

JORNADAS CIENTÍFICAS

COMITÉ ORGANIZADOR

PRESIDENTE

Francisco Javier Juan García

VOCALES

Manuela Barrio Alonso
Lucía Rodríguez Sánchez
Susana Lión Vázquez
Rubén Ouviaña Arribas
Cristina Fernández Caamaño
Jacobó Formigo Couceiro
Victoria Lourido Estevez

CURSO MIR

COORDINADOR

Manuel Murie Fernández
SENR

CUOTA DE INSCRIPCIÓN

CURSO MIR

Plazas limitadas, ver normas en apartado
"Curso de Neurorehabilitación".

Cuota: 175 €

Incluyendo: Documentación, cafés pausa
y comida de trabajo.

Organizan:



JORNADAS CIENTÍFICAS

Inscripción disponible en breve mediante
boletín on line página web: www.nrr20.com.

Cuota: 450 € (Hasta el 31 de mayo).

Cuota: 550 € (Desde el 01 de junio).

Cena de las Jornadas: 60 €

PONENTES

Ana Antelo Pose

EOXI Santiago de Compostela

Manuela Barrio Alonso

EOXI Vigo

Montserrat Bernabeu Guitart

Institut Guttmán. Badalona

Amparo Calvo Fernández

EOXI Vigo

Esther Duarte Oller

Hospital del Mar i l'Esperança. Barcelona

Jesús Figueroa Rodríguez

EOXI Santiago de Compostela

Jacobó Formigo Couceiro

EOXI A Coruña

Antonio Gómez Blanco

CEADAC Madrid

Teresa Jorge Mora

EOXI Pontevedra

Francisco Javier Juan García

EOXI Vigo

Sara Laxe García

Institut Guttmán. Badalona

Susana Lión Vázquez

EOXI Vigo

José Luis Manciñeiras Montero

EOXI Vigo

Xoán Miguéns Vázquez

EOXI Ourense

Antonio Montoto Marqués

EOXI A Coruña

Carlos Müller Arteaga

EOXI Ourense

Manuel Murie Fernández

Hospital ICOT Ciudad del Telde Gran Canaria

Enrique Noé Sebastián

Hospital Nissa Valencia

Rubén Ouviaña Arribas

EOXI Vigo

Raúl Pelayo Vergara

Institut Guttmán Badalona

Ignacio Quemada Ubis

Aita Menni. Guipúzcoa

Rubén Rodríguez Duarte

Instituto Charbel. Jerez de la Frontera

Lucía Rodríguez Sánchez

EOXI Vigo

Joan Vidal Samsó

Institut Guttmán. Badalona

JORNADAS CIENTÍFICAS DE NEURORREHABILITACIÓN

VIGO || 26 Y 27 OCTUBRE 2018 || www.nrr20.com
20 años de progreso en la **Rehabilitación** de Enfermedades Neurológicas

CURSO DE **NEURORREHABILITACIÓN PARA
MIR DE NEUROLOGÍA Y REHABILITACIÓN**
25 OCTUBRE 2018



SEDE

AFUNDACIÓN (www.afundacion.org)
Policarpo Sanz, 26 Vigo

ORZÁN CONGRES S.L.

Avda. Primo de Rivera, 11-2ª izq
15006 A Coruña

Tel.: 981 900 700 Fax.: 981 152 747
e mail: nrr20@orzancongres.com

Organizan:



Colaboran:



CURSO DE NEURORREHABILITACIÓN

Revisión de los principales temas de neurorrehabilitación para actualizar aspectos médicos, psicológicos, físicos y cognitivos en neurorrehabilitación. Ponencias y prácticas en ecografía en el paciente con daño neurológico.

Para solicitar la inscripción en este curso deben reunir los siguientes criterios:

- Ser MIR de los últimos años de Neurología o Rehabilitación (se necesita justificante docencia centro correspondiente).
- Enviar solicitud al correo nrr20@orzancongres.com, acompañando un breve CV donde se destaque la formación en neurorrehabilitación que ha realizado así como comunicaciones o publicaciones relacionadas con el área de neurorrehabilitación.

Se revisarán las solicitudes por parte del comité científico de la Sociedad Española de Neurorrehabilitación, y en base a dicha información admitirá la solicitud.

La fecha límite para la recepción de la solicitud de inscripción es el **30 de abril**. La comunicación de la admisión por parte de la secretaría se realizará en abril. En el transcurso del mes de mayo, las solicitudes aceptadas deberán consolidar su inscripción con el pago de las cuotas.

PROGRAMA CURSO

JUEVES 25 OCTUBRE

Coordinador Dr. Manuel Murie Fernández. Sociedad Española de Neurorrehabilitación.

