

KAWASAKI

El terror de los niños durante la pandemia del coronavirus



Las alarmas se dispararon! Un mismo patrón de síntomas entre varios niños de diferentes países dejaron al descubierto una tenebrosa relación entre el coronavirus y lo que se conoce como Síndrome Inflamatorio Pediátrico Multisistémico.

Este problema de salud está ligado a la enfermedad de Kawasaki que es una rara condición que afecta típicamente a los niños menores de cinco años. Su aparición se remonta a la década de 1960. Provoca que los vasos sanguíneos se inflamen e hinchen. Los síntomas típicos incluyen fiebre y sarpullido, ojos rojos, labios o boca secos o agrietados, enrojecimiento de las palmas de las manos y las plantas de los pies, y glándulas inflamadas.

Normalmente, alrededor de una cuarta parte de los niños afectados experimentan complicaciones cardíacas, pero la afección rara vez es mortal si se trata adecuadamente

en el hospital. No se sabe qué es lo que desencadena la condición, pero se cree que es una reacción inmunológica anormal a una infección.

Recientes estudios muestran que el coronavirus es el detonante de la afección en los pequeños. La inmensa mayoría de quienes presentan los síntomas dieron positivo para el covid 19, por lo que las autoridades sanitarias han puesto en alerta a los padres para que a la menor sospecha lleven a sus hijos al doctor.

Esta dolencia fue bautizada así porque un médico japonés llamado Tomisaku Kawasaki identificó un patrón en niños que sufrían inflamaciones: al no tratar esto, los pequeños desarrollaban aneurismas en las arterias alrededor del corazón que podían provocar daños cardíacos a largo plazo. Así que desarrolló una serie de criterios de síntomas asociados con la afección cardíaca, incluida la fiebre y diversas formas de inflamación, para esta enfermedad.

¿Cómo tratarla?

La corriente de la enfermedad de Kawasaki es y puede ser tratada por un pediatra general dice la doctora Susan Kim, reumatóloga pediátrica de la Universidad de California en San Francisco, quien recomienda que: "Los niños sean tratados con aspirina e inmunoglobulina intravenosa, o IVIG, una solución de anticuerpos que ayuda al cuerpo a calmar su respuesta inmune hiperactiva. Por lo general, se sienten mejor en unos pocos días".

Aunque ya son varios los niños que han muerto por esta complicación, las autoridades creen que la diferencia se puede marcar con un diagnóstico temprano que permita que el menor inicie su tratamiento.

Durante años se ha tratado de descubrir qué es lo que genera la enfermedad de Kawasaki, lo que parece cierto es que un disparador inmune activa sus síntomas. En los ochenta le echaron la culpa a los aerosoles y productos químicos, en 2005 a un tipo de coronavirus que provocaba resfriados comunes y esté 2020 se sospecha que el SARS-CoV-2 está detrás de la activación.

