

Inscripción

Cada neurólogo podrá inscribirse en **dos talleres largos y dos talleres cortos**.

Para realizar su inscripción debe acceder a la página web de la SEN:

www.sen.es/profesionales/pfc_cursos.htm

La **fecha límite** para la inscripción es el **30 de septiembre de 2006**.

Le recomendamos que realice su inscripción lo antes posible, con el fin de asistir a los talleres en los que esté más interesado, pues una vez completo el cupo de cada taller (por riguroso orden de inscripción) éste quedará cerrado.

VIERNES 20 Octubre	8:00-8:15	B I E N V E N I D A			
	8:15-10:15	TALLER LARGO Demencias	TALLER LARGO Ictus	TALLER LARGO Movimientos anormales	TALLER LARGO Patología neuromuscular
	10:15-10:45	C A F É			
	10:45-12:00	TALLER CORTO DEMENCIAS Sistemática diagnóstica en la demencia	TALLER CORTO ICTUS Técnicas de neuroimagen en el ictus agudo	TALLER CORTO MOVIMIENTOS ANORMALES Síndrome de piernas inquietas	TALLER CORTO PATOLOGÍA NEUROMUSCULAR Consejo genético y alternativas terapéuticas
	12:00-14:00	TALLER LARGO Demencias	TALLER LARGO Ictus	TALLER LARGO Movimientos anormales	TALLER LARGO Patología neuromuscular
	14:00-15:30	C O M I D A D E T R A B A J O			
	15:30-16:45	TALLER CORTO DEMENCIAS Sistemática diagnóstica en la demencia	TALLER CORTO ICTUS Técnicas de neuroimagen en el ictus agudo	TALLER CORTO MOVIMIENTOS ANORMALES Síndrome de piernas inquietas	TALLER CORTO PATOLOGÍA NEUROMUSCULAR Consejo genético y alternativas terapéuticas
	17:00-17:15	D E S P E D I D A			

Con la colaboración de:



TALLERES PRÁCTICOS

formación para el
f n g neurólogo general

Viernes, 20 de octubre
Madrid
AC Hotel Cuzco
Paseo de la Castellana, 133



DIRECTOR:
Javier Arpa
Jefe de la Sección de Neurología
Hospital Universitario La Paz. Madrid

Dado el éxito obtenido por el *I Curso del Neurólogo General* celebrado durante la Reunión Anual de Neurología, se decidió dar continuidad a este proyecto a través de la celebración de unos “Talleres prácticos”, un curso de actualización promovido por la Sociedad Española de Neurología y dirigido al neurólogo general.

Presentamos, pues, los “**TALLERES PRÁCTICOS. formación para el neurólogo general**”, que se celebrarán en Madrid el día 20 de octubre.

El objetivo es realizar unas charlas dinámicas, con un carácter práctico e interactivo, que sean realmente de utilidad para la posterior práctica clínica.

Se abordarán, en talleres largos, grandes grupos de patologías neurológicas: demencias, ictus, movimientos anormales y patología neuromuscular; y en talleres cortos se incidirá en algunos aspectos neurológicos concretos de cada uno de los grandes grupos: sistemática diagnóstica en la demencia, técnicas de neuroimagen en el ictus agudo, síndrome de piernas inquietas, cirugía del Parkinson, y consejo y alternativas terapéuticas en patología neuromuscular. Previamente los asistentes recibirán unos cuadernos con una breve revisión teórica sobre los temas.

Los asistentes tendrán la oportunidad de diseñar su propio programa eligiendo los temas que les sean más interesantes o de los que precisen formación. Podrán seleccionar cuatro talleres de los nueve ofrecidos.

Esperamos que estos talleres sean interesantes para el neurólogo general y logren el éxito obtenido con la primera parte de esta iniciativa.

Acreditación

Esta actividad estará acreditada por la Sociedad Española de Neurología.



Programa

El Programa del Taller ofrece:

- TALLERES LARGOS que abordarán los grandes grupos de patologías.
- TALLERES CORTOS sobre problemas neurológicos concretos.

TALLERES LARGOS

Demencias	Dr. Antonio Oliveros Cid
Ictus	Dr. Marc Ribo
Movimientos anormales	Dr. Francisco Vivancos
Patología neuromuscular	Dr. Eduardo Gutiérrez Rivas

TALLERES CORTOS

Demencias	
■ Sistemática diagnóstica en la demencia	Dr. José Miguel Santonja Llabata
Ictus	
■ Técnicas de neuroimagen en el ictus agudo	Dr. Juan Álvarez Linera
Movimientos anormales	
■ Síndrome de piernas inquietas	Dr. Gurutz Linazasoro
Movimientos anormales	
■ Cirugía del Parkinson: Indicaciones y técnicas	Dr. Francesc Valldeoriola
Patología neuromuscular	
■ Consejo genético y alternativas terapéuticas	Dr. Eduardo Gutiérrez Rivas