



Del 23 de noviembre al 3 de diciembre y en formato virtual:

En la Reunión Anual de la SEN se presentan las últimas novedades en clínica, terapéutica e investigación de las enfermedades neurológicas

- **El impacto que ha tenido la pandemia en la evolución y la atención de los pacientes neurológicos será uno de los temas más recurrentes de las actividades y comunicaciones científicas que se van a presentar.**
- **Se hablará de novedades terapéuticas en cefaleas, parasomnias, dolor, lesiones medulares, esclerosis múltiple, ictus, ELA familiar, encefalopatías genéticas, entre otras.**
- **Se mostrarán nuevos tratamientos basados en herramientas digitales y cómo el uso de las nuevas tecnologías está cambiando el desarrollo de fármacos y la forma de realizar ensayos clínicos.**
- **Se presentarán Guías, Manuales y resultados finales de varios estudios epidemiológicos llevados a cabo en España sobre ataxias y paraparesias, daño cerebral, enfermedades neuromusculares, trastornos del movimiento o cefaleas.**
- **Durante estos 11 días, se celebrarán más de un centenar de actividades y se presentarán más de un millar de comunicaciones científicas.**
- **La Reunión Anual de la SEN es la cita científica y docente más importante para los especialistas de Neurología de España y uno de los principales congresos médicos que existen en nuestro país.**

23 de noviembre de 2020.- La Sociedad Española de Neurología (SEN) celebra este año su Reunión Anual en formato virtual y se llevará a cabo desde hoy lunes 23 de noviembre al jueves 3 de diciembre. La Reunión Anual de la SEN es la cita científica y docente más importante para los especialistas de Neurología de España y uno de los principales congresos médicos que existen en nuestro país.

“Tras 71 años en los que la SEN ha organizado este encuentro, debido a la pandemia, este año vamos a celebrar nuestra primera Reunión virtual”, señala el Dr. José Miguel Láinez, Presidente de la Sociedad Española de Neurología. “En todo caso, en su diseño, hemos intentado mantener el espíritu y la calidad de la reunión presencial y llevar a cabo prácticamente la totalidad de las actividades que tradicionalmente realizamos en nuestro Congreso presencial”.

De esta forma, y al igual que en años anteriores, durante la LXXII Reunión Anual de la SEN se celebrarán más de un centenar de actividades -divididas en reuniones, cursos, talleres, simposios, presentaciones, seminarios y conferencias- y se presentarán más

de un millar de comunicaciones. El número de asistentes a la misma ronda los 3.000 participantes desde hace más de una década.

“Una de las ventajas de celebrar la Reunión Anual en este nuevo formato es que hemos podido ampliar el número de días para llevarlo a cabo y que además los asistentes podrán seguir las actividades tanto en directo como en diferido. Por lo tanto, no solo hay menos actividades que se ‘solapan’, sino que los horarios son más flexibles, se pueden ajustar al horario laboral -y por lo tanto se pueden obtener más créditos de formación continuada- y nuestro Congreso se podrá seguir desde cualquier parte del mundo”, comenta el Dr. José Miguel Láinez.

Conjuntamente con la Sociedad Española de Neurología, la Sociedad Española de Electrodiagnóstico Neurológico (SELECNE), el Club Español de Neuropatología, la Sociedad Española de Neurosonología (SONES) y la Sociedad Española de Neurorrehabilitación, también celebrarán sus Reuniones Anuales en el marco de la LXXII Reunión Anual de la SEN. Además, este año tendrán lugar las elecciones para renovar las Juntas Directivas de los Grupos de Estudio de SEN.

Principales aspectos que se tratarán durante la Reunión Anual de la SEN

“Durante la LXXII Reunión Anual de la SEN se expondrán las últimas novedades en clínica, terapéutica e investigación en las diferentes áreas de la Neurología. Pero estará también marcada por dos temas que van a ser muy recurrentes, tanto en las comunicaciones científicas que se presenten, como en la temática de muchas de las actividades programadas”, señala la Dra. Cristina Íñiguez, Vicepresidenta Responsable del Área Científica de la SEN. “Lógicamente uno de estos temas es el COVID-19 y la Neurología y, el otro, la irrupción de las nuevas tecnologías en el tratamiento, diagnóstico, seguimiento y búsqueda de nuevos fármacos para las enfermedades neurológicas”.

Así pues, y desde el punto de vista de la gestión de la pandemia, se hablará sobre los principales problemas en la atención a las personas con enfermedades neurológicas durante el estado de pandemia, de su impacto en los pacientes, en la investigación, en la neurorrehabilitación o de aspectos bioéticos en el abordaje clínico. Pero también de genética y mutaciones de SARS-CoV2, de marcadores de neuroimagen en el COVID-19 o del papel de la neurorrehabilitación en el tratamiento de las secuelas de los pacientes COVID.

Y en el campo de las nuevas tecnologías, se presentarán nuevos tratamientos, algunos basados en herramientas digitales (como videojuegos o aplicaciones móviles como base para el tratamiento y rehabilitación de pacientes con enfermedades neurológicas) y también sobre cómo el uso de las nuevas tecnologías está cambiando el desarrollo de fármacos y la forma de realizar ensayos clínicos.

Asimismo, durante la Reunión Anual de la SEN se presentarán novedades terapéuticas en cefaleas, parasomnias, control del dolor, lesiones medulares, ictus, ELA familiar, encefalopatías genéticas,... así como para el manejo del paciente anciano y del paciente neurocrítico.

“Además también se van a presentar distintas Guías, Manuales y resultados finales de varios estudios epidemiológicos llevados a cabo en España. Por ejemplo, los resultados finales del estudio MAPA, en el que se recogen datos únicos sobre la prevalencia de las

diferentes ataxias y paraparesias en España; la Guía SENR 2020, para el manejo del dolor en el daño cerebral sobrevenido; una Guía de Práctica Clínica sobre el abordaje terapéutico del paciente con daño cerebral adquirido; los resultados de varios estudios internacionales (con participación española) sobre algunas enfermedades neuromusculares; el Manual 'Recomendaciones para el Diagnóstico y Tratamiento de los Trastornos del Movimiento Funcionales'; o la presentación de nuevos tipos de cefaleas, aún en trámite de ser incluidas en la Clasificación Internacional, y que han nacido de la investigación clínica española", comenta la Dra. Cristina Íñiguez.

Se puede consultar el programa completo en <https://acortar.link/pq190>

NOTA: El acceso a la Reunión Anual Virtual de la SEN solo puede hacerse mediante claves. Si eres periodista, y deseas seguir alguna de las actividades, por favor no dudes en contactar conmigo.

Ana Pérez Menéndez

Sociedad Española de Neurología

Departamento de Prensa

Email: prensa@sen.org.es

Tlf: +34 91 314 84 53 (ext. 6)

Mov: +34 647953790

Fax: +34 91 314 84 54

A través del Gabinete de Prensa de la SEN podrá contactar con los mejores especialistas en Neurología. No dude en ponerse en contacto con nosotros. Estaremos encantados de ayudarle tanto para contrastar cualquier información como para colaborar en todo aquello que nos propongan.