

## Contenido

### Parte online

Tema 1: Abordaje del paciente en el diagnóstico de Diabetes Mellitus (DM)

Tema 2: Conocimiento del paciente DM1 y DM2 respecto a su tratamiento farmacológico

Tema 3. Enseñanza de técnicas.

Tema 4. Abordaje ante complicaciones.

Tema 5. Conocimientos básicos y avanzados sobre alimentación.

Tema 6. Recomendaciones ante la realización de ejercicio.

Tema 7. Formación al paciente para la utilización de calculadores bolo insulina.

Tema 8. Programa educativo dirigido a pacientes que inician Infusión Subcutánea Continua de Insulina (ISCI).

Tema 9. Formación en los sistemas de gestión de datos de glucemias: del autoanálisis al autocontrol.

Tema 10. Complicaciones crónicas derivadas de la Diabetes.

### Parte presencial

1- Técnicas:

*Inyección insulina, GLP1, Glucagón. Conocer los diferentes dispositivos. Rotación zonas inyección. Exploración de zonas de inyección, detección de lipodistrofias.*

2 - Medición de la glucemia: medidores y recomendación de uso según el perfil del paciente.

3 - Calculadores de bolo de insulina: Expert, Insulinx.

4 - Sensores de glucemia . Minilink, iPro, Dexcom.

5 - Programas de volcado de datos de glucemia. Una herramienta educativa y de gestión.

6 - Plan de alimentación por raciones: Cómo contar los HHCC y ajustar la Insulina prandial.

7 - Desvirtualizar e interactuar con los alumnos de toda España del CSETD.



*Acreditación Solicitada a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias.*

eSalúdate



contacto@esaludate.com

675 93 72 60

927 03 25 94

Plazas  
limitadas  
¡Infórmate!

# Cuarto Curso Superior de Educación Terapéutica en Diabetes (CSETD)

**200 HORAS LECTIVAS**

**Modalidad Semipresencial**

**Parte Online:**

Del 1 de octubre al 20 de noviembre de 2019

**Parte Presencial:**

Viernes 15 de noviembre y sábado 16 de noviembre de 2019

**Lugar de celebración: MADRID**



Acreditación solicitada a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias.



Con el Aval de la Federación Española de Diabetes

eSalúdate.com

La alta prevalencia de DM en la población general y la situación de enfermedad crónica que esta patología supone junto con la necesidad de formación de los pacientes afectos de DM para poder gestionar de la mejor forma su situación de enfermedad y con ello contribuir a evitar o retrasar la aparición de las complicaciones derivadas de la DM hace necesario que los profesionales sanitarios que los atienden estén formados en Educación Terapéutica en Diabetes.

Desde la Sociedad Española de Diabetes (SED) se ha planteado cuál sería el perfil del educador en Diabetes ante la falta de la especialidad en ETD para enfermería en España, ya que la formación en esta materia está dispersa, con mucha variabilidad en calidad de la formación y en muchos casos escasa.

Por otra parte, cabe destacar que en muchas ocasiones el deseo de realizar un curso se ve dificultado por el hecho de tener que desplazarse y no poder conciliar la asistencia formativa con el trabajo.

Con todas estas premisas y el éxito y demanda de las anteriores ediciones, se ha planteado el Cuarto **Curso Superior en Educación Terapéutica en Diabetes (CSETD)** que será semipresencial (online y 2 día presenciales en Madrid)

**Dirigido a:  
Médicos, Enfermeros, Dietistas-Nutricionistas, Farmacéuticos y Residentes de las anteriores especialidades**

### **Objetivo General**

Capacitar a los profesionales de la salud para poder desarrollar una correcta Educación Terapéutica a los pacientes con Diabetes atendidos tanto en el ámbito de la AP como de la AE.

### **Objetivos específicos**

- ✓ Adquirir habilidades en la comunicación con el paciente y proponer un modelo de organización de la Educación Terapéutica en Diabetes.
- ✓ Conocer el tratamiento farmacológico actual tanto para DM Tipo 1 y DM Tipo 2.
- ✓ Adquirir habilidades en técnicas.
- ✓ Ampliar conocimientos sobre el abordaje ante complicaciones.
- ✓ Conocer conceptos básicos y avanzados sobre alimentación.
- ✓ Facilitar información sobre calculadores de bolo y aprender a gestionar los datos de las glucemias para alcanzar el autocontrol a través del autoanálisis.
- ✓ Conocer el programa educativo dirigido a pacientes que inician infusión continua de insulina.
- ✓ Ampliar conocimientos sobre el Pie Diabético.