



¿Qué es el síndrome inflamatorio multisistémico en niños (MIS-C)?

Es una nueva afección de salud observada en niños que parece estar asociada de alguna forma con COVID-19. Al tratar de curarse de una infección de COVID-19, el sistema inmunitario del niño puede responder en exceso a la infección y causar un exceso de inflamación en sus órganos. El MIS-C se ha comparado con otra afección rara de la infancia que tiene una respuesta inflamatoria similar, la enfermedad de Kawasaki, porque comparte algunos de los mismos síntomas.

¿Cuáles son los síntomas de MIS-C?

- Dolor abdominal sin otra explicación
- Ambos ojos aparecen rosados o rojos
- Ganglios linfáticos agrandados (“glándula”) en el cuello
- Fiebre durante varios días en un bebé, para lo cual no se identifica ninguna otra explicación
- Labios rojos, agrietados o lengua roja que parece una fresa
- Erupción
- Manos y pies hinchados, que también pueden estar rojos

Asegúrese de informar a su pediatra si su hijo es positivo de tener COVID-19 o ha estado expuesto al virus. Su pediatra le informará si puede ver a su hijo en el consultorio o si tiene que acudir al departamento de emergencias.

¿Cuál es la definición del caso para MIS-C?

- Una persona <21 años que presenta fiebre, evidencia del laboratorio de inflamación y evidencia de enfermedad clínicamente severa que requiere hospitalización, con afectación multisistémica de (>2) órganos (cardíaco, renal, respiratorio, hematológico, gastrointestinal, dermatológico o neurológico); Y
- No hay diagnósticos alternativos posibles; Y
- Resultó positivo para la COVID-19 o tuvo exposición a COVID-19 dentro de las 4 semanas anteriores al inicio de los síntomas

¿Es contagioso el MIS-C?

No. El niño puede haber tenido una infección por coronavirus previamente. Algunos niños con MIS-C tienen COVID-19 actualmente y aún son contagiosos, algunos han tenido anticuerpos que sugieren una infección anterior y algunos no han tenido evidencia de infección actual o anterior. Sin embargo, el MIS-C en sí no es contagioso.

¿Se tiene que tener otra afección de salud para desarrollar MIS-C?

No. El MIS-C no parece limitarse a niños que ya tengan otra afección crónica o significativa.

Si creo que mi hijo tiene MIS-C, ¿qué debo hacer?

Si cree que su hijo tiene MIS-C, debe comunicarse con el médico o pediatra de su hijo de inmediato. Las familias con un niño que padece una enfermedad grave no deben demorar en recibir atención y deben buscar atención de inmediato en la sala de emergencias más cercana.

Si mi hijo estaba enfermo antes (con una prueba positiva de COVID-19 o ninguna prueba), pero ahora está bien, ¿debo hacer que mi proveedor de atención médica examine a mi hijo?

No. Debe buscar atención para su hijo si se enferma y mantiene una fiebre alta que dura varios días. Llame al proveedor de atención médica de su hijo y busque atención médica de inmediato.

¿Es el MIS-C específico para niños?

Actualmente se desconoce si el síndrome inflamatorio multisistémico es específico de los niños o si también ocurre en adultos.



Boston Public Health Commission | Infectious Disease Bureau

1010 Massachusetts Avenue | Boston, MA 02118 | www.bphc.org | 617-534-5611