

Más de 37.000 andaluces ingresaron en un hospital el último año por enfermedades neurológicas. Son casi un 22 por ciento más que hace quince años y permanecieron como promedio más de 13 días en el centro hospitalario.

Más de 37.000 andaluces tuvieron que ingresar en un centro hospitalario durante el último año a causa de alguna enfermedad neurológica, según se ha puesto de manifiesto en la LXXI Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología (SEN), que se celebra estos días en Sevilla y que reúne a más de 3.000 expertos nacionales que presentan las principales novedades diagnósticas y terapéuticas en patologías como migraña, esclerosis múltiple, parkinson, alzhéimer, ictus, epilepsia o diversas enfermedades neuromusculares.

El número de andaluces afectados por patologías neurológicas que precisaron de un ingreso hospitalario ha crecido un 21,49 por ciento desde 2004, a pesar de que el conjunto de ingresos por cualquier dolencia disminuyó un 2,2 por ciento en ese periodo.

La Reunión Anual de la SEN, que se celebra por segundo año consecutivo en Sevilla, es el principal evento científico y docente de España para los especialistas en neurología y otros profesionales de ciencias afines. Este congreso viene a coincidir con el 70º Aniversario de la Sociedad Española de Neurología, que preside el doctor Exuperio Díez Tejedor.

«Los objetivos principales de este encuentro son actualizar la formación de los miembros de la SEN en las principales áreas de conocimiento relacionadas con la Neurología, poner en común la investigación más reciente en este campo y estimular la relación y comunicación entre la Neurología y la Sociedad», señala Díez Tejedor.

El congreso cuenta con especialistas internacionales de Estados Unidos, Alemania, Gran Bretaña, Francia, Bélgica, Suecia, Italia y Portugal, entre otros, que participarán en un centenar de actividades divididas en reuniones, cursos, talleres, reuniones, presentaciones, seminarios y conferencias. Se presentarán más de 1.150 comunicaciones.

«Siguiendo las tendencias de estos últimos años, el número de resúmenes enviados para comunicaciones y póster ha sido muy alto, lo que refleja el interés que despierta la investigación en la SEN y la calidad científica de los profesionales. De las 1.433 comunicaciones que se han presentado, 400 revisores han seleccionado 1.186 que serán las que finalmente se muestren en esta Reunión Anual», comenta el vicepresidente y vocal del Área Científica de la SEN, el doctor José Ramón Ara.

Entre otras, se presentará la talamotomía mediante ultrasonidos focales de alta intensidad para el tratamiento del temblor esencial y la subtalamotomía en el caso de la enfermedad de Parkinson; el impacto clínico de la PET amiloide; aspectos genéticos en diversas enfermedades neurológicas; complicaciones neurológicas secundarias en el uso de inhibidores de punto de control inmunológico o la efectividad de los nuevos fármacos en enfermedades neurológicas», añade.

Por otra parte, cree que el programa científico de la LXXI Reunión Anual de la SEN cubre todas las áreas relevantes para la Neurología «con actividades de formación e investigación en aspectos básicos y aplicados», destaca José Ramón Ara.

Grupos de expertos analizarán la investigación neurológica con neuroimagen, los tratamientos neuromoduladores para el manejo del dolor neuropático, los principios básicos de la neurorrehabilitación del paciente con daño cerebral, las incorporaciones tecnológicas al estudio neurofisiológico, las relaciones de la inteligencia artificial con la neurología, los nuevos tratamientos con anticuerpos monoclonales o la terapia de amiotrofias espinales, entre otros. Entre las novedades de este año, también destacar la consolidación de los cursos precongreso y la creación de dos nuevos dedicados al «Comité de la Experiencia e Innovación», el simposio

«Neurología y Sociedad» o el simposio sobre «Liderazgo, Neurología y Mujer».

Además, por primera vez, la SEN entregará durante su Reunión Anual los Premios SEN en su modalidad científica, así como los nombramientos de los Miembros de Honor. También tendrá lugar la exposición «70 aniversario SEN», un recorrido visual que tiene el objetivo de acercar al espectador la fundación y evolución de la Sociedad Española de Neurología.

La neurología tiene, como principales retos actuales, la necesidad de aumentar la proporción de especialistas por habitante en algunas autonomías donde todavía es deficitaria, mejorar la atención a las enfermedades neurodegenerativas, incrementar la duración de la especialidad a 5 años para mejorar la formación de los futuros especialistas en Neurología y conseguir una presencia definida en la docencia universitaria.

Según Díez Tejedor, «todas las actividades que se han programado a lo largo de este encuentro tienen como objetivo avanzar en estos aspectos. Por ejemplo, con la presentación del informe 'Impacto de las enfermedades neurológicas en la atención hospitalaria española' que realizaremos también en la Reunión Anual».

Conjuntamente con la Sociedad Española de Neurología colaboran el Club Español de Neuropatología, el Club EMG, la Sociedad Española de Neurorrehabilitación, la Sociedad Española de Enfermería Neurológica, la Sociedad Española de Neurosonología y las Secciones de Estudio de Neurofisioterapia, de Neuropsicología y de Neuroterapia Ocupacional, quienes también celebrarán sus Reuniones y Congresos durante la LXXI Reunión Anual de la SEN.

Fuente: <https://sevilla.abc.es/sevilla>