

JORNADAS TEÓRICO PRÁCTICAS AVANCES EN NEUROINTERVENCIONISMO VASCULAR

XIV TALLER INTERNACIONAL: AVANCES EN NEUROINTERVENCIONISMO
VASCULAR

WORKSHOPS

TRATAMIENTO DE MALFORMACIONES VENOSAS DE BAJO FLUJO

Y

TRATAMIENTO INTRADISCAL CON DERIVADO DE CELULOSA Y ALCOHOL GELIFICADO

Organizado por: GRUPO NEUROINTERVENCIONISMO VASCULAR. LA HABANA
INSTITUTO DE NEUROLOGIA Y NEUROCIROGIA

Auspicios: Sociedad Cubana de Neurociencias
Sociedad Cubana de Neurología y Neurocirugía

Lugar: Teatro Instituto de Neurología y Neurocirugía. La Habana. Cuba
Unidad de Terapia Endovascular Neurológica. INN

Fecha: 5 – 6 de abril del 2018

Dirigido a: Especialistas en Neurointervencionismo Vascular, Neurología, Neurocirugía
Imagenología.

Contactar: Dr. Juan Carlos Llibre Guerra
juanccl@infomed.sld.cu

Programa:

Jueves 5 de Abril

Lugar: Teatro Instituto de Neurología y Neurocirugía
Unidad de Terapia Endovascular Neurológica

Fecha: Jueves 5 de abril

Dirigido a: *Especialistas e invitados*

Profesores: Dr. Jacques Théron. Dr. Juan Carlos Llibre.

9:00 - 16:30h CASOS PRÁCTICOS. SESIONES EN DIRECTO DESDE UNIDAD DE TERAPIA ENDOVASCULAR NEUROLÓGICA:

- 1- Malformación Venosa de Bajo Flujo Facial. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa y alcohol gelificado.
- 2- Malformación Venosa de Bajo Flujo del cuero cabelludo. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa y alcohol gelificado.
- 3- Hernia Discal L4-L5. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa, alcohol gelificado y tantalium.
- 4- Malformación Venosa de Bajo Flujo Hemilengua derecha. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa y alcohol gelificado.
- 5- Hernia Discal L5-S1. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa, alcohol gelificado y tantalium. Y aspiración grasa.
- 6- Malformación Venosa de Bajo Flujo carrillo izquierdo. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa y alcohol gelificado.
- 7- Quiste óseo Aneurismático tibia derecha. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa y alcohol gelificado.
- 8- Quiste óseo Aneurismático Húmeral. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa y alcohol gelificado.

Viernes 6 de abril

Lugar: Teatro Instituto de Neurología y Neurocirugía
Unidad de Terapia Endovascular Neurológica

Fecha: Viernes 6 de Abril

Dirigido a: *Especialistas e invitados*

Profesores: Dr. Jacques Théron. Dr. Juan Carlos Llibre.

9:00 - 12:30h CASOS PRÁCTICOS. SESIONES EN DIRECTO DESDE UNIDAD DE TERAPIA ENDOVASCULAR NEUROLÓGICA:

- 1- Hernia Discal L5-S1. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa, alcohol gelificado y tantalium. Y aspiración grasa. Maniobras de estabilización Lumbar.
- 2- Hernia Discal L4-L5. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa, alcohol gelificado y tantalium. Y aspiración grasa. Maniobras de estabilización Lumbar.
- 3- Hernia Discal Cervical. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa, alcohol gelificado y tantalium. Vía Anterior.
- 4- Hernia Discal L4-L5. Tratamiento percutáneo con derivado de celulosa, alcohol gelificado y tantalium.