

## OBJETIVOS Y METODOLOGÍA

El objetivo del Curso es dar a conocer los aspectos más relevantes, macroscópicos y microscópicos, de la Patología Forense desde una perspectiva eminentemente práctica. El desarrollo de cada tema comprenderá la exposición macroscópica y microscópica (45 minutos), así como la observación directa con microscopio óptico (uno para cada asistente, con supervisión y tutoría) de preparaciones histológicas pertenecientes a casos reales aportados por el ponente y relacionados con el tema expuesto (45 minutos).

Con esta metodología se pretende elevar los conocimientos teóricos sobre la materia, adquirir destreza en el manejo del microscopio como instrumento diagnóstico y seleccionar el examen histológico de forma pertinente en cada caso particular.

## PROGRAMA

### 18 de Junio de 2014

9:00. Salón de Grados Facultad de Medicina. Apertura del curso y entrega de documentación.

09:15. Conferencia inaugural: Alteraciones en las estructuras cerebrales y actividad mental. Profesor Dr. Eliseo Carrascal Marino, Catedrático de Histología Humana. Facultad de Medicina de Salamanca.

10:30. Muerte violenta del recién nacido y del niño. Diagnóstico histopatológico del recién nacido con vida. Dr. Manuel Salguero Villadiego, Jefe de Servicio Histopatología. Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, Departamento de Sevilla.

12:00. Coffee-break

12:30. Estudio histopatológico de la data de las lesiones. Dra. Elisa Cabrerizo. Jefe de Sección Histopatología. IML Granada

14:00. Comida

16:00. Patología circulatoria del pulmón. Tromboembolismo, embolia grasa y de líquido amniótico. Dra. María del Carmen Martínez Sánchez, Facultativo del Servicio de Histopatología del Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, Departamento de Sevilla.

17:30. Patología infecciosa de interés forense. Dr. José Blanco Pampín, Jefe de Servicio Patología Forense. Instituto de Medicina legal de Galicia.

### 19 de Junio de 2014

9:00. Histopatología de causa tóxica. Dr. Manuel Salguero Villadiego, Jefe de Servicio Histopatología. Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses, Departamento de Sevilla.

10:30. Características histológicas del sistema de conducción cardíaco. Profesor Dr. Damián Sánchez Quintana, Catedrático de Anatomía de la Facultad de Medicina de Badajoz.

12:00. Coffee-break.

12:30. Traumatismos craneoencefálicos. Características microscópicas de las lesiones recientes y evolución temporal de las mismas. Dr. David Ramsay, Neuropatólogo, Health Hospital Ontario, Canadá. Dr. Valentín Ramos Medina, Jefe de Sección de Histopatología del Instituto de Medicina Legal de Málaga.

14:00. Comida

16:00. Shock: histopatología de las lesiones más relevantes. Dra. Sonsoles Castro Herranz, I.M.L. de Palencia, Salamanca y Valladolid. Dra. Valle Naranjo Naranjo, Jefe de Servicio de Laboratorio del I. M. L. de Cáceres.

17:30. Visita a la ganadería salmantina berrenda "La Espiral".

### 20 de Junio de 2014

9:00. Neumoconiosis de interés forense. Dra. Carolina Olano Acosta, Facultativo del Servicio de Histopatología del Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses. Departamento de Sevilla.

10:30. Lesiones del envejecimiento. Dr. José de la Higuera Hidalgo. Jefe de Servicio Laboratorio, IML Granada. Dr. Pablo Pérez Jorge, Jefe servicio Patología. IML Córdoba.

12:00. Miocardiopatías. Dr. José Blanco Pampín, Jefe del Servicio de Patología Forense del Instituto de Medicina legal de Galicia.

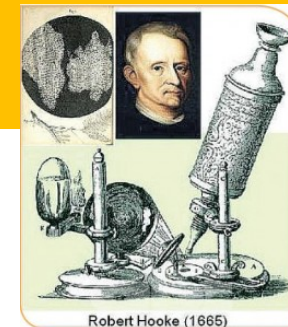
13:30. Clausura del Curso y entrega de Diplomas.

# II Curso de Histopatología Forense (2ª edición)

(teórico-práctico)

*Facultad de Medicina de Salamanca*

Salamanca 18, 19 y 20 de junio 2014



Secretaría técnica:

Teléfonos: 981 540 481/ 482

Fax: 981 540 484

@: [patologiaimelga@gmail.com](mailto:patologiaimelga@gmail.com)

**Directores:** Dr. Manuel Salguero Villadiego /Dr. José Blanco Pampín

**Coordinadora:** Dra. Sonsoles Castro Herranz



- *Destinado a Médicos Forenses*
- *Plazas limitadas: 60 (todos los puestos disponen de microscopio)*
- *Selección según orden de inscripción*
- *Acreditación: Solicitada acreditación a la Comisión de formación continuada de las profesiones sanitarias de Castilla y León para créditos equivalentes a 20 horas.*
- *Cuota de inscripción: 120 euros*
- *Lugar de celebración: Laboratorios docentes de la Universidad de Salamanca (Campus "Miguel de Unamuno").*