



**fundación madrileña de  
hematología y hemoterapia**

# **Curso Práctico de Citomorfología para Hematólogos. 3ª edición.**

Fechas 16-18 y 23-27 de junio de 2014, de 16:00 a 20:30h.  
Facultad de Odontología, Universidad Complutense Madrid.

Dirigido exclusivamente a hematólogos y MIR de la especialidad socios de la AMHH  
24 alumnos.

Preinscripciones:

<http://www.hematologiamadrid.org/eventos/index.php?id=3CITO2014>

Organizadores:

Dras. M<sup>a</sup> Pilar Ricard y Marta Morado, con la colaboración de la Dra. Ana Villegas.

Precio

Para socios AMHH (asociados antes del 01/05/2014) GRATUITO

Para no socios 300 €

Para más información:

Secretaria de la AMHH  
[st@hematologiamadrid.org](mailto:st@hematologiamadrid.org)

# Contenido del Curso

Fecha	Horario	Tema	Profesor
16-06-14 Lunes	16:00-17:45	Generalidades y Fundamentos de hematimetría. Expresión de resultados. Errores y artefactos.	Dr. J. Villarrubia
16-06-14 Lunes	17:45-18:15	Valor añadido del análisis multiparamétrico	Especialistas de Producto de empresas colaboradoras.
16-06-14 Lunes	18:45-20:30	Generalidades sobre la realización de aspirados de médula, frotis de sangre y examen morfológico. Técnicas de Citoquímica.	Dr. L. García Alonso
17-06-14 Martes	16:00-17:45	Estudio morfológico de la serie roja, semiología en sangre periférica y médula ósea.	Dra. A. Villegas
17-06-14 Martes	17:45-18:15	Valor añadido del análisis multiparamétrico	Especialistas de Producto de empresas colaboradoras.
17-06-14 Martes	18:45-20:30	Metodología para cuantificar y determinar los parámetros eritroides. Aplicación práctica.	Dra. MP. Ricard
18-06-14 Miércoles	16:00-17:45	Metodología para cuantificar y determinar parámetros leucocitarios y plaquetarios. Estudio de la leucopoyesis y trombopoyesis, semiología en sangre y médula ósea.	Dr. L. García Alonso
18-06-14 Miércoles	17:45-18:15	Valor añadido del análisis multiparamétrico	Especialistas de Producto de empresas colaboradoras.
18-06-14 Miércoles	18:45-20:30	Leucemias agudas Mieloides.	Dr. J. Villarrubia
23-06-14 Lunes	16:00-17:45	Neoplasias mieloproliferativas crónicas y mastocitosis	Dr. A. Bermejo
23-06-14 Lunes	17:45-18:15	Valor añadido del análisis multiparamétrico.	Especialistas de Producto de empresas colaboradoras.
23-06-14 Lunes	18:45-20:30	Síndromes mielodisplásicos.	Dr. C. Soto
24-06-14 Martes	16:00-17:45	Síndromes mieloproliferativos/mielodisplásicos e Hipereosinofílicos.	Dr. J. Sánchez Guillarte
24-06-14 Martes	17:45-18:15	Valor añadido del análisis multiparamétrico.	Especialistas de Producto de empresas colaboradoras.
24-06-14 Martes	18:45-20:30	Patología no tumoral o manifestaciones hematológicas de enfermedades sistémicas.	Dr. S. Gil

<b>25-06-14</b>			
<b>Miércoles</b>	<b>16:00-17:45</b>	<b>Inmunocitología, citometría de flujo y otras técnicas diagnósticas</b>	<b>Dra. M. Morado</b>
<b>25-06-14</b>			
<b>Miércoles</b>	<b>17:45-18:15</b>	<b>Valor añadido del análisis multiparamétrico.</b>	<b>Especialistas de Producto de empresas colaboradoras.</b>
<b>25-06-14</b>			
<b>Miércoles</b>	<b>18:45-20:30</b>	<b>Mieloma y GMSI. Amiloidosis</b>	<b>Dr. J. Sánchez Guillarte</b>
<b>26-06-14</b>			
<b>Jueves</b>	<b>16:00-18:00</b>	<b>Síndromes Linfoproliferativos B y LNH-B.</b>	<b>Dra. MP. Ricard</b>
<b>26-06-14</b>			
<b>Jueves</b>	<b>18:30-20:30</b>	<b>Leucemias Agudas Linfoides, Bifenotípicas e infrecuentes</b>	<b>Dra. M. López Rubio</b>
<b>27-06-13</b>			
<b>Viernes</b>	<b>16:00-18:00</b>	<b>Síndromes Linfoproliferativos T y NK. Linfoma de Hodgkin</b>	<b>Dra. M. Morado</b>

#### Características específicas del curso:

- Se dispondrá de 12 microscopios ópticos Leica y 1 Leica DMD tutorial para el ponente, así como sistema de proyección
- El curso admitirá 24 alumnos, socios de la AMHH, MIR de la especialidad o preferentemente especialistas en los comienzos de su actividad profesional. Se distribuirán 2 alumnos por microscopio óptico.
- Gestión inscripciones y alumnos D. Ángel Cedillo, secretario técnico AMHH.
- Se precisa asistencia a todas las sesiones, para obtener el diploma con créditos como máximo se admitirá 1 única falta.
- Las ponencias “Valor añadido del análisis multiparamétrico” serán impartidas por Especialistas de Producto de las empresas colaboradoras.