- 08.45 - 09.00 h. Presentación del curso
- 09.00 - 09.30 h. Generalidades sobre DCA: Epidemiología. Etiología. Clínica. FRCV
- 09.30 - 10.00 h. Evaluación física y funcional. Escalas de valoración
- 10.00 - 10.30 h. Exploración valoración y tratamiento del dolor neuropático
- 10.30 - 11.00 h. Pausa café
- 11.00 - 11.30 h. Valoración y tratamiento de la espasticidad en DCA
- 11.30 - 12.00 h. Tratamiento y valoración del equilibrio y alteraciones motoras complejas. Alteraciones duales en relación al equilibrio y la marcha
- 12.00 - 12.45 h. Ecografía Práctica (Extremidad Superior)
- 12.45 - 13.30 h. Ecografía Práctica (Extremidad Inferior)
- 13.30 - 15.30 h. Comida
- 15.30 - 16.00 h. Evaluación y abordaje de los trastornos psiquiátricos en DCA
- 16.00 - 16.30 h. Evaluación e intervención tras la alteración del control de esfínteres
- 16.30 - 16.45 h. Pausa café
- 16.45 - 17.15 h. Alteraciones de estado de conciencia. Coma, estado de vigilia sin respuesta. Estado de mínima conciencia
- 17.15 - 17.45 h. Evaluación e intervención neuropsicológica
- 17.45 - 19.00 h. Concurso por equipos



JORNADAS CIENTÍFICAS DE NEURORREHABILITACIÓN

Revisión y situación actual de estrategias y práctica clínica en ictus, traumatismo craneal, lesionados medulares, enfermedades degenerativas. Sesiones plenarias y pequeños talleres específicos de trabajo con casos clínicos interactivos. Las Jornadas dispondrán de créditos de Formación Continuada (solicitud en trámite). Los Workshops (WS) estarán limitados a la capacidad de las salas y por lo tanto en el momento de la inscripción se anotarán los WS con preferencia de asistencia. El coste de estos no está incluido en la cuota e las jornadas.

AVANCE PROGRAMA JORNADAS CIENTÍFICAS

VIERNES 26 OCTUBRE

- 08.30 - 09.00 h. Entrega documentación
- 09.00 - 09.15 h. Presentación Jornadas Científicas y del Libro Notas en Neurorrehabilitación
- 09.15 - 09.45 h. 100 Artículos de Neurorrehabilitación
- 09.45 - 10.30 h. Neurorrehabilitación en España
- 10.30 - 11.30 h. Aspectos importantes en el tratamiento del ictus en fase aguda
- 11.30 - 11.45 h. Descanso. Inauguración oficial
- 11.45 - 12.45 h. Neurorrehabilitación del ictus
- 12.45 h. Descanso o workshops. (Necesaria inscripción previa)
 - WS1. Hombro doloroso en el paciente espástico
 - WS2. Ortesis en extremidad inferior post ictus
 - WS3. Escalas más imprescindibles en NRR
 - WS4. Tratamiento del pie equino-varo post ictus
- Comida
- 16.00 - 17.00 h. Estimulación Magnética Trascraneal
- 17.00 - 18.00 h. Novedades en la Neurorrehabilitación de la Esclerosis Múltiple
- 18.00 - 19.00 h. Modelos de rehabilitación cognitiva
- 19.00 - 20.00 h. Alteraciones y valoración del equilibrio en el DCA
- 20.00 - 21.00 h. Descanso o workshops. (Necesaria inscripción previa)
 - WS5. Test Neuropsicológicos básicos e imprescindibles en el DCA
 - WS6. EMTC aspectos básicos
 - WS7. Interpretación rápida de los estudios urodinámicos
 - WS8. Sondajes intermitentes en la vejiga neurógena

SÁBADO 27 OCTUBRE

- 08.45 - 09.00 h. Conclusiones de los WS. Breve presentación de las presentaciones de los WS
- 09.00 - 10.00 h. Farmacología daño cerebral adquirido
- 10.00 - 11.00 h. Movilización precoz en el TCE a favor y en contra
- 11.00 - 11.30 h. Descanso
- 11.30 h. Lesionados Medulares células madre y exoesqueletos
- 12.30 h. Disfagia
- 12.45 h. Descanso o workshops. (Necesaria inscripción previa)
 - WS9. Bloqueos Neurológicos en el paciente espástico
 - WS10. Ondas de Choque en la espasticidad
 - WS11. Toxina botulínica en la espasticidad
 - WS12. Patrones de espasticidad. Músculos implicados
- Comida
- 16.45 h. Conclusiones de los WS. Breve presentación de las presentaciones de los WS
- 16.00 - 17.00 h. Abordaje Psiquiátrico en el enfermo con DCA
- 17.00 - 18.00 h. Estado Vegetativo Persistente
- 18.00 - 18.30 h. Descanso
- 18.30 - 19.30 h. Vejiga Neurógena e Intestino Neurógeno
- 19.30 - 20.30 h. Tratamiento de la Espasticidad. Novedades
- Clausura
- Cena