

V curso Internacional de NEUROANATOMIA CLINICO - QUIRÚRGICA PARA ENFERMERÍA

08 – 09 de Noviembre de 2010
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira (Valencia)

CURSO TALLER EN EL CADAVER



ORGANIZAN



SECRETARIA TECNICA

Departamento de comunicación Hospital Universitario de la Ribera.

SOLICITADA ACREDITACION
DE FORMACION
CONTINUADA



DIRECTORES DEL CURSO

Esther Gómez
Directora Enfermería
Hospital Universitario de la
Ribera Alzira (Valencia).

Lisa M. Carr
Neurological Nurse
Microsurgery and Brain Research
Institute
St Louis, USA.

Antonio Gómez
Adjunto Enfermería
Hospital Universitario de la
Ribera Alzira (Valencia).

ORGANIZACION

Dr. Paul H. Young
Saint Louis University
Departamento de Neurocirugía St
Louis, USA.

Dr. Jose Piquer
Jefe servicio
Unidad Neurocirugía
Hospital Universitario de la
Ribera Alzira (Valencia).

PROFESORES / PONENTES

Lisa M. Carr,
Neurological Nurse
Microsurgery and
Brain Research Institute
St Louis, USA

Juana Fos,
Due-Neurocirugía.
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

J.L. Llacer,
Neurocirujano.
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

V. Rovira,
Neurocirujano.
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

Amparo Rodriguez
Due-Neurocirugía
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

Salvador Iñigo,
Due-Neurocirugía.
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

Enrique Mollá,
Radiólogo.
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

M^a Sales Vidagany,
Due-Neurocirugía.
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

Pedro Riesgo,
Neurocirujano.
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

Vicenta Girbes,
Due-Neurocirugía.
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

Paul H. Young
Saint Louis University
Departamento de Neurocirugía
St Louis, USA.

Jose Piquer
Jefe servicio
Unidad Neurocirugía
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

A. Cremades,
Anatomopatologo.
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

Antonio Gómez
Adjunto Enfermería
Hospital Universitario de la Ribera
Alzira Valencia.

INTRODUCCION

El curso taller de dos días en el laboratorio de Practica Quirúrgica del Hospital de la Ribera es una revisión comprensiva de la anatomía del cerebro humano y columna. Se ha diseñado para satisfacer las necesidades de educación continuada de enfermeras y otros profesionales de salud que tratan al paciente neurológico. Los instructores repasarán cada parte implicada del cerebro y columna, en el formato de una demostración video proyectada. Habrá discusión de patología neurológica asociada y los síndromes clínicos. Siguiendo cada discusión, habrá una sesión del laboratorio para disección anatómica y exploración, usando el cadáver humano con especímenes de cabeza y columna. Habrá amplio tiempo por la interacción con los instructores. **El idioma oficial será español / inglés**

OBJETIVOS

Tras la realización de este curso, los participantes mejorarán el cuidado del paciente neurológico.

Los alumnos serán capaces de:

- Definir la anatomía funcional de la corteza cerebral.
- Identificar las estructuras anatómicas del tronco cerebral, los nervios craneales y vías asociadas.
- Identificar cada vaso en el Círculo de Willis y discutir patologías asociadas del sistema del cerebrovascular.
- Entender las estructuras más significantes de los ganglios basales y sistema del motor.

• Discutir los síntomas de dos desórdenes de movimiento.

• Reconocer las estructuras y vías más importantes del sistema ventricular y el flujo de CSF a lo largo del sistema. Discutir dos síndromes de herniación.

• Comprender de forma práctica la anatomía quirúrgica de la médula cervical y lumbar.

• Alcanzar un conocimiento básico de los nervios raquídeos y estructuras internas de la médula.

LUGAR DE CELEBRACION

Hospital Universitario de la Ribera.

Salón de actos, laboratorio de practica quirúrgica.

Alzira (Valencia España).

INFORMACION RESERVAS

SECRETARIA TECNICA: Departamento de comunicación Hospital Universitario de la Ribera.

PERSONA DE CONTACTO: Ana Cruz / Carles Ricart

Correo electrónico: comunicacion@hospital-ribera.com

TELEFONO / FAX: 962458239 / 962458156

INSCRIPCION

Estudiantes de Enfermería 250 €.

Diplomados Universitarios de Enfermería 400 €

TRANSFERENCIA BANCARIA: Referencia curso Neuroanatomía para Enfermería.

Nº CUENTA: 0042 – 0147 – 98 – 0110152965

PROGRAMA LUNES 08 DE NOVIEMBRE DE 2010

7:30 Entrega documentación.

8:00 Bienvenida e Introducción **M. MARIN.**

8:15 Neuroanatomía Clínica. Aproximación práctica. **J. PIQUER**

9:00 Anatomía Funcional de la Corteza Cerebral **PH. YOUNG**

9:45 Anatomía Funcional del Tronco Cerebral, Nervios Craneales **PH. YOUNG**

10:30 **Descanso**

11:00 Práctica 1
NEUROANATOMIA CEREBRAL I

12:30 Histología del Sistema Nervioso.
A CREMADES

13:00 **Almuerzo**

15:00 Anatomía Cerebrovascular. **J. LLACER**

16:00 Anatomía de los Ganglios Basales y Sistema Límbico. **PH YOUNG**

17:00 **Descanso**

17:30 Práctica 2
NEUROANATOMIA CEREBRAL II

18:30 Especialización en enfermería.
Experiencia en USA **LISA M. CARR**

19:00 **FIN**

PROGRAMA MARTES 09 DE NOVIEMBRE DE 2010

8:00 Anatomía sistema ventricular y vías del líquido cefalorraquídeo. **PH YOUNG**

9:00 Síndromes de Herniación **PH YOUNG**

9:45 Hidrocefalia. **V. ROVIRA**

10:30 **Descanso**

11:00 Instrumentación en cirugía cerebral y de columna. **S. IÑIGO, J. FOS, A. RODRIGUEZ**

11:30 Práctica 3
TALLER INSTRUMENTACION CEREBRAL Y COLUMNA

13:00 CONFERENCIA ESPECIAL:
Enfermería en África del Este. Propuesta de voluntariado. **A. GOMEZ**

13:30 **Almuerzo.**

15:00 Instrumentación en Neuroendoscopia
Mª.S. VIDAGANY, V. GIRBES

16:00 El paciente Neurocrítico, aspectos prácticos **P. RIESGO**

17:00 **Descanso**

17:30 Práctica 4
TALLER NEUROENDOSCOPIA y CUIDADOS NEUROCRITICOS

18:30 TAC/MR Interpretación, Correlación Radiológica con la Anatomía del Cerebro, Lesiones Vasculares y Tumores.
E. MOLLA

19:30 **FIN**