



Síndrome inflamatorio multisistémico pediátrico (MIS-C)



Overview

Este conjunto de síntomas se desarrolla en algunos niños infectados por COVID-19. Se produce cuando se inflaman diferentes partes del cuerpo. Conocido como MIS-C, por sus siglas en inglés, esta afección puede desarrollarse días o semanas después de haberse contagiado. Puede poner en peligro la vida.

Causas

¿Qué es lo que hace que algunos niños desarrollen este síndrome? Bueno, no lo sabemos con exactitud. Aún se sigue estudiando el impacto del virus COVID-19 sobre el organismo.

Síntomas

¿Cuáles son los síntomas? El síndrome inflamatorio multisistémico afecta a numerosos órganos. Esto incluye el corazón y el cerebro. El niño que padece este síndrome tiene fiebre continua. Puede presentar dolor de estómago, vómitos o diarrea. Puede tener enrojecimiento en los ojos. Puede presentar una erupción cutánea. Además, puede tener mareos o aturdimiento.

Emergencia médica

El niño también puede desarrollar otros síntomas graves. Puede tener problemas para respirar. Puede tener dolor en el pecho. Quizá tenga una sensación de opresión en el pecho. Es posible que esté cansado y confuso. La piel, los labios y las uñas pueden adquirir un color azulado. Estas son señales de una emergencia médica.

Tratamiento

¿Cómo se trata el síndrome inflamatorio multisistémico? Bueno, esto puede ser muy grave, por lo tanto, no lo ignore. Busque atención médica lo antes posible. Es posible que su hijo deba permanecer en el hospital. Se le puede dar medicamentos, líquidos y oxígeno. Su médico creará un plan de cuidados que sea adecuado para usted.