



Nestlé

Wilson Daza Carreño, Pediatra, Magister en Nutrición Clínica, Gastroenterólogo Pediatra, Unidad de Gastroenterología Infantil - Hospital Clínico San Borja Arriarán - Universidad de Chile.

El Síndrome de Down (SD), conocido también como Trisomía 21, es un trastorno cromosómico que afecta a uno de los cromosomas de 1 y 100 millones de personas. Se ha observado que los afectados presentan un retraso del crecimiento y un peso corporal menor que el promedio de la población. El Síndrome de Down también puede estar asociado con problemas del corazón y discapacidad intelectual. Los síntomas más comunes del síndrome son: un puente nasal y oídos que parecen pequeños. Por otro lado, una serie de características físicas como: ojos con rasgos de amigdalitis, un espacio de entre los dedos de la mano y la pierna que es más grande que el promedio (NCHS), debilidad y problemas de visión. Se recomienda realizar pruebas específicas para dicha patología.

Como resultado de la existencia de la salud y la enfermedad del síndrome de Down, el pediatra, Nutrición y Magister en Nutrición Clínica, Unidad de Gastroenterología Infantil, elaboró las tablas de crecimiento para los niños con SD, que se basan en el estudio de los niños con SD que se encuentran en el estudio de la Universidad de Chile.

CURVAS DE CRECIMIENTO EN NIÑOS CON SINDROME DE DOWN

Wilson Daza Carreño

Pediatra, Magister en Nutrición Clínica, Gastroenterólogo Pediatra, Unidad de Gastroenterología Infantil - Hospital Clínico San Borja Arriarán Universidad de Chile