



EN ESTE NÚMERO

Editorial

XXII Jornada de la SENR – 21 de noviembre del 2024

Noticias

Participación de la SENR en la actualización de la Estrategia del SNS en Ictus - 2024

Artículos destacados

Revisión del ChatGPT en neurorehabilitación del DCS

Guía actualizada de la neuromodulación transcraneal no invasiva en la neurorehabilitación del ictus

Cursos y congresos

Nacionales e Internacionales

julio a septiembre del 2024

¿Sabías Qué?

El apoyo social a personas y familias que sufren un daño cerebral adquirido

SENOR

Equipo editorial:

Rubén Rodríguez

Sara Laxe

Alan Juárez

www.neuro-reha.com

LXXVI Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología | Palacio de Congresos de Valencia | Sercotel Sorolla Palace | Hotel Meliá Valencia

XXII JORNADA DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROREHABILITACIÓN

Jueves 21 de noviembre del 2024 (09:00 a 19:00 horas)

Actividad enmarcada dentro de la:

19-23 NOV 2024

LXXVI RASEN

Valencia

En un abrir y cerrar de ojos nos encontramos ya a mitad de año. La Junta Directiva de la SENR está preparando la XXII Jornada de la Sociedad que en esta oportunidad será el próximo **jueves 21 de noviembre** dentro del marco de la LXXVI Reunión Anual de la SEN 2024 en Valencia.

En esta oportunidad se planteará desarrollar una **jornada interdisciplinaria en las áreas de neurociencia, ética y avances tecnológicos** en el marco de la rehabilitación neurológica del daño cerebral sobrevenido. Estar al tanto que pronto les daremos noticias del programa definitivo.

No olvidar, por otro lado, que contamos hasta el próximo **9 de septiembre para el envío de nuestras comunicaciones** a través del siguiente enlace: <http://comunicaciones.neuro-reha.com>

¡Nos vemos pronto!

Equipo Editorial

NOTICIAS

Participación de la SENR en la actualización de la Estrategia del Sistema Nacional de Salud en Ictus - 2024

GOBIERNO DE ESPAÑA | MINISTERIO DE SANIDAD

Pre-edición
© MINISTERIO DE SANIDAD
Paseo del Prado, 18 - 28014 MADRID
Junio de 2024

Estrategia en Ictus del Sistema Nacional de Salud

Actualización 2024

Actualización aprobada por el Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud el 5 de abril de 2024.

El **05 de abril del 2024** se aprobó por el consejo interterritorial del sistema nacional de salud la actualización de la **Estrategia del Sistema Nacional de Salud en Ictus**.

Este documento ha contado con la participación de todas las asociaciones y sociedades de profesionales involucrados en la atención del ictus desde la etapa hiperaguda hasta la crónica, reconociendo la necesidad de una adecuada atención continua desde los aspectos sanitarios hasta los sociales. La **SENOR** ha tenido, de esta manera, una participación muy activa en la **quinta línea estratégica** correspondiente a **la neurorehabilitación y adaptación a la vida después del ictus**.

Más información con respecto a este importante paso, así como acceso directo al documento en cuestión lo pueden tener en la noticia correspondiente desde nuestra página web.

El equipo editorial

EN ESTE NÚMERO

Editorial

XXII Jornada de la SENR – 21 de noviembre del 2024

•

Noticias

Participación de la SENR en la actualización de la Estrategia del SNS en Ictus - 2024

•

Artículos destacados

Revisión del ChatGPT en neurorrehabilitación del DCS

Guía actualizada de la neuromodulación transcraneal no invasiva en la neurorrehabilitación del ictus

•

Cursos y congresos

Nacionales e Internacionales

julio a septiembre del 2024

•

¿Sabías Qué?

El apoyo social a personas y familias que sufren un daño cerebral adquirido

Maggio MG, Tartarisco G, Cardile D, Bonanno M, Bruschetta R, et al. Exploring ChatGPT's potential in the clinical stream of neurorehabilitation. Front Artif Intell. 2024; 6(7): 1407905.

En el último año ya no pasa desapercibido para nadie la herramienta de ChatGPT con una serie de utilidades en nuestra vida diaria y como no en nuestra vida profesional. Dentro del ámbito de la atención sanitaria los campos iniciales de mayor aplicación de esta herramienta fueron la COVID-19 y el de oncología, y posteriormente áreas de la psiquiatría y neurología. En esta revisión, los autores detectan las aplicaciones prácticas de la herramienta en el campo de la neurorrehabilitación, con planteamiento de soluciones revolucionarias para la asistencia y cuidado de los pacientes que han sufrido un daño cerebral sobrenido.

Para los que deseen revisar a más detalle el estudio, les alcanzamos el siguiente enlace:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38903157/>

Wang CC, Hu TM, Lin YJ, Chen CL, Hsu YC, et al. Use of noninvasive brain stimulation and neurorehabilitation devices to enhance poststroke recovery: review of the current evidence and pitfalls. J Int Med Res. 2024; 52(4): 3000605241238066.

