Diagnostik und Behandlung von Abriebkrankungen in der Hüftendoprothetik

Diagnosis and Therapy of Particle Disease in Total Hip Arthroplasty

M. Müller, G. Wassilew, C. Perka

Literatur

6. Cross MB, Nam D, Mayman DJ. Ideal femoral head size in total hip arthroplasty balances stability and volumetric wear. HSS J 2012; 8: 270 – 274

Keywords
- total hip replacement
- particle disease
- wear particle
- revision total hip arthroplasty
- long term complications
- soft tissue reaction

Schlüsselwörter
- Hüftgelenkersatz
- Abriebkrankheit
- Abriebpartikel
- Revisionsendoprothetik
- Langzeitkomplikationen
- Weichgewebereaktion

VNR
2760512015147123786

Bibliografie
DOI http://dx.doi.org/10.1055/s-0035-1545827
Z Orthop Unfall 2015; 153: 213 – 216 © Georg Thieme Verlag KG Stuttgart · New York · ISSN 1864-6697

Korrespondenzanschrift
Priv.-Doz. Dr. med. Michael Müller
Charité · Universitätsmedizin Berlin
Centrum für Musculoskeletale Chirurgie
Klinik für Orthopädie/Klinik für Unfall- und Wiederherstellungs chirurgie
Charitéplatz 1
10117 Berlin
E-Mail: michael.mueller@charite.de

Centrum für Musculoskeletale Chirurgie, Klinik für Orthopädie/Klinik für Unfall- und Wiederherstellungs chirurgie, Charité – Universitätsmedizin Berlin

© Georg Thieme Verlag KG Stuttgart · New York · ISSN 1864-6697

Korrespondenzanschrift
Priv.-Doz. Dr. med. Michael Müller
Charité – Universitätsmedizin Berlin
Centrum für Musculoskeletale Chirurgie
Klinik für Orthopädie/Klinik für Unfall- und Wiederherstellungs chirurgie
Charitéplatz 1
10117 Berlin
E-Mail: michael.mueller@charite.de


References


62 Langton DJ, Sigadigunanule RP, Joyce TJ et al. The clinical implications of elevated blood metal ion concentrations in asymptomatic patients with MoM hip resurfactings: a cohort study, BMJ Open 2013; 3: e001541


81 Ries MD, Link TM. Monitoring and risk of progression of osteolysis after total hip arthroplasty. Instr Lect 2013; 62: 207–214


96 Munro JT, Masri BA, Duncan CP et al. High complication rate after revision of large-head metal-on-metal total hip arthroplasty. Clin Orthop Relat Res 2014; 472: 523 – 528
104 Su EP. Lysis in the well-fixed shell: “hold ‘em” or “fold ‘em”. Orthopedics 2010; 33: 650