

JUSTIFICACIÓN

La diabetes es la primera causa de hospitalización evitable y la potenciación de la insulinización en AP es la medida más eficaz. La inercia clínica es una de las causas de la falta de control de esta patología.

OBJETIVOS

Facilitar el conocimiento de tipos y pautas de insulina y sus indicaciones en los pacientes diabéticos tipo 2.

Facilitar el conocimiento de la metodología para la educación diabetológica en AP.

DIRIGIDO A

Médicos/as y enfermeros/as de AP.

EVALUACIÓN

Para la obtención del certificado de asistencia y participación en el curso es necesario la asistencia a la totalidad de las horas lectivas. Los discentes son evaluados de manera continuada a partir de la participación activa en los talleres y la resolución correcta de los casos clínicos planteados. El control de la asistencia se realiza a partir de las firmas de los alumnos a la entrada del curso.

ACREDITACIÓN

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada del SNS.

Solicitado a la Conselleria de Sanitat de la Generalitat Valenciana el reconocimiento de jornadas de interés profesional.

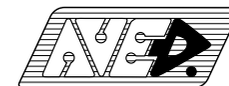
Con la colaboración de

SANOFI DIABETES 

Secretaría Técnica

CENTRO SUPERIOR DE IDIOMAS. UNIVERSIDAD DE ALICANTE

PROE5003388 Marzo 2012



IV Jornadas de insulinización en atención primaria



Alicante, 7 y 8 de Mayo de 2012
Universidad de Alicante. Campus San Vicente

¿es posible superar la inercia clínica?



PONENTES Y MODERADORES

Concepción Aguiló Picó. Enfermera AP. CS Altabix, Elche
Manuel Alberola Chazarra. Enfermero educador. Hospital General Universitario de Elche
Sara Artola Menéndez. Médico de familia. CS Hereza, Madrid. Coordinadora RedGDPS
Lorena Bahamonde Álvarez. Enfermera AP. CS Pinar de Garaïta
Vicente Berenguer Pons. Enfermero AP. CS Antonio Payá Juan, Petrel
Margarita Berenguer Jover. Enfermera AP. CS Campello
Javier Blanquer Gregori. Médico de familia. CS San Blas
Eduardo Cadenas Caba. Médico de familia. CS Foietes, Benidorm
Santiago Calatayud Sánchez. Enfermero AP. CS Antonio Payá Juan, Petrel
Concha Carratalá Munuera. Enfermera. Universidad UMH. Presidenta SCELE
Esther Chicharro Luna. Podóloga. Universidad UMH
Carlos de la Sen Fernández. Médico de familia. CS Babel, Alicante. Grupo de Diabetes SVMFIC
Mariló Espinosa Pérez. Enfermera educadora. Hospital Universitario de San Juan, Alicante. Grupo Docencia e Investigación SCELE
Arantxa Fernández Fariñas. Enfermera AP. CS Pinar de Garaïta
Vicenta Gómez Lidón. Enfermera AP. CS Álvarez de la Riva, Orihuela
José Manuel Hernández Abril. Enfermero AP. CS Callosa d'en Sarrià. Tesorero SCELE
Salvador Herrero Ferrando. Enfermero AP. CS Agost
Pilar Isla Pera. Enfermera profesora titular. Universidad de Barcelona. Vocal SCELE
Margarita Jansá i Morato. Enfermera. Unidad de Educación Terapéutica en Diabetes. Hospital Clínico de Barcelona
Elena López Acuña. Enfermera AP. CS Plá-Hospital, Alicante
Fernando Lucas Gómez. Enfermero educador. Hospital General Universitario de Alicante
Amparo Mañogil Miralles. Médico de familia. CS La Fábrica, Alcoy
Ricardo Martín Peñalver. Enfermero educador. CS Doctor Sapena, Elche. Profesor Facultad Ciencias de la Salud, CEU Cardenal Herrera, Elche. Secretario de la Asociación Valenciana de Educadores en Diabetes (AVED)
José Luis Martínez Pérez. Médico de familia. CS Plá-Hospital, Alicante
Ana Monteagudo López. Enfermera educadora. Hospital Elda
M^a José Mulet Pons. Médico de familia. CS Jávea
Jorge Navarro Pérez. Médico de familia. Coordinador grupo de diabetes SVMFIC. RedGDPS
Domingo Orozco Beltrán. Médico de familia, Cátedra Medicina de Familia. CS Alicante Cabo Huertas, Unidad Investigación y Formación de San Juan
José Luis Pardo Franco. Médico de familia. CS El Ravaloch, Orihuela. Grupo de diabetes SVMFIC
Amparo Picó Casanova. Médico de familia. CS Ibi
Francisco Ponce Lorenzo. Médico de familia. CS Antonio Payá Juan, Petrel
Juan Vte. Quintana Cerezal. Médico de familia. UDMFyC. Alicante
Emilia Ramis Ortega. Enfermera de endocrinología y nutrición. Hospital Universitario de San Juan. Vocal de SCELE
Rubén Redón Cardona. Enfermero AP. CS Finestrat
M^a Luisa Ruiz Miralles. Enfermera APyEGC. CS San Vicente I
Manuel Ruiz Quintero. Médico de familia. CS Agost. Grupo de diabetes SVMFIC
Sol Serrano Corredor. Endocrinóloga. HGUA
Pilar Valencia Valencia. Médico de familia. CS San Blas, Alicante. Grupo de diabetes SVMFIC
José M^a Valero Marco. Médico de familia. CS San Fermín, Elche

PROGRAMA

• DÍA 7 DE MAYO

16:00 Entrega de documentación.

17:00 Taller (Aulario II):

Moderador: Domingo Orozco Beltrán.

1. Educación terapéutica.

Margarita Jansá.

2. Prevención primaria en pie diabético.

Caso clínico.

Sol Serrano.

3. Prevención secundaria. Evidencia y práctica clínica en el tratamiento local de lesiones de pie diabético.

Fernando Lucas.

4. Prevención secundaria. La descarga en el tratamiento de lesiones de pie diabético.

Esther Chicharro.

19:30 Inauguración oficial. (Aulario II)
Representantes de la Universidad y Consellería de Sanitat.

• DÍA 8 DE MAYO

09:00 Entrega de documentación.

09:45 Mesa inaugural:

Nuevas estrategias de mejora.

- **Estrategia nacional de diabetes: Sara Artola Menéndez.**

- **Plan crónicos:**

Domingo Orozco Beltrán.

- **Educación grupal:**

Pilar Isla Pera.

- **Preguntas programa interactivo:**

Jorge Navarro Pérez.

10:45 Pausa-café. Traslado a talleres.

11:15 Talleres:

Casos clínicos en la consulta médica.
Pautas de insulinización en AP.

Casos clínicos en la consulta de enfermería.

Educación diabetológica en AP.

13:45 Almuerzo. (Club Social III)

15:15 Talleres:

Manejo conjunto del paciente diabético por parte del equipo de atención primaria.

Estrategias de actuación.

17:00 Conclusiones. (Aulario II)

Jorge Navarro Pérez.

- **Caso práctico en consulta real:**

Javier Blanquer Gregori.

18:00 Clausura. (Aulario II)

Representantes de

Sociedades Científicas.

Los asistentes recibirán la siguiente documentación:

Plan de Diabetes de la Comunidad Valenciana. Guías 2011; Diagnósticos NANDA. Ponencias y artículos de relevancia.