



Aclama el Lupus Research Institute los resultados de la prueba de CellCept® en personas con trastorno renal lúpico

Junio 5, 2010 - La persistencia valió la pena, pues el estudio de la fase III apunta hacia un posible tratamiento nuevo para esta complicación del lupus que con frecuencia es mortal

El Lupus Research Institute (LRI) y su Coalición Nacional de organizaciones estatales y locales de lupus rebozan de optimismo por los resultados de la prueba difundidos por Vifor Pharma, Galencia Group, y Roche, los cuales demuestran que el fármaco CellCept® (micofenolato de mofetilo) ayuda a mantener en remisión la nefritis lúpica (trastorno renal lúpico).

Después de recibir tratamiento hasta por tres años, los participantes de la prueba que tomaron CellCept® lograron evitar el "fracaso del tratamiento" durante un plazo considerablemente mayor que quienes tomaron el fármaco "estándar" utilizado tradicionalmente, la azatioprina (Imuran®). Fracaso del tratamiento se define como una recaída de nefritis lúpica, daño renal grave, o la muerte.

"Se trata de un descubrimiento importante en las investigaciones del lupus" expresó la Presidenta del LRI, Margaret G. Dowd. "Como organización especialmente dedicada a financiar novedosos enfoques en investigaciones especiales de lupus, el Lupus Research Institute felicita a las empresas por su compromiso y perseverancia en la búsqueda de esta prometedor terapia, y también agradece a los cientos de personas con lupus que se inscribieron y tomaron parte en esta importante prueba".

Aproximadamente 1 de cada 3 personas con lupus desarrollan trastorno renal, y aún después de un tratamiento con buenos resultados, esta complicación puede volver a presentarse.

Los resultados significan esperanza: Una nueva opción en potencia para evitar el trastorno renal lúpico

En la prueba, conocida como Estudio Aspreva de Mantenimiento del Lupus (ALMS en inglés), 227 pacientes con nefritis lúpica que habían logrado llegar la remisión con Cytoxan® (ciclofosfamida) o con CellCept® recibieron ya sea CellCept® o azatioprina para mantenerse en remisión. Los pacientes recibieron tratamiento de hasta tres años.

Los resultados de los puntos finales primarios de la prueba indican que el CellCept® resultó ser estadísticamente muy superior a la azatioprina para demorar el tiempo que tarda en fracasar el tratamiento.

Vifor Pharma planea presentar resultados más amplios de la prueba durante el 9º Congreso Internacional de Lupus Eritematoso Sistémico (o Generalizado) en Vancouver, Canadá, a finales de Junio. Debido a los resultados positivos, las empresas actualmente están explorando la posibilidad de buscar aprobación de la FDA (Administración de Alimentos y Fármacos) para el uso del CellCept® en el tratamiento de la nefritis lúpica.

No se ha aprobado un tratamiento nuevo para lupus en más de 50 años.

Qué es el LRI

Como principal entidad privada de apoyo a investigaciones novedosas en lupus, el LRI defiende el asumir los riesgos científicos en la búsqueda de soluciones para esta compleja y peligrosa enfermedad autoinmune.

Lupus Research Institute
330 Seventh Avenue, suite 1701, New York, NY 10001
Tel. (212) 812.9881, Fax (212) 545.1843
e-mail: Lupus@LupusNY.org
www.LupusResearchInstitute.org