

Multisystem Inflammatory Syndrome in Children Associated with COVID-19

There are currently cases in 24 states of the United States and 10 countries around the world of what has been labeled Multisystem Inflammatory Syndrome in Children (MIS-C.) The Centers for Disease Control and Prevention (CDC) has extended warnings about this syndrome related to COVID-19 which affects minors from infant to teenagers and which affects blood vessels and organs.

The main symptoms include prolonged fever, abdominal pain and vomiting, usually accompanied by a rash in parts of the body. Medical professionals say the syndrome appears to be an atypical Kawasaki-like disease, an illness that causes inflammation of the blood vessels throughout the body. Children hospitalized with the syndrome mostly test positive for the coronavirus or its antibodies. Leading researchers to believe the two are connected.

Any of the following symptoms in persistence should be considered and the child should be taken to the pediatrician or emergency services:

- Fever ($\uparrow 38.0$) + ANY of the following
- Stomach pain, vomiting or diarrhea
- Unexplained pain in different areas of the body
- Rash
- Conjunctivitis (dry redness and inflammation of the eyes)
- Redness and inflammation of the tongue (Strawberry Tongue)
- Enlarged lymph node (“gland”) on one side of the neck
- Cough
- Headache/irritability
- Swollen hands and feet which may also be red

If you have any concerns or questions, please call **352-518-2000** right away to receive instructions or to set an appointment for your child to be seen. We are taking every precaution for safety during this pandemic and we are here to help you and keep your child healthy.



If your child become ill and maintains a high fever that lasts more than 4 days, call your provider and seek medical attention immediately.

Síndrome Inflamatorio Multisistémico en Niños Asociado al COVID-19

Existen actualmente casos en más de 24 estados en los Estados Unidos y en 10 países alrededor del mundo de lo que se ha etiquetado como el Síndrome Inflamatorio Multisistémico en Niños (MIS-C.) El Centro para Prevención de Virus (CDC en Inglés) ha extendido una alarma sobre este síndrome relacionado con el COVID-19 el cual afecta a niños, desde infantes hasta adolescentes y el cual afecta los vasos sanguíneos y órganos internos.

Los síntomas principales incluyen fiebre prolongada, dolor abdominal y vómito, acompañado por un sarpullido y enrojecimiento en partes del cuerpo. Profesionales de la medicina dicen que el síndrome se parece a la enfermedad de Kawasaki, la cual causa inflamación de los vasos sanguíneos en todo el cuerpo. Niños hospitalizados con este síndrome en su mayoría salen positivos en la prueba del coronavirus o sus anticuerpos. Esto ha llevado a los especialistas a creer que existe una conexión.

Cualquiera de estos síntomas en persistencia deben ser considerados y el niño debe ser llevado al pediatra o a servicios de emergencia:

- **Fiebre ($\uparrow 38.0$) + CUALQUIERA de los siguientes**
- **Dolor estomacal, vómito o diarrea**
- **Dolor inexplicable en áreas del cuerpo**
- **Sarpullido**
- **Conjuntivitis (enrojecimiento e inflamación de los ojos)**
- **Enrojecimiento e inflamación de la lengua (Lengua de Fresa)**
- **Inflamación de los ganglios linfáticos (ambos lados del cuello)**
- **Tos**
- **Dolor de cabeza/irritabilidad**
- **Inflamación y enrojecimiento de las manos y pies**

Si tiene alguna pregunta o preocupación, llame al **352-518-2000** de inmediato para recibir instrucciones o para una cita para su niño. Estamos tomando todas las precauciones de seguridad durante esta pandemia y estamos aquí para ayudarle y mantener a sus niños saludables.



Si su niño tiene fiebre alta por más de 4 días o cualquiera de los síntomas mencionados, llame a su proveedor y busque atención médica de inmediato.