

- 8. Larroche C, Cacoub P, Godeau P (1996) Castleman's disease. *Rev Med Interne* 17:1003–1013
- 9. Lerza R, Castello G, Truini M et al (1999) Splenectomy induced complete remission in a patient with multicentric Castleman's disease and autoimmune hemolytic anemia. *Ann Hematol* 78:193–196
- 10. Seco JL, Velasco F, Manuel JS et al (1992) Retroperitoneal Castleman's disease. *Surgery* 112:850–855
- 11. Symmers D (1921) Primary hemangiolymproma of the hemal nodes: an unusual variety of malignant tumour. *Arch Intern Med* 28:467–474
- 12. Testas P, Pigne A, Voinnesson A et al (1980) Angiofollicular lymphoid hyperplasia (Castleman's disease). First case of meso-sigmoid localisation (author's transl). *Chirurgie* 106:156–160
- 13. Wei BP, Taylor R, Chan YF et al (2004) Mesenteric Castleman's disease in childhood. *ANZ J Surg* 74:502–504

Chirurg 2013 · 84:425 DOI 10.1007/s00104-013-2510-3

Online publiziert: 16. Mai 2013 © Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2013

**M. Guba¹ · C. Bald² · A. Kleespies¹ · I. Klein³ · M. Loss⁴ · E. Matevossian⁵ · V. Müller⁶
D. Verghe⁷ · T. Breidenbach²**

¹ Klinik für Allgemeine-, Viszeral-, Transplantations-, Gefäß- und Thoraxchirurgie, Klinikum der Universität München, Campus Großhadern, München

² Deutsche Stiftung Organtransplantation, Region Bayern, München

³ Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie (Chirurgische Klinik I), Universitätsklinikum Würzburg

⁴ Klinik und Poliklinik für Chirurgie, Universität Regensburg

⁵ Chirurgische Klinik und Poliklinik, Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München

⁶ Chirurgische Klinik und Poliklinik, Universität Erlangen, Erlangen

⁷ Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie, Universität Würzburg

Erratum zu: Chirurgische Qualität der Organentnahme in Bayern

Chirurg (2013) 84:263–268

<http://dx.doi.org/10.1007/s00104-012-2456-x>

In der HTML-Version dieses Beitrages wurde der Name des Autors D. Verghe leider falsch geschrieben.

Wir bitten die korrekte Schreibweise zu beachten und den Fehler zu entschuldigen.

Die Redaktion

Korrespondenzadresse

Prof. Dr. M. Guba

Klinik für Allgemeine-, Viszeral-, Transplantations-, Gefäß- und Thoraxchirurgie, Klinikum der Universität München, Campus Großhadern, Marchioninstr. 15, 81377 München
Markus.Guba@med.uni-muenchen.de
