

Evolución del paciente con DM2: DESDE EL DIAGNÓSTICO A LAS COMPLICACIONES CARDIORRENALES



Formación práctica y actualizada sobre la **relación y el impacto de la función cardíaca y renal en la génesis, evolución, prevención y tratamiento** de las complicaciones cardiovasculares en la **diabetes mellitus tipo 2 (DM2)**.

OBJETIVOS



Aportar las herramientas necesarias para la prevención y el tratamiento de la miocardiopatía diabética.



Profundizar en el impacto de la función renal y la nefropatía diabética.



Actualizar el efecto de las estrategias terapéuticas en la prevención y tratamiento de las complicaciones macrovasculares y microvasculares.

MÓDULOS de la FORMACIÓN

1. El riesgo cardiovascular en el paciente diabético
2. La miocardiopatía diabética como la principal causa de morbilidad y mortalidad en el paciente con DM2
3. El riñón como órgano principal en el desarrollo y evolución de la DM2
4. El impacto de las diferentes estrategias terapéuticas de la DM2 sobre la morbilidad y mortalidad cardiovascular



PREVENDM2

PREVENCIÓN DE EVENTOS CARDIOVASCULARES Y ENFERMEDAD RENAL EN DM2

21
noviembre

18:45h



Hotel NH Collection Eurobuilding
Calle de Padre Damián 23, Madrid

Evolución del paciente con DM2: DESDE EL DIAGNÓSTICO A LAS COMPLICACIONES CARDIORRENALES



AGENDA

18:45-19:15	Café de bienvenida
19:15-19:30	Presentación curso PREVENDM2 Dr. Alberto Calderón Montero. C.S. Doctor Pedro Laín Entralgo
19:30-19:55	Evolución de la insuficiencia cardíaca en pacientes con DM2 Dr. Marcos García Aguado. Hospital Universitario Puerta de Hierro
19:55-20:20	Evolución de la enfermedad renal crónica en el paciente con DM2 Dr. Julián Segura de la Morena. Hospital Universitario 12 de Octubre
20:20-20:45	Prevención de las complicaciones asociadas a DM2 Dr. Antonio Ruiz. C.S. Pinto
20:45-21:00	Debate Todos. Moderado por: Dr. Alberto Calderón Montero

Para inscribirte en la formación
envía un e-mail a:

mundicongres@mundicongres.com

con la siguiente información:

- Nombre y apellidos
- DNI
- N° de teléfono
- Correo electrónico
- Centro de salud