

SALUD

Uno de cada diez nuevos casos de Parkinson en España afecta a personas menores de 50 años

■ Hoy se celebra el Día Mundial de esta enfermedad que no tiene cura, pero que puede aliviarse mediante el empleo de fármacos o de la neurocirugía

Efe

MADRID

Más de 100.000 personas padecen Parkinson en España, una enfermedad neurodegenerativa de la que se estima surgen cada año entre 20 y 25 nuevos casos por cada cien mil habitantes, uno de cada diez con menos de 50 años.

Así lo indican los asociaciones y colectivos más representativos de esta patología con motivo de la celebración, hoy, del Día Mundial del Parkinson, bajo el lema *Investigación y Parkinson. El impulso lo damos todos*.

Los expertos coinciden en que la única esperanza para estos enfermos es avanzar en la investigación para obtener su curación, hallar el origen del Parkinson, encontrar marcadores que permitan su detección precoz y mejorar las terapias actualmente disponibles.

Se cree que el 70 por ciento de las personas diagnosticadas en España supera los 65 años, mientras que del 30 por ciento restante, la mitad no supera los 45 años.

Además, cada año surgen aproximadamente entre 20 y 25 nuevos casos por cada cien mil habitantes, lo que convierte al Parkinson en la segunda patología neurodegenerativa, tras el Alzheimer, en número de afectados.

Según la Sociedad Española de Neurología (SEN) la incidencia real de la enfermedad se desconoce aunque se cree que ha aumentado ya que el diag-



Presentación de un neuronavegador para intervenir a enfermos de Parkinson en Canarias. | LA PROVINCIA/DLP

Genes responsables

Incidencia. De esta enfermedad neurodegenerativa surgen cada año entre 20 y 25 nuevos casos por cada cien mil habitantes.

Edades. El 70 por ciento de las personas diagnosticadas de Parkinson en España supera los 65 años. Del 30 por ciento restante, la

mitad no ha superado los 45 años.

Afectados. Del total de afectados, más de 100.000, el 85 por ciento se debe a causas desconocidas. Alrededor del 10 por ciento de los diagnosticados se consideran hereditarios, pues ya se conocen algunos genes causantes.

nóstico del padecimiento de esta enfermedad se realiza antes.

Del total de afectados, más de 100.000, el 85 por ciento se debe a causa desconocidas y alrededor del 10 por ciento se consideran hereditarios, pues ya se conocen algunos genes causantes.

El director del Centro de Investigación de Parkinson de la Policlínica de Gipuzkoa de San Sebastián, Gurutz Linazasoro, aseguró que la enfermedad es "incurable" pero aliviable mediante fármacos o neurocirugía.