

En niño que es alérgico a la picadura de abeja

Hospital Regional implementa innovadora inmunoterapia



El menor de Los Álamos es el primero en recibir la terapia.

Se le está administrando veneno de abeja en dosis seguras, hasta alcanzar la dosis que simula la picadura.

El Hospital Regional Guillermo Grant Benavente (HGGB) impulsa innovadora inmunoterapia para menor de la comuna de Los Álamos con alergia a las picaduras de abeja, una condición que pone en riesgo su vida. Se trata de un niño de 11 años cuya familia emprendió en torno a la apicultura, lo que los llevó a descubrir esta condición.

Cecilia Muñoz, madre del menor, contó que un día su hijo sintió una picada en su cabeza, lo que terminó en una atención en Urgencias. "Mi hijo llegó corriendo a la casa diciendo que sentía que se quemaba y empezó a quitarse la ropa. A los pocos minutos cayó

desmayado. Le grité a mi esposo por ayuda y partimos a urgencia del hospital de Curanilahue". La mujer relató que le inyectaron adrenalina en dos oportunidades, porque no respondió a la primera dosis, lo que obligó al equipo médico a trasladarlo de urgencia al HGGB. El pequeño presentaba una anafilaxia grave, o sea, una reacción alérgica aguda a la picadura de abeja. La inflamación provocada por la toxina amenazaba con asfixiarlo.

En el HGGB pediatras iniciaron un trabajo personalizado de inmunoterapia para revertir la condición. Mervin Piñones, inmunólogo pediatra del HGGB, explicó

que la primera fase dura ocho meses y, luego, con un antídoto que se importa desde España, el paciente estará otros tres años y medio sometiéndose a la innovadora técnica, de forma mensual. "Lo que estamos administrando ahora se llama inmunoterapia a veneno de abeja. Está indicado en aquellos pacientes que han hecho reacciones alérgicas graves y que ponen en peligro su vida y con alto riesgo de re exponerse. La idea es darle dosis muy seguras de veneno, de forma creciente, con un protocolo de mantención en ocho semanas. Así que estará viniendo hasta alcanzar la dosis que simula la picadura de una abeja",

● Riesgo mortal

Las personas alérgicas al veneno de abeja generan reacciones graves, incluyendo anafilaxia o shock alérgico, que puede ser mortal si no se trata a tiempo.

contó el especialista.

Aproximadamente, 100 microgramos de veneno puede contener una lanceta de abeja que inyecta cuando pica ante una amenaza. Jaime Tapia, médico jefe del Servicio de Pediatría HGGB, recalzó que el caso del menor de Los Álamos es el primero que se atiende con inmunoterapia contra veneno de abeja, convirtiéndose en el paciente cero.