

## CRITERIOS DE SELECCIÓN:

1. SE PRIMARÁ LA RELACIÓN DE LA ACTIVIDAD CON LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES.
2. SE VALORARÁ LA RELACIÓN DEL PUESTO DE TRABAJO CON LOS CONTENIDOS.
3. SE PRIMARÁ LA RELACIÓN CONTRACTUAL DEL TRABAJADOR CON EL CENTRO SANITARIO.
4. SE ADJUDICARAN LAS SIGUIENTES PLAZAS (en caso de no cubrirse algún grupo se le adjudicará al grupo con mayor número de solicitudes):
  - 5 PLAZAS PARA FACULTATIVOS DE AP
  - 5 PARA UGC MEDICINA INTERNA ( O INTERNISTAS NO ADSCRITOS A ESTA UGC)
  - 5 PARA UGC PSIQUIATRÍA.
  - 15 PARA UGC CUIDADOS CRÍTICOS Y URGENCIAS.
    - 3 MEDICINA INTENSIVA
    - 12 URGENCIAS (O FEAs DE MEDICINA FAMILIAR Y COMUNITARIA NO ADSCRITOS A ESTA UGC).
5. LA ADJUDICACIÓN DE PLAZAS A PROFESIONALES EN FORMACIÓN QUEDARÁ SUPEDITADA A LA DISPONIBILIDAD DE LAS MISMAS

**HORAS LECTIVAS: 10.**

**FECHA LÍMITE DE INSCRIPCIÓN:**

- 11 DE MAYO DE 2011 A LAS 13h.

**Nº TOTAL DE PLAZAS: 30**

**SECRETARÍA:**

- UIFC. Teléfono: 950 016148 / 716148 y 950 017145 / 717145  
[mdol.sanchez.sspa@juntadeandalucia.es](mailto:mdol.sanchez.sspa@juntadeandalucia.es)

**COORDINADORA DEL CURSO:**

*D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup> Victoria Mejías Olmedo. Telf 950.016380/716380*

**IMPORTANTE:**

"El hecho de estar admitido a esta actividad formativa no implica la concesión de días por formación".  
Recuerde que en caso de precisar días deberá solicitarlo siguiendo el procedimiento establecido.



Servicio Andaluz de Salud  
CONSEJERÍA DE SALUD

## ***PATOLOGÍA NEUROLÓGICA CON INTERÉS MULTIDISCIPLINAR***

**ORGANIZA**

*COMPLEJO HOSPITALARIO TORRECÁRDENAS.  
UNIDAD INTEGRAL DE FORMACIÓN CONTINUADA  
UGC DE NEUROLOGÍA*

**DIRIGIDO A:**

- FEAs Atención Primaria
- FEAs UGC Salud Mental (Psiquiatras)
- FEAs UGC Medicina Interna (o Internistas no adscritos a esta unidad)
- FEAs UGC Cuidados Críticos y Urgencias (o FEAs de Medicina Familiar y Comunitaria no adscritos a esta unidad).

**FECHA DE REALIZACIÓN:**

*17 y 18 DE MAYO DE 2011 DE 16.00 h. A 21.00 h.*

**LUGAR DE CELEBRACIÓN:**

SALÓN DE ACTOS DEL COMPLEJO HOSPITALARIO

**“ACTIVIDAD EN PROCESO DE ACREDITACIÓN”**

## OBJETIVOS GENERALES

- Mejorar la eficiencia en la detección, diagnóstico, tratamiento y derivación de los pacientes con patología neurológica.
- Mejorar la satisfacción de los usuarios con este tipo de patología.
- Disminuir la morbimortalidad de estos pacientes.

## OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Capacitar a los profesionales que realicen esta actividad para afrontar, desde su puesto de trabajo, la patología neurológica básica
- Conocer los protocolos de actuación específicos en patología neurológica
- Conocer los procesos de derivación a consultas especiales
- Optimizar el rendimiento de los recursos disponibles
- Sintetizar los conocimientos acerca de las patologías neurológicas más frecuentes en la práctica clínica
- Analizar la actividad de las consultas especiales de Neurología, así como las vías de conexión/derivación a las mismas
- Sintetizar y unificar criterios de actuación

## METODOLOGIA Y TECNICA DIDACTICA COMÚN PARA TODAS LAS UNIDADES DIDÁCTICAS

- Expositiva
- Exposición oral con soporte informático
- Al término de cada unidad didáctica habrá 15 minutos de debate y aclaración de dudas

## SISTEMA DE EVALUACIÓN

- Para la obtención del certificado, los asistentes tendrán que asistir al 80% de la actividad formativa.
- Los asistentes deberán superar el 80% del cuestionario sobre conocimientos adquiridos.
- Al finalizar la actividad se cumplimentará un cuestionario de satisfacción.

## APLICACIÓN DE LO APRENDIDO

- Una vez finalizada la actividad formativa, a fin de facilitar la aplicación de lo aprendido a su práctica asistencial, puede contactar con:
  - M<sup>a</sup>Victoria Mejías Olmedo. Coordinadora de la actividad.
  - Unidad Integral de Formación (repositorio de documentación).

## TUTORIAS

- Desde el día 17 de mayo hasta el 24 de mayo, de forma permanente a través de correo electrónico: mv.mejias.sspa@juntadeandalucia.es

## CONTENIDOS, METODOLOGÍA Y TÉCNICAS DIDÁCTICAS

	NOMBRE	CONTENIDO	DOCENTE
Unidad 1	<b>Día 17. 16:00h.</b> Patología neuromuscular en urgencias. Diagnóstico diferencial y tratamiento	Cómo actuar ante sospecha de patología aguda en músculo o nervio periférico	D. Pedro Guardado Santervás. FEA de la UGC de Neurología.
Unidad 2	<b>Día 17. 17:00h</b> Cefaleas en urgencias	Criterios diagnósticos y tratamiento de cefaleas potencialmente graves	D. Antonio Arjona Padillo. FEA de la UGC de Neurología.
Unidad 3	<b>Día 17. 18:00h</b> Semiología de los trastornos del movimiento	Claves diagnósticas de trastornos del movimiento	D. Jesús Olivares Romero. FEA de la UGC de Neurología.
Unidad 4	<b>Día 17. 19:00h</b> Demencias. Aproximación al diagnóstico diferencial	Diagnóstico diferencial de las demencias más frecuentes	D <sup>a</sup> . Almudena Aguilera del Moral. FEA de la UGC de Neurología.
Unidad 5	<b>Día 17. 20:00h</b> Alteraciones de la conducta en pacientes con demencia. Diagnóstico y tratamiento	Diagnóstico y actitud ante trastornos de conducta en pacientes con demencia	D <sup>a</sup> . Teresa García López. FEA de la UGC de Neurología.
Unidad 6	<b>Día 18. 16:00h</b> Epilepsia en urgencias	Algoritmos diagnósticos y terapéuticos en epilepsia	D. Pedro Serrano Castro. FEA de la UGC de Neurología.
Unidad 7	<b>Día 18. 17:00h</b> Coma. Diagnóstico diferencial en urgencias	Aproximación al diagnóstico clínico y etiológico del coma	D. José Rubí Callejón. FEA de la UGC de Neurología
Unidad 8	<b>Día 18. 18:00h</b> Infecciones del SNC. Diagnóstico diferencial y manejo en urgencias	Diagnóstico y tratamiento urgente de los procesos meningoencefalíticos	D <sup>a</sup> . Josefina Martínez Simón FEA de la UGC de Neurología
Unidad 9	<b>Día 18. 19:00h</b> Manejo del ictus en urgencias. Fibrinólisis y protocolos de actuación en H Torrecárdenas. Consulta Neurología vascular	Tratamiento del ictus agudo. Guías clínicas de actuación en H. Torrecárdenas	D <sup>a</sup> . M <sup>a</sup> Victoria Mejías Olmedo FEA de la UGC de Neurología
Unidad 10	<b>Día 18</b> Cumplimentación de cuestionarios	Cuestionarios de conocimientos y satisfacción	D <sup>a</sup> . M <sup>a</sup> Victoria Mejías Olmedo FEA de la UGC de Neurología

Con la colaboración de