El arrollador avance de las nuevas tecnologías aplicadas a la terapia neurorrehabilitadora es evidente. Lo mismo está ocurriendo con las técnicas de neuromodulación no invasiva a nivel transcraneal. En esta revisión los autores establecen una revisión actualizada sobre los aspectos teóricos y prácticos basados en evidencia para su uso integrador dentro de la terapia neurorrehabilitadora del ictus.

Para los que deseen revisar a más detalle el estudio, les alcanzamos el siguiente enlace:

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/38603599/>

CURSOS Y CONGRESOS

NACIONALES

V Jornadas de Rehabilitación – Hospital Sant Joan de Déu Palma Inca
Mallorca
20 a 21 de septiembre
Para más información:

<https://www.sermef.es/wp-content/uploads/2024/04/Programa-V-Jornadas-de-RHB.pdf>



INTERNACIONALES

Indian Certificate Course in Neurologic Music Therapy
Mumbai
27 a 28 de julio
Para más información:

https://ifnr.org/public/uploads/pdf/Indian_NMT_Certificate_Course.pdf?utm_source=smartmail&utm_medium=email



Fifth Biennial Conference on Paediatric Brain Injury
Glasgow
18 a 21 de septiembre
Para más información:

<https://www.ipbis.org/about-glasgow-2024/>



SENR

Equipo editorial:
Rubén Rodríguez
Sara Laxe
Alan Juárez

El apoyo social a personas y familias que sufren un daño cerebral sobrevenido



EN ESTE NÚMERO

Editorial

XXII Jornada de la SENR – 21 de noviembre del 2024

Noticias

Participación de la SENR en la actualización de la Estrategia del SNS en Ictus - 2024

Artículos destacados

Revisión del ChatGPT en neurorrehabilitación del DCS

Guía actualizada de la neuromodulación transcraneal no invasiva en la neurorrehabilitación del ictus

Cursos y congresos

Nacionales e Internacionales

Julio a septiembre del 2024

¿Sabías Qué?

El apoyo social a personas y familias que sufren un daño cerebral adquirido

El abordaje del sufrimiento que el Daño Cerebral Sobrevenido (DCA) provoca en el paciente y su familia es una de las mayores preocupaciones del profesional del trabajo social sanitario de neurología y por extensión, de todo el Sistema Nacional de Salud. Este sufrimiento debe estar presente en la planificación y ejecución de sus intervenciones, actuando como motor de cambio para apoyar al paciente y su familia en el impacto sociosanitario que provocan estas enfermedades.

El apoyo social es definido por diversos autores y contextos, pero todos comparten un rasgo común, afirmando que el apoyo social “es la relación y el significado que tiene para otra persona”. En este sentido cobra especial importancia la propuesta de un modelo de apoyo social, capaz de responder a las necesidades y demandas de la persona, adaptándose al contexto del paciente y su familia de forma articulada y secuencial. Diferentes estudios en este campo como el de Karelina, Norman, Zhang y DeVries (2009) en Estados Unidos sobre como “El contacto social influye en los resultados tras una isquemia cerebral” o el de Reverte (2017) en España han evidenciado como los mecanismos de afrontación ante esta enfermedad en los pacientes que recibían apoyo eran más efectivos de aquellos que sufrían las consecuencias negativas de no tener el mismo.

El modelo aplicado en un Hospital por el profesional del trabajo social sanitario del servicio de neurología comienza desde el momento del ingreso hospitalario por DCA hasta el momento del alta con recursos de posthospitalización, es organizado y facilita la comprensión e identificación de los pacientes y familiares del trabajador social como un profesional garante de apoyo social y no como mero gestor de recursos. El apoyo social, se ajusta al significado del Hospital, como el lugar de paso de toda persona, no es su hogar de residencia y en éste el paciente y familia convive con la incertidumbre continua. Por ello, se ha de ofrecer un apoyo social preciso, directo y eficaz, con un fin, en base a la necesidad provocada por la enfermedad en la persona y familia y al lugar en que éste se encuentra.

Referencias:

- Karelina, K., Norman, G.J., Zhang, N y DeVries, A.C (2009). Social contact influences histological and behavioral outcomes following cerebral ischemia. *Experimental Neurology*. department of Neuroscience, The Ohio State University, Columbus, OH. USA. 220(2): pp.276-82. <https://doi.org/10.1016/j.expneurol.2009.08.022>
- Olmedo, V. y Arranz, M. (2017). Trabajo Social Sanitario: Intervención con pacientes con ictus desde el Servicio Médico de Neurología del Hospital Clínico Universitario de Valladolid. *Trabajo Social y Salud* (88), pp. 39-48
- Olmedo, V. y González, R. (2019). Repensando la intervención psicosocial en pacientes con ictus. *Acciones e Investigaciones Sociales*. 1 (39). pp. 89-110. https://doi.org/10.26754/ojs_ais/ais.2019393233
- Reverte, S (2017). Efecto en la calidad de vida, el afrontamiento y las conductas de salud de los pacientes con Ictus Isquémico Agudo tratados con Neurointervencionismo Endovascular. [Tesis Doctoral] Universidad de Girona. Recuperado de <http://hdl.handle.net/10803/482008>