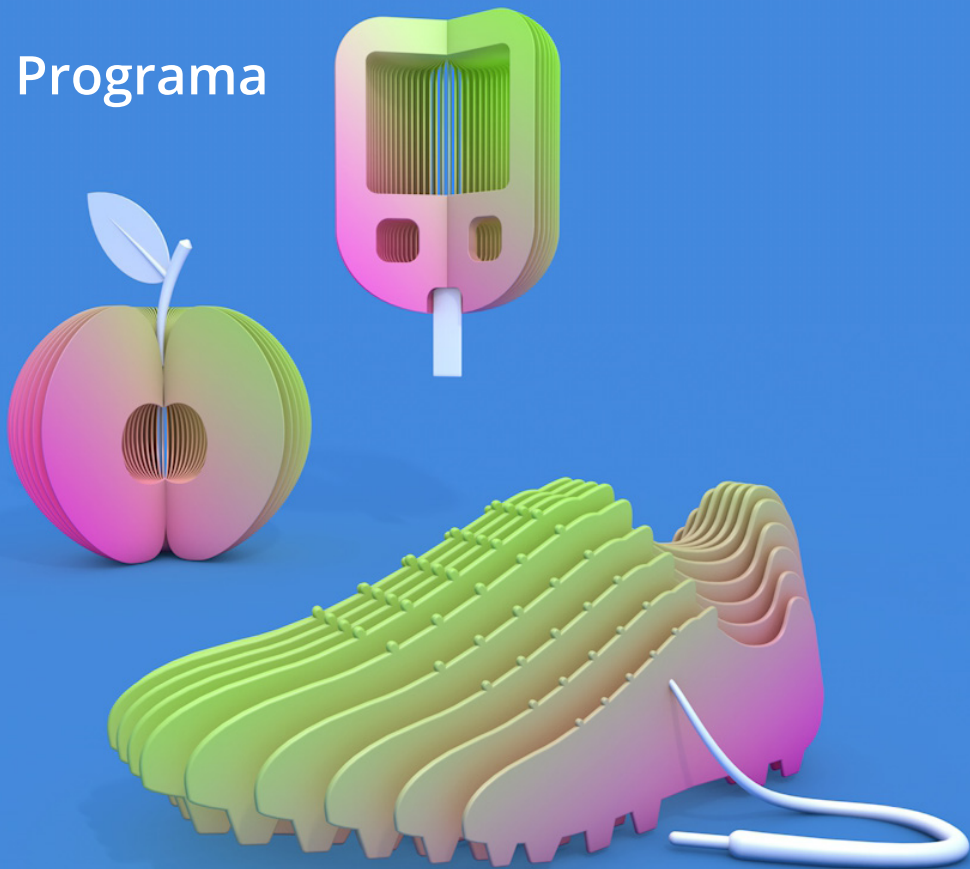


Programa



VI FORO DE FORMACIÓN EN DIABETES para médicos de atención primaria

Coordinadores científicos:
Carlos Miranda Fernández-Santos
Isabel Egocheaga Cabello

Organiza:



FIFSEMG
Fundación para la Investigación y la Formación de la
Sociedad Española de Médicos Generales y de Familia

San Juan - Alicante
27 y 28 de septiembre 2019



Sede:
Complejo San Juan
Calle Dr. Perez Mateos, 2
San Juan, Alicante



Actividad presencial: acreditada con 20 ECMES y CPE-DPCs
Actividad a distancia: acreditada con 10 ECMES y CPE-DPCs
Registro SEMG: FACME: 00029 del 2015
Registro SEAFORMEC-SMPAC: 20 del 06/2019



Actividad presencial: acreditada con 70 CPE-DPCs
Actividad no presencial: acreditada con 0 CPE-DPCs
Credenciales Profesionales Específicas de DPC
Registro: 01944/08/2019

AVANCE DE PROGRAMA:

Viernes 27

16.30 - 16.45h

ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN Y BIENVENIDA

16.45 - 17.30h

CONTROVERSIAS EN DIABETES (plenario)

Colabora la Alianza Boehringer Ingelheim&Lilly

“Paciente no controlado: ¿cómo afectan las guías en la elección del tratamiento?”

Dr. Javier Peñafiel Martínez

Endocrinólogo. Complejo Hospitalario Torrecárdenas. Almería

Dra. Magdalena Vidal Cambra

Médico General y de Familia. C.S. Capellades. Barcelona

17.30 - 18.30h

1^{er} PASE DE TALLERES (2 SUBGRUPOS)

T1. Qué hacer y no hacer en Diabetes

Dr. Teresa Benedito Pérez de Inestrosa

Médico General y de Familia. C.S. Las Norias. El Ejido. Almería

T2. Insulinización Avanzada en Diabetes tipo2

Dr. Javier Gamarra Ortiz

Médico General y de Familia. C.S. Medina del Campo Rural.Valladolid.

