

# El hospital presenta en EEUU su vacuna contra el veneno de himenópteros

18/03/2008 REDACCION

El hospital Reina Sofía presentó ayer en Estados Unidos el modelo de inmunoterapia que aplican sus especialistas del complejo sanitario para tratar la alergia al veneno de insectos himenópteros (avispa y abejas), basado en vacunas que se administran de forma acelerada y resultan muy eficaces para los pacientes afectados. La Unidad de Inmunoterapia del Reina Sofía administra a estos pacientes vacunas específicas con el propósito de lograr la inmunidad. La eficacia de los tratamientos es superior al 90% y consigue mejorar los resultados alcanzados con las terapias convencionales, a pesar de aplicar menor número de dosis.

La alergóloga Carmen Moreno, responsable de la unidad de inmunoterapia del Reina Sofía, ha sido seleccionada junto a otros expertos españoles y europeos para dar a conocer las ventajas de la vacuna que aplican a los pacientes que presentan una reacción desproporcionada y grave tras la picadura de estos insectos. La doctora Moreno explicó este modelo en el Congreso Americano de Alergia, el encuentro más importante que se celebra en EEUU, y que congrega a centenares de expertos de todo el mundo en Baltimore.

**ADMINISTRACION** La administración de la vacuna se caracteriza por una fase de iniciación acelerada y la concentración de las dosis, de modo que los pacientes sólo acuden al hospital en dos ocasiones en lugar de quince como con la medicación convencional. En la primera visita, los pacientes reciben entre 4 y 5 dosis y 2 más en la segunda. Tras su aplicación, los alérgicos están protegidos transitoriamente y han de acudir a las revisiones hasta que se estima que la tolerancia al veneno es similar o superior a la de cualquier persona no alérgica.

Diario Córdoba