovascular de los antidiabéticos orales.
- ⑤ Ensayos clínicos. Nuevas evidencias en el futuro inmediato.