

Nuevo ensayo clínico para tratar la degeneración macular

Pretende comprobar si el fármaco VEGF Trap-Eye obtiene los mismos resultados que el ranibizumab, con menor número de inyecciones



En el centro, imagen de degeneración macular húmeda no avanzada asociada a la edad.

CUN ■ El departamento de Oftalmología de la Clínica participa en un ensayo clínico cuyo objetivo es comprobar la eficacia de un nuevo fármaco, el VEGF Trap-Eye, frente a la degeneración macular asociada a la edad (DMAE).

El estudio, que todavía está en fase de reclutar pacientes, pretende comprobar si con este medicamento se pueden obtener los mismos resultados que con el ranibizumab (compuesto utilizado hasta ahora) pero con menor número de inyecciones.

Según explica el doctor Al-

fredo García Layana, especialista del departamento de Oftalmología y responsable del ensayo, se trata de un estudio internacional multicéntrico dividido en dos ramas. En una de ellas participan los hospitales de Estados Unidos y Canadá y en la otra los europeos y los radicados en países asiáticos. En España el proyecto está integrado por varios centros, entre ellos la Clínica.

El doctor García Layana es el coordinador nacional del proyecto de degeneración macular asociada a la edad, integrado en la red temática

OTROS ESTUDIOS

El departamento de Oftalmología participa en otros proyectos nacionales dependientes del Fondo de Investigaciones Sanitarias (FIS). Entre ellos figura un estudio con pacientes con miopía patológica que desarrollan una membrana neovascular coroidea, y otro en pacientes con trombosis venosa de rama para comparar el tratamiento con láser frente al actual, con inyecciones intravítreas de bevacizumab.

de investigación (RETICS), auspiciada por el Instituto Carlos III. Este centro ha impulsado la creación de grupos multidisciplinares de especialistas para abordar diferentes proyectos de investigación clínica y básica con el objetivo de potenciar el estudio de determinadas áreas. Entre ellas figura la oftalmología, disciplina en la que se desarrolla un proyecto para el estudio de alteraciones de la visión asociadas al envejecimiento. En él se incluye el nuevo ensayo sobre la eficacia del VEGF Trap-Eye frente a la del ranibizumab en el tratamiento de la degeneración macular.

PARA PODER PARTICIPAR. El nuevo ensayo sobre la eficacia de los tratamientos para la degeneración macular se prolongará durante dos años. En este tiempo, los pacientes participantes se beneficiarán de todas las revisiones y pruebas necesarias, así como de la pauta del tratamiento de inyecciones cuyo coste económico en el mercado sería muy elevado.

Para participar en el ensayo la primera condición que deben cumplir los aspirantes es que sean pacientes a los que se les haya diagnosticado la enfermedad pero que todavía no hayan recibido tratamiento.

Una vez seleccionados los pacientes por la Clínica, se envían sus perfiles a la central del proyecto en Estados Unidos donde confirmarán si cumplen o no las condiciones requeridas para el estudio.



ensayosacun@unav.es
aalvarez@unav.es