

La niña muerta en Manresa tenía meningitis C

10/05/2017

La bacteria que provocó [una meningitis fulminante a una niña de 9 años de Manresa](#) (Barcelona) la semana pasada era un meningococo C, contra el que se inmuniza a los niños (a los cuatro meses, a los 12 meses y a los 11 años) dentro del calendario sistemático de vacunas financiado por el sistema público de salud. Según el Departamento de Salud, la menor, que falleció apenas cuatro horas después de ingresar en el hospital, no estaba vacunada. “No nos consta que estuviese vacunada”, ha matizado este martes el secretario de Salud Pública, Joan Guix. En apenas 20 días, los servicios de Vigilancia Epidemiológica de la Agencia de Salud Pública de Cataluña (ASPCAT) han notificado tres casos de meningitis y la sospecha de un cuarto. Con todo, Guix ha lanzado un llamamiento a la tranquilidad y ha asegurado que ninguno de los casos están relacionados. “No estamos fuera de la frecuencia esperada. No hay relación entre los casos y no hay un brote epidémico”, ha puntualizado.

[\[más información\]](#)