18.30 - 19.00h

Café Pausa



19.00 - 20.20h

SEMINARIOS EN DIABETES

Coordinadores:

Dr. Carlos Miranda Fernández- Santos

Dra. Isabel Egocheaga Cabello

19.00 - 19.40h

S1. Algoritmos en el tratamiento y consensos

Dra. María José Peña Mateo

Médico General y de Familia. Centro de Atención Primaria Sanllehy. Barcelona

19.40 - 20.20h

S2. Comunicación eficaz profesional sanitario-paciente

Dra. María Eva Sáez Torralba

D.U. Educadora en Diabetes. C.S. Buenavista. Toledo.

20.20 - 21.20h

2^o PASE DE TALLERES (2 SUBGRUPOS)

21.30h

Cena



Sábado 28

09.30 - 10.30h

PILDORAS FORMATIVAS (2 SUBGRUPOS - 2 ROTACIONES DE 30 MINUTOS)

P1. El riñón : de cenicienta a protagonista en el abordaje del paciente con diabetes Tipo2

Colaboran Mundipharma & Janssen

Dr. Jose Luis Gorriz Teruel

Nefrólogo. Jefe de Servicio de Nefrología del Hospital Clínico Universitario de Valencia

P2. Actualización en el tratamiento precoz de la DM2. Estudio Verify.

Colabora Novartis

Dr. Luis Lopez Penabad

Médico Endocrino. Hospital San Juan (Alicante)

10.30 - 12.00h

FORO DE ACTUALIDAD (PLENARIO)

Colaboran Astra Zeneca & Esteve

“Tras los resultados de DECLARE: aspectos prácticos en nuestros pacientes”

Moderadora:

Dra. Maria Teresa Jorge Bravo

Médico General y de Familia. C.S. Arturo Eyres. Valladolid

Ponentes:

Dr. Elias Delgado Alvarez

Jefe sección Diabetes. Servicio de Endocrinología y Nutrición Hptal. General Universitario de Asturias

Dr. Carlos Miranda Fernández-Santos

Médico General y de Familia. C.S. Buenavista. Toledo

12.00 - 12.30h

Café Pausa



12.30 - 13.45h

PRACTICUM MÉDICOS

A PROPÓSITO DE UN CASO
“COMORBILIDADES EN DIABETES”

Docentes:

Dra. Isabel Egocheaga Cabello

*Médico General y de Familia.
C.S. Isla de Oza. Madrid*

Dra. Inmaculada Parrilla Salas

*Médico General y de Familia.
C.S. Rafael Alberti. Madrid*

PRACTICUM RESIDENTES

A PROPÓSITO DE UN CASO
“UN PASEO POR LA DIABETES:
PUNTOS CLAVE”

Docentes:

Dra. María Teresa Jorge Bravo

*Médico General y de Familia.
C.S. Arturo Eyres. Valladolid*

Dr. Pablo Del Brio Ibañez

*Médico Interno Residente
(4º año residencia)
C. S. Arturo Eyres. Valladolid*

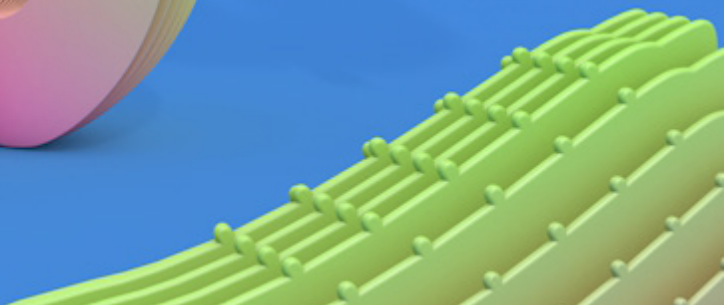
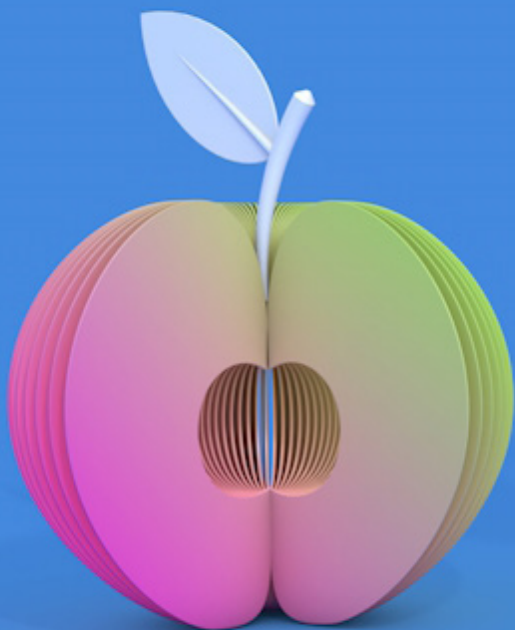
13.45 - 14.15h

CONCLUSIONES FINALES Y CLAUSURA

14.15 - 15.30h

Buffet - Almuerzo





Secretaría Técnica:

FIFSEMG

Paseo Imperial, 10-12. 1ª planta
28005 Madrid

Tel.: +34 91 364 41 20

Fax: +34 91 364 41 21

semg@semg.es

Colaboran:



Boehringer
Ingelheim

Lilly



janssen
PHARMACEUTICAL COMPANIES
of Johnson & Johnson

ESTEVE

AstraZeneca



NOVARTIS



MESI

Simplifying Diagnostics