

Lugar de celebración:

Ateneo de Madrid
Sala Ciudad de Úbeda
C/ Prado, 21
28014 Madrid

Secretaría del Curso:



**Sociedad Española de
Bioquímica Clínica y
Patología Molecular.**

Tel.93 4462670 Fax 93 4462672
e-mail: secre@seqc.es
<http://www.seqc.es>

Reserva de Alojamiento y Servicios:

Top Congress

Tel. 93 4508832
email: asun.lopez@topcongress.es

Inscripción:

La inscripción incluye:

- Documentación y Certificado Asistencia
- Almuerzo de trabajo y café

Importe:

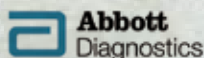
Inscripción residentes:	150 €
Inscripción Socios:	185 €
Inscripción No socios:	260 €

La inscripción debe efectuarse en el formulario
que se encuentra en la página web:

<http://www.seqc.es>

Acreditación solicitada al Consell Català de la Formació
Mèdica Continuada del Sistema Nacional de Salud

Con la colaboración:



SIEMENS



**Sociedad Española de Bioquímica
Clínica y Patología Molecular**

Curso organizado por la Comisión de
Monitorización de Fármacos y
Toxicología Clínica

Drogas de abuso. Actualización y perspectivas de futuro

16 de Diciembre de 2011
Ateneo de Madrid



**Fundación
J. L. Castaño**

para el desarrollo del laboratorio clínico



PROGRAMA

- 8:45 Entrega de documentación.**
- 9:15 Presentación del Curso.**
Bartomeu Castanyer
Fernando Bandrés
- 9:30 Impacto clínico de las determinaciones de drogas de abuso. Grado de conocimiento de los clínicos.**
Bartomeu Castanyer
- 10:30 Conceptos, limitaciones, controversias en las determinaciones de drogas de abuso en orina.**
Elena Llorente
- 11:30 Descanso – Café**
- 12:00 Presente y futuro de las metodologías utilizadas en el análisis de drogas de abuso. Análisis de drogas de diseño.**
Jordi To
- 13:00 Aportaciones del Laboratorio en la gestión clínica del paciente en tratamiento con sustitutivos opiáceos.**
Eva Arribas
- 14:00 Comida de Trabajo**
- 15:30 Drogas de abuso. A la búsqueda del biomarcador.**
Josep M. Queraltó
- 16:30 Conflictos medico-legales.**
Fernando Bandrés
- 17:30 Discusión general y conclusiones**
- 18:30 Finalización de la Jornada**

Profesores:

Eva Arribas Arbiol

Unidad de Farmacia para el tratamiento de deshabituación de opiáceos.
CASTA Arevalo/ Instituto de Adiciones Madrid-Salud.
Ayuntamiento de Madrid.

Fernando Bandrés Moya

Aula de Estudios Avanzados de la Fundación Tejerina,
Facultad Medicina, UCM.
Madrid.

Bartomeu Castanyer Puig

Servicio de Análisis Clínicos
Unidad de Toxicología Clínica
Hospital Universitario Son Espases
Palma de Mallorca.

María Elena Llorente Fernández

Servicio de Bioquímica Clínica
Hospital Vital Álvarez Buylla
Mieres, Principado de Asturias.

Josep M. Queraltó Compañó

Sección de Toxicología y Monitorización de Fármacos
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau
Barcelona.

Jordi To Figueras

Servicio de Bioquímica y Genética Molecular. Unidad
de Toxicología, Hospital Clínic
Barcelona.

Objetivos:

Las conductas adictivas son un problema social y sanitario de primer orden, con múltiples y variadas implicaciones clínicas, laborales y legales. El Laboratorio clínico participa tanto en el seguimiento de tratamientos de deshabituación como en el diagnóstico de intoxicaciones agudas. Los condicionantes asistenciales (especificidad, rapidez de respuesta, disponibilidad, etc.) determinan la metodología a utilizar y sus limitaciones. Tales limitaciones no siempre son bien interpretadas por los facultativos clínicos. Esta jornada pretende abordar la problemática metodológica, clínica y legal de las determinaciones de drogas de abuso que realiza el Laboratorio clínico a partir de la realidad actual con una visión de futuro.