

Titulación	Tipo	Curso	Semestre
2502442 Medicina	OT	2	2
2502442 Medicina	OT	3	0
2502442 Medicina	OT	4	0
2502442 Medicina	OT	5	0
2502442 Medicina	OT	6	0

Contacto

Nombre: Albert Fernández Teruel

Correo electrónico: Albert.Fernandez.Teruel@uab.cat

Uso de idiomas

Lengua vehicular mayoritaria: catalán (cat)

Algún grupo íntegramente en inglés: No

Algún grupo íntegramente en catalán: Sí

Algún grupo íntegramente en español: No

Prerequisitos

Conocimientos básicos de los procesos psicológicos básicos. Comprensión de inglés escrito.

Objetivos y contextualización

La asignatura Drogas y Conductas Adictivas se imparte en segundo curso del Grado de Medicina.

El objetivo general de la asignatura es garantizar que el alumno conozca la dinámica de la conducta adictiva desde una perspectiva biopsicosocial.

La asignatura ofrece una visión actual sobre los diferentes mecanismos neurobiológicos y psicológicos implicados en el inicio y el mantenimiento de la conducta adictiva, haciendo especial énfasis en los hallazgos científicos más destacados desde perspectivas básicas y aplicadas.

Se introducirán conceptos básicos para entender las adicciones (tolerancia, dependencia, síndrome de abstinencia entre otros).

Se explicarán los mecanismos biológicos, psicológicos y sociales subyacentes a las drogodependencias así como las propiedades de las diferentes sustancias consideradas como adictivas y de conductas clasificadas como adicciones comportamentales.

Se hará mención a los diagnósticos, tratamientos y utilidades terapéuticas más comunes de cada una de las diferentes familias de drogas.

Contenido

Tema 1. Conceptos básicos sobre adicciones

Tema 2. Mecanismos explicativos del consumo de drogas

Tema 3. Modelos animales del consumo de drogas

Tema 4. Adicciones conductuales
Tema 5. Cafeína y otras xantinas
Tema 6. Nicotina y tabaquismo
Tema 7. Cannabinoides
Tema 8. Alcohol y alcoholismo
Tema 9. Cocaína y anfetamina
Tema 10. Drogas de diseño
Tema 11. Heroína y otros opiáceos
Tema 12. Evaluación, diagnóstico y tratamiento de la conducta adictiva