



## **CURSO EDUCACION CONTINUA EN NEUROCIROLOGÍA**

En Santiago, a 04 de Mayo de 2006, y con la asistencia de los Dres: Melchor Lemp, Jorge Mura, Antonio Orellana, Franco Ravera, David Rojas y Cristián Salazar, se toman los siguientes acuerdos que definen la nueva estructura para el Curso de Educación Continua en Neurocirugía:

### **INTRODUCCION**

Dada la baja participación de los becados y la escasa relevancia que en los últimos años ha tenido el curso de educación continua es que se propone reformularlo.

El curso será de carácter obligatorio para todos los becados, según lo acordado con cada uno de los encargados de post grado, el que deberá incluirse en el Programa de formación.

### **OBJETIVOS**

El objetivo principal es darle al becado un apoyo teórico sólido en temas básicos, los cuales en general son carentes en todos los programas de formación actual.

### **TEMAS**

Los temas propuestos son:

Neurointensivo (incluyendo bases Fisiopatológicas de inflamación cerebral)

Bases neuropatología, biología de patología tumoral

Bases electrofisiológicas

Accesos quirúrgicos 1 y 2

Neuroanatomía Craneana y Espinal

Bases de la imagenología Encefálica y Espinal

Correlacion anatomoradiologica

Biomecánica de Columna

Medicina basada en evidencia y Bases de la investigación clínica

### **Organización**

Se repartirán los temas anteriores en 5 módulos. Cada módulo tendrá una duración de dos días completos (dos sábados por semestre). La organización estará a cargo de un centro docente, Instituto de Neurocirugía Asenjo, Hospital clínico Universidad de Chile, Hospital Clínico Universidad Católica, Hospital C. Van

Buren de Valparaíso y Hospital Barros Luco-Trudeau (No se incorporó al Hospital Regional de Concepción, debido a que no es centro formador de neurocirujanos y resulta además poco operativo por distancia, esto fue discutido en Reunión del Directorio). El Programa de cada módulo deberán ser elaborado por el Centro formador encargado y entregado al Comité de Docencia al inicio del semestre que le corresponda y deberá incorporar a los docentes que considere más capacitado en cada tema (pueden ser docentes externos del centro formador y no necesariamente neurocirujanos). Existirá una evaluación al término de cada día. Se premiará a la mejor nota de la evaluación. Se entregará las referencias bibliográficas necesarias dos semanas previas al Curso.

Los módulos serán rotativos y repetidos cada 5 semestres con el objetivo que cada becado, haga la rotación completa y la apruebe, ya que el Curso debe ser incluido en el Programa de cada centro formador.

El calendario a desarrollar será el siguiente:

2º Semestre 2009.

Centro Encargado: Hospital Carlos Van Buren de Valparaíso

Sábado 23 de Septiembre: Medicina basada en evidencia e investigación clínica  
Dr. Cristián Salazar Z.

Sábado 30 de Septiembre: Anatomía de Columna y Biomecánica de Columna. Dr. Patricio Yokota B.

1er. Semestre 2010.

Centro Encargado. Hospital Clínico Universidad de Chile

Primer Sábado: Bases Neuropatología y Biología de Patología Tumoral

Segundo Sábado: Bases de Electrofisiología y Anatomía de Nervio Periférico

2º Semestre 2010.

Centro Encargado: Instituto de Neurocirugía

Primer Sábado: Neuroanatomía Craneoencefálica

Segundo Sábado: Accesos Quirúrgicos 1

1er. Semestre 2011.

Centro Encargado: Hospital Clínico Universidad Católica

Primer Sábado: Neurointensivo (incluyendo bases Fisiopatológicas de inflamación cerebral)

Segundo Sábado: Correlación anatómo-radiológica (craneoespinal y nervio periférico) + Imagenología Espinal (patología)

2º Semestre 2012.

Centro Encargado: Hospital Barros Luco-Trudeau

Primer Sábado: Accesos Quirúrgicos 2

Segundo Sábado: Imagenología de Cráneo