

Literatur

1. Alphonso N, Norgaard MA, Newcomb A et al (2005) Cor triatriatum: presentation, diagnosis and long-term surgical results. *Ann Thorac Surg* 80:1666–1671
2. Bhatia NL, Humphries J, Chandrasekaran K, Srivathsan K (2010) Atrial fibrillation ablation in cor triatriatum: value of intracardiac echocardiography. *J Interv Card Electrophysiol* 28:153–155
3. Bernhardt C, Seiler T, Kaulitz R et al (2003) Asymptomatisches Cor Triatriatum bei einer 2 1/4 Jahre alten Patientin. *Z Kardiol* 92:758–762
4. Das SN, Kiran U, Bhan A, Sahu T (2006) Perioperative management of cor triatriatum with congenitally corrected transposition of great arteries. *Ann Card Anaesth* 9(1):49–52
5. Herlong JR, Jaggars JJ, Ungerleider RM (2000) Congenital heart surgery nomenclature and database project: pulmonary venous anomalies. *Ann Thorac Surg [Suppl 4]* 69:56–69
6. Humpl T, Reineker K, Manlhiot C et al (2010) Cor triatriatum sinistrum in childhood. A single institution's experience. *Can J Cardiol* 26:371–376
7. Karthik S, Kelpis TG, Abela CB, Weerasena NA (2007) „Asthma“: an unusual presentation of cor triatriatum. *Hellenic J Cardiol* 48:50–52
8. Kazanci SY, Emami S, McElhinney DB (2012) Outcome after repair of cor triatriatum. *Am J Cardiol* 109:412–416
9. Lupinski RW, Shankar S, Wong KY et al (2001) Cor triatriatum: clinical presentation of 18 cases. *Asian Cardiovasc Thorac Ann* 9:106–110
10. Pisanti A, Vitiello R (2000) Wheezing as the sole manifestation of cor triatriatum. *Pediatr Pulmonol* 30:346–349
11. Simonneau G, Robbins IM, Beghetti M et al (2009) Updated clinical classification of pulmonary hypertension. *J Am Coll Cardiol* 54:43–54

Monatsschr Kinderheilkd 2012 · 160:1193 DOI 10.1007/s00112-012-2838-7
 © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2012

L. Tischler · F. Petermann

Lehrstuhl für Klinische Psychologie und Diagnostik, Zentrum für Klinische Psychologie und Rehabilitation, Universität Bremen

Erratum zu: Diagnostik von Rechenstörungen

Monatsschr Kinderheilkd (2012) 160:1001–1012
<http://dx.doi.org/10.1007/s00112-012-2755-9>

Die Autoren weisen darauf hin, dass die Angaben zur Intelligenzleistung in **Tab. 1** des obigen Beitrags nicht korrekt wiedergegeben sind. Richtig lauten die Angaben folgendermaßen (**Tab. 1**):
 Wir bitten, den Fehler zu entschuldigen.

Korrespondenzadresse

Prof. Dr. F. Petermann
 Lehrstuhl für Klinische Psychologie und Diagnostik, Zentrum für Klinische Psychologie und Rehabilitation, Universität Bremen
 Grazer Straße 6, 28359 Bremen
 fpeterm@uni-bremen.de

Tab. 1 Diagnostische Kriterien für Rechenstörung

	MAS (Forschungskriterien)	AWMF-Leitlinien (klinische Empfehlungen)	Praxisempfehlung der Autoren
Intelligenzleistung	IQ \geq 70	IQ \geq 70	IQ \geq 70
AWMF Arbeitsgemeinschaft der wissenschaftlichen medizinischen Fachgesellschaften e.V., IQ Intelligenzquotient, MAS multiaxiales Klassifikationsschema für psychische Störungen des Kindes- und Jugendalters			