



**Hospital Universitario
Fundación Jiménez Díaz**
Avenida de los Reyes Católicos, 2
28040 Madrid
91 550 48 00

Jornada **El lado humano de la Diabetes**

Sábado 16 de junio de 2018
De 10:00 a 14:00 h.

Aula Severo Ochoa
Aula José Perianes
Aula Eloy López



Jornada El lado humano de la Diabetes

Ponentes:

Iñaki Lorente. Psicólogo

Colaborador de la Asociación Navarra de Diabetes y orientador escolar

Isabel Aragón

Educadora Diabetológica. Servicio de Pediatría
Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz

Pilar Pérez Segura

Endocrinología Infantil. Servicio de Pediatría
Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz

Inscripción gratuita: Enviar un email indicando Nombre y Apellidos y número de asistentes a: pilar.perezs@fjd.es



Programa

- 10:00 - 10:15 h.** **Bienvenida.**
Aula Severo Ochoa.
- 10:15 - 11:30 h.**
- a) Orientación psicológica a adolescentes con diabetes.
Reunión grupal con adolescentes en Aula José Perianes.
 - b) Simultáneamente en Aula Severo Ochoa se impartirá para los padres:
 - Manejo de la diabetes en situaciones especiales: salidas y excursiones. Alcohol y diabetes.
 - Contando raciones con la termomix.
 - Nuevas tecnologías: monitorización continua de glucosa, bombas de insulina, nighscout.
 - c) Simultáneamente en Aula Eloy López: niños de primaria e infantil: taller juegos (alimentación saludable, pirámide de la alimentación, dibujos / cartulinas / vídeos).
- 11:30 - 12:00 h.** **Pausa de descanso y café.**
- 12:00 - 13:15 h.**
- a) Orientación psicológica a padres de pacientes con diabetes mellitus tipo 1.
Aula Severo Ochoa.
 - b) Simultáneamente en Aula José Perianes, para adolescentes y niños:
 - Testimonios niños con bomba de insulina.
Experiencia y afectación en su calidad de vida.
 - Alcohol, excursiones.
 - c) Simultáneamente en Aula Eloy López: Niños de primaria e infantil: taller juegos (alimentación saludable, contar raciones, dibujar).
- 13:15 - 14:00 h.** **Mesa redonda.**
Aula Severo Ochoa.
Experiencia con monitorización continua de glucosa.
- Repercusión en la calidad de vida de los pacientes y las familias.
 - Efectos sobre el control metabólico.
- Acto de despedida.**

Colabora:

