

Pectus Carinatum

¿Qué es Pectus Carinatum?

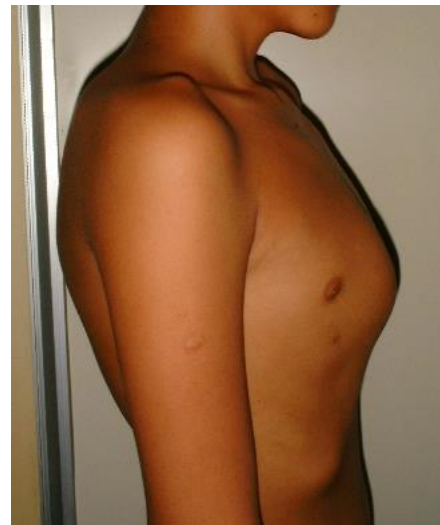
Es cuando la parte frontal de la pared torácica, llamada esternón, sobresale. Con frecuencia se denomina “pecho de paloma”.

Lo tienen niños y niñas. Ocurre más a menudo a los niños y cuando son mayores, como cuando están en la escuela intermedia o la escuela secundaria. Cuando sus huesos terminan de desarrollarse, la pared torácica ya no cambia.

¿Cuál es la causa?

Nadie sabe con certeza cuál es la causa del pectus carinatum. Puede ser un problema genético y puede ocurrirles a miembros de la misma familia.

Algunos niños con pectus carinatum también pueden tener una columna vertebral arqueada.



Se otorga permiso para copiar, distribuir y/o modificar este documento bajo los términos de la Licencia de Documentación Libre de GNU.

La mayoría de los niños no presentan síntomas. Algunos niños pueden tener problemas para estar activos. Esto se debe a que la parte del tórax que sobresale puede estar inflamada y adolorida. Esto puede suceder cuando el niño crece rápido.

¿Cómo se trata el pectus carinatum?

Para tratar el pectus carinatum, se puede utilizar un soporte que empuja el esternón. La mayoría de las veces, el mejor momento para comenzar a usar el soporte es alrededor de los 13 a 14 años. En ese momento la pared torácica sigue creciendo. El soporte se usa 16 a 22 horas al día. La pared torácica puede arreglarse en aproximadamente 6 meses. El soporte todavía debe ser usado por 2 a 3 años más durante periodos más cortos cada día.

¿Cómo funciona el soporte?

Usted obtendrá una receta médica para un soporte y este será fabricado por una compañía de ortopedia. Ellos le informarán qué cubre su seguro. La compañía que proporciona el soporte también le dirá cómo cuidarlo.

El soporte es revisado por un cirujano pediatra cada 3 a 6 meses. Hay dos tipos de soportes.



Soporte fijo

Foto cortesía de Hanger Orthotics.

El soporte fijo tiene almohadillas que ejercen fuerza contra la parte delantera y posterior del pecho. Las almohadillas están conectadas por una correa. Las correas se pueden mover para ajustar la presión. Los hijos aprenden a mover las correas y los padres aprenden cómo controlarlas.



Soporte dinámico Foto usada con permiso de Cureventions.

El soporte dinámico ejerce presión sobre el pecho con un resorte. Este tipo de soporte puede tratar el problema más rápido.

ALERTA: Llame al médico de su hijo, al personal de enfermería o a la clínica si tiene alguna inquietud o si su hijo tiene necesidades especiales de atención médica que no se cubrieron en esta información.

Esta hoja informativa fue creada para ayudarlo a cuidar de su hijo. No reemplaza la atención médica. Hable con su proveedor de atención médica para conocer el diagnóstico, el tratamiento y el seguimiento.