

Ehlers-Danlos-Syndrom

Erklärung:

Trichterbrust / Kielbrust mit extremer Überelastizität von Haut, Bindegewebe, Gelenken.
Häufigkeit 1:5.000.

Ursache:

Synthesestörung von kollagenem Bindegewebe Typ V

Vererbbarkeit:

Mutation des Gens COL5A1 oder COL5A2

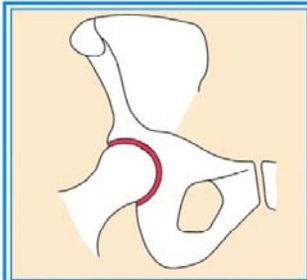
Kombination mit anderen Organfehlbildungen:

Hypermobilität der Fingergelenke, Handgelenke, Hüftgelenke

Ehlers-Danlos Syndrom mit weiteren Organveränderungen



Trichterbrust



Gelenkfehlbildungen

**Extreme
Überstreckbar-
keit in
verschiedenen
Körpergelenken**