

89. Anderson H, Toms AP, Cahir JG et al (2011) Grading the severity of soft tissue changes associated with metal-on-metal hip replacements: reliability of an MR grading system. *Skeletal Radiol* 40(3):303–307
90. Hart AJ, Sabah SA, Bandi AS et al (2011) Sensitivity and specificity of blood cobalt and chromium metal ions for predicting failure of metal-on-metal hip replacement. *J Bone Joint Surg [Br]* 93(10):1308–1313
91. Tower SS (2010) Arthroprosthetic cobaltism: neurological and cardiac manifestations in two patients with metal-on-metal arthroplasty: a case report. *J Bone Joint Surg [Am]* 92(17):2847–2851
92. Ball ST, Pinsorsnak P, Amstutz HC, Schmalzried TP (2007) Extended travel after hip arthroplasty surgery. Is it safe? *J Arthroplasty* 22(6 Suppl 2):29–32
93. Freeman MA, Bradley GW (1983) ICLH surface replacement of the hip. An analysis of the first 10 years. *J Bone Joint Surg [Br]* 65(4):405–411
94. Gunther KP, Witzleb WC, Stiehler M, Kirschner S (2008) Revision surgery of hip resurfacing. *Orthopäde* 37(7):685–694
95. Grammatopolous G, Pandit H, Kwon YM et al (2009) Hip resurfacings revised for inflammatory pseudotumour have a poor outcome. *J Bone Joint Surg [Br]* 91(8):1019–1024
96. Munro JT, Masri BA, Duncan CP, Garbuz DS (2013) High complication rate after revision of large-head metal-on-metal total hip arthroplasty. *Clin Orthop Relat Res*. doi:10.1007/s11999-013-2979-6

Orthopäde 2013 · 43:79–91
DOI 10.1007/s00132-013-2252-4
Online publiziert: 12. Januar 2014
© Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2013

T.M. Parsons¹ · K. Satchithananda² · R. Berber¹ · I.A. Siddiqui¹ · E. Robinson¹ · A.J. Hart¹

¹ Institute of Orthopaedic and Musculoskeletal Science, Royal National Orthopaedic Hospital, University College London, Stanmore

² Department of Radiology, Charing Cross Hospital, Imperial College Healthcare NHS Trust, Imperial College London

Erratum zu: Magnetresonanztomographische Untersuchungen bei Problemen mit Metall-auf-Metall-Implantaten

In der HTML-Version des oben genannten Beitrags wurden leider T.M. Parsons, K. Satchithananda, R. Berber, I.A. Siddiqui und E. Robinson nicht als Koautoren genannt. Wir bitten darum, T.M. Parsons, K. Satchithananda, R. Berber, I.A. Siddiqui und E. Robinson als Koautoren zu zitieren und den Fehler zu entschuldigen.

Die Redaktion

Korrespondenzadresse

A.J. Hart

Institute of Orthopaedic and Musculoskeletal Science, Royal National Orthopaedic Hospital, University College London
Brockley Hill, HA7 4LP Stanmore
Middlesex, UK
a.hart@ucl.ac.uk

Die Online-Version des Originalartikels können Sie unter <http://dx.doi.org/10.1007/s00132-012-2036-2> finden.