

Klinik für Allgemein-, Viszeral und Kinderchirurgie
Funktionsbereich Kinderchirurgie
Universitätsklinikum Düsseldorf
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf



Bei dem Befund einer Trichterbrust/Kielbrust werden folgende apparative Untersuchungen benötigt:

1. Echokardiographie und EKG

2. Lungenfunktion (Bodyplethysmographie)

3. MRT-Thorax (*nativ= ohne Kontrastmittel*)

mit Angabe des:

- Haller-Index
- Correction-Index (1,2)

Wenn möglich, direkte Zusendung der Befunde/CD's durch die ärztlichen Kolleg*innen an:

*Universitätsklinikum Düsseldorf
Funktionsbereich Kinderchirurgie
z.Hd. Trichterbrust-Sprechstunde
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf*

Bei Fragen erreichen Sie das kinderchirurgische Sekretariat unter **0211-8118335** oder via E-Mail **trichterburst.kinderchirurgie@med.uni-duesseldorf.de**

Quellenangabe:

1. St. Peter SD, Juang D, Garey CL, Laituri CA, Ostlie DJ, Sharp RJ, u. a. A novel measure for pectus excavatum: the correction index. *Journal of Pediatric Surgery*. 1. Dezember 2011;46(12):2270–3.
2. Poston PM, Patel SS, Rajput M, Rossi NO, Ghanamah MS, Davis JE, u. a. The Correction Index: Setting the Standard for Recommending Operative Repair of Pectus Excavatum. *The Annals of Thoracic Surgery*. 1. April 2014;97(4):1176–80.