



## **NOTA DE PRENSA**

### **NEFRÓLOGOS DE TODA ESPAÑA ADVIERTEN DE LA NECESIDAD DE AMPLIAR EL CONOCIMIENTO Y LA INVESTIGACIÓN DE LAS ENFERMEDADES GLOMERULARES PARA MEJORAR LAS ESTRATEGIAS EN EL DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO EN LOS PACIENTES**

Así lo han destacado los más de 200 expertos que han participado en la XI Reunión del Grupo de Enfermedades Glomerulares (GLOSEN) y la XXV Reunión Científica del Club de Nefropatología, organizadas por la Sociedad Española de Nefrología (S.E.N.) en Madrid.

En el encuentro se han abordado los últimos avances en el estudio, investigación, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades glomerulares, así como la puesta en común de casos clínicos-patológicos desarrollados en diferentes hospitales del país relacionados con estas enfermedades.

En España, la glomerulonefritis representa el 13,2% de los nuevos casos de pacientes que cada año tienen enfermedad renal primaria, una cifra que se eleva hasta el 42,9% en personas de entre 45-64 años y el 20% en pacientes de 65-74 años.

En la última década se han realizado en nuestro país más de 25.800 biopsias renales motivadas por las enfermedades glomerulares.

El número de casos de afectados por estas patologías, algunas consideradas como enfermedades raras, dificulta la investigación, diagnóstico y tratamiento de cada enfermedad glomerular específica y lo convierte en un problema para lograr un mejor abordaje por parte de los nefrólogos y patólogos.

**Madrid, 12 de abril de 2018.** Nefrólogos y expertos de toda España han aprovechado la celebración de la XI Reunión del Grupo de Enfermedades Glomerulares (GLOSEN) y la XXV Reunión Científica del Club de Nefropatología, organizadas por la Sociedad Española de Nefrología (S.E.N.), para reclamar mayores esfuerzos para aumentar el conocimiento y la investigación sobre las enfermedades glomerulares, para así mejorar el diagnóstico y tratamiento de este tipo de patologías que afectan al riñón y que en muchos casos son consideradas enfermedades raras.



Así lo han destacado los más de 200 nefrólogos, patólogos y nefropatólogos procedentes de todo el territorio nacional que han participado en esta reunión celebrada en Madrid y que han abordado los últimos avances en el estudio, investigación, diagnóstico y tratamiento de las enfermedades glomerulares, así como la puesta en común de casos clínicos-patológicos desarrollados en diferentes hospitales del país relacionados con estas enfermedades. Asimismo, se abordaron nuevos aspectos en el tratamiento de la nefropatía diabética, de la enfermedad renal relacionada con la obesidad y los lípidos, y las características del daño renal en las enfermedades hematológicas (como gammapatías monoclonales y mieloma).

**Las enfermedades glomerulares**, también llamadas glomerulonefritis, son enfermedades que dañan los glomérulos, y que se manifiestan mediante la pérdida de proteínas y hematíes por la orina. Estas patologías derivan en una pérdida de la función renal y son una **importante causa de entrada en Tratamiento Renal Sustitutivo**, de consultas nefrológicas y el principal motivo de la realización de biopsias renales. Estas situaciones pueden ser causadas por enfermedades limitadas únicamente al riñón (llamadas glomerulonefritis primarias) y otras que son resultado de enfermedades sistémicas, como las vasculitis (inflamación de los vasos sanguíneos), el lupus y otras enfermedades autoinmunes, que afectan en su mayoría a pacientes jóvenes.

**En España, la glomerulonefritis representa el 13,2% de los nuevos casos de pacientes que cada año tienen enfermedad renal primaria**, una cifra que se multiplica por tres hasta alcanzar al 42,9% en los pacientes de entre 45-64 años, y que alcanza el 20% en pacientes de entre 65-74 años y el 18,8% en mayores de 75 años. En cuanto a las biopsias renales, en la última década se han realizado un total de 25.893 biopsias en nuestro país, siendo el síndrome nefrótico la causa más frecuente de esta prueba, si bien la Disfunción Renal Aguda (DRA) ha incrementado de manera notable su frecuencia hasta alcanzar casi el 20%.

Es por todo esto que los expertos y asistentes a la reunión de la S.E.N. han demandado un mayor esfuerzo por fomentar y coordinar el trabajo en este campo, para así ampliar el conocimiento, criterios y estrategias clínicas que permitan un mejor diagnóstico y tratamiento de las enfermedades glomerulares, así como en el perfeccionamiento y calidad de los resultados y conclusiones de las biopsias renales, que constituyen la base fundamental para el diagnóstico de estas enfermedades.

En este sentido, la reunión ha servido para presentar algunos de los últimos proyectos y estudios del GLOSEN relacionados con estas patologías, entre los que destacan los referentes a las enfermedades asociadas al complemento. El encuentro también ha incluido la presentación de numerosos casos clínico-patológicos, y diferentes mesas



redondas y conferencias en las que se han abordado, entre otros temas, las últimas actualizaciones en patología glomerular, las alteraciones metabólicas (diabetes, obesidad y lípidos) y las asociadas a enfermedades hematológicas (mieloma, gammapatías). Asimismo, ha contado con la participación del Dr. David Jayne, profesor de la Universidad de Cambridge; quien ha tratado aspectos relacionados con los últimos tratamientos sobre la vasculitis o el papel evolutivo de la biopsia renal en la respuesta al tratamiento de la nefritis lúpica.

### **Sobre la S.E.N. y el GLOSEN**

Fundada en 1964, la Sociedad Española de Nefrología (S.E.N.) es una sociedad científica con más de 2.000 socios y una importante presencia nacional e internacional. Su misión es promover la investigación y difusión del conocimiento en las diferentes áreas relacionadas con las enfermedades del riñón, lograr la excelencia en el tratamiento del paciente y preservar la salud de la población renal mediante la prevención, así como representar las aspiraciones profesionales de sus miembros y profesionales del mundo de la Nefrología.

Para avanzar en el estudio y la investigación de las enfermedades glomerulares, la S.E.N. cuenta con el GLOSEN (Grupo de Enfermedades Glomerulares), creado en 2007 y cuyo objetivo es el desarrollo de estudios clínicos, epidemiológicos multicéntricos, prospectivos y retrospectivos en el campo de las enfermedades glomerulares, así como trabajar de forma conjunta con el Club de Nefropatología creado en 1993 y profundizar en estudios histológicos e experimentales con otras especialidades médicas como la Medicina Interna, la Inmunología, y sobre todo, la Anatomía Patológica. Este grupo constituido por nefrólogos y nefropatólogos de centros hospitalarios de toda España constituye un grupo de referencia internacional en el ámbito de la nefrología clínica y la enfermedad glomerular.

### **Para más información:**

**Gabinete de comunicación de la Sociedad Española de Nefrología (S.E.N.)**

**Manuela Hernández / Jesús Herrera (95 462 27 27 / 625 87 27 80)**