

Kompodium 2017

Orthopädie / Unfallchirurgie

September 2017 · 14. Jahrgang · Seite 1 – 22

- | | |
|--|---|
| <p>3 Editorial</p> <p>6 Untere Extremität Hüfte: Diagnostische Wertigkeit von Hüftgelenkspunktionen bei liegendem Zement-Spacer
Judith Emmerich</p> <p>8 Untere Extremität Knie: Patella-Tendinopathie: Verschiedene Risikofaktoren tragen bei Elke Ruchalla</p> <p>9 Untere Extremität Knie: Relevante Faktoren für persistierende Schmerzen nach Kniegelenkersatz
Elke Ruchalla</p> <p>10 Untere Extremität Kniegelenk: medi auf dem DKOU-Kongress 2017</p> <p>12 Untere Extremität Sprunggelenk: Ambulant oder stationär? Ein postoperativer Vergleich von Sprunggelenksfrakturen Ingmar Rinas</p> <p>13 Untere Extremität/Obere Extremität Rehabilitation: Frühfunktionelle Therapie statt Gips</p> <p>13 Untere Extremität/Obere Extremität Sprunggelenk: Prävention und Therapie nach dem Tape-Prinzip</p> <p>14 Untere Extremität/Obere Extremität Ellenbogen: Epikondylitis – Physiotherapie am kosteneffektivsten
Anja Rieger</p> | <p>15 Obere Extremität Schulter: Frozen Shoulder – Patienten profitieren von aktiver Therapie Anja Rieger</p> <p>16 Obere Extremität Gicht: Positive Assoziation zwischen Gicht und Hüftfrakturen Maddalena Angela Di Lellis</p> <p>17 Obere Extremität Gicht: Subkutane Tophi und Gelenkschäden verschlechtern Gichtprognose Maddalena Angela Di Lellis</p> <p>18 Manuelle Medizin Interview: Unmittelbar etwas bewirken – Junge Ärzte entdecken die Manuelle Medizin</p> <p>18 Manuelle Medizin Rückenschmerz: Kreuzschmerzen bei Kindern immer häufiger</p> <p>19 Wirbelsäule/Endoprothetik Nicht-spezifischer Rückenschmerz: Was ist sinnvoll bei Diagnostik und Therapie?
Nach einer Pressemitteilung (DWG)</p> <p>20 Wirbelsäule/Endoprothetik Endoprothetik: Patientensicherheit und Versorgungsqualität im Fokus
Nach einer Pressemitteilung (DGOU)</p> <p>22 Schmerz CRPS: Ergotherapie verbessert Rehabilitation beim komplexen regionalen Schmerzsyndrom
Elke Ruchalla</p> |
|--|---|

Titelbild: © Kara/Fotolia.com