



- 20 | 21 Septiembre Castilla la Mancha I (Toledo)  
25 | 26 Octubre Levante I (El Campello - Alicante)  
08 | 09 Noviembre Andalucía ▪ Extremadura I (Sevilla)  
29 | 30 Noviembre Canarias I (Costa Adeje - Tenerife Sur)  
10 | 11 Enero Madrid I (Cercedilla - Madrid)  
07 | 08 Febrero Aragón ▪ La Rioja I (Zaragoza)  
13 | 14 Marzo Castilla León I (Quintanilla de Onésimo - Valladolid)  
21 | 22 Marzo Galicia ▪ Asturias I (Carballo - La Coruña)  
26 | 27 Junio Cataluña ▪ Baleares I (pdte)  
xx | xx xxxxx Vasco Navarro Cantabria I (Getxo - País Vasco)

## ♥ MÓDULO III 10:45 h -12:00 h

### *Debate Aterosclerosis y DM2*

- ¿Cuándo, cómo y a que paciente con DM2 debemos hacer el screening de CI?
- ¿Qué hemos aprendido de los ensayos clínicos publicados en los últimos años:
  - ¿Enfermedad arterial periférica, accidente cerebrovascular, infarto de miocardio en paciente con DM2 ... y después qué ?
  - ¿Cómo prevenir y cómo tratar la enfermedad aterosclerótica?

## ♥ MÓDULO IV 12:00 h -13:00 h

### *Debate Enfermedad renal diabética y DM2*

- ¿Cuándo, cómo y a que paciente con DM2 debemos hacer el screening de ERC?
- ¿Qué hemos aprendido de los ensayos clínicos publicados en Los últimos años ¿ERD + DM2 + ECV ?
- Objetivos de tratamiento

## ♥ MÓDULO V 13:00 h -13:15 h

### *Posicionamientos SEC abordaje DM2 y ECV*

## ♥ MÓDULO VI 13:15 h -14:00 h

### *Caso clínico*

## VIERNES TARDE

### ♥ MÓDULO I 18:00 h - 21:00 h

#### **Talleres prácticos:**

- Transformación digital en salud
- Digital Health
- Data Science
- Medicina de Precisión

## SÁBADO MAÑANA

### ♥ MÓDULO II 9:30 h -10:45 h

#### *Debate Miocardiopatía diabética: mucho que aprender*

- ¿Cuándo, cómo y a qué paciente con DM2 debemos hacer el screening de IC?
- Existe un paciente con DM2 sin riesgo de insuficiencia Cardíaca?
- ¿Que hemos aprendido de los ensayos clínicos publicados en los últimos años:
  - EMPAREG, CANVAS, DECLARE, SAVOR, PARAGON....?
  - ¿Cómo prevenir y cómo tratar la IC en el paciente con DM2?



Grupo de Diabetes y Obesidad