

ÍNDICE

uno



Las enfermedades metabólicas

- 1.1 Introducción: relevancia social, política y científica
- 1.2 ¿Qué es el metabolismo, para qué sirve y cómo se regula?
- 1.3 ¿Qué es una enfermedad metabólica?
- 1.4. La obesidad
- 1.5. La diabetes tipo 2
- 1.6. Las enfermedades cardiovasculares

dos



La contribución del CSIC en el campo de las enfermedades metabólicas

- 2.1 El problema de la obesidad: descifrando nuevos horizontes de diagnóstico y tratamiento.
- 2.2 La diabetes tipo 2: bases moleculares, celulares y desarrollo de nuevos fármacos.
- 2.3 Las enfermedades cardiovasculares: identificación de los determinantes y desarrollo de nuevas dianas terapéuticas.

tres



Conclusiones y recomendaciones

cuatro



Listado de centros

cinco



Para saber más

