

Originalien/Original articles

- Frohberg U, Mazock JB:
A review of morbidity associated with bone harvest from the proximal tibial metaphysis 63
Ein Überblick über die Morbidität bei Knochenentnahme aus der proximalen Tibia
- Eckardt A, Swennen G, Brachvogel P:
Das autologe Rippentransplantat zur Überbrückung von Kontinuitätsdefekten des Unterkiefers. Langzeitergebnisse nach Kontinuitätsresektion im Säuglingsalter 66
Autologous rib graft for restoration of continuity defects of the mandible. Long-term results after continuity resection in infancy
- Driemel O, Buch RSR, Dammer R, Reicheneder C, Reichert TE, Pistner H:
Metallische Halbandoprothesen zum Ersatz des Kiefergelenkkopfes. Vergleich funktioneller und ästhetischer Langzeitergebnisse mit und ohne Rekonstruktion 71
Metallic condylar head prostheses to replace the temporomandibular joint. Comparison of functional and aesthetic long-term results with or without reconstruction
- Neff A, Kolk A, Meschke F, Deppe H, Horch H-H:
Kleinfragmentschrauben vs. Plattenosteosynthese bei Gelenkwalzenfrakturen. Vergleich funktioneller Ergebnisse mit MRT und Axiographie 80
Small fragment screws vs. plate osteosynthesis in condylar head fractures. A comparison of functional results based on MRI and axiography
- Nitsch A, Patyk A, Schwartz P, Merten H-A:
Einfluss unterschiedlicher Anrührflüssigkeiten auf die mechanischen und mikromorphologischen In-vitro-Eigenschaften von Hydroxylapatizement 89
Influence of different mixing fluids on mechanical and micromorphological in vitro qualities of hydroxyapatite cement
- Ploder O, Oeckher M, Klug C, Voracek M, Burggasser G, Czerny C:
Isolierte Orbitabodenfrakturen. Korrelation von CT-Vermessungsdaten und ophthalmologischen Daten 95
Isolated fractures of the orbital floor. Correlation of CT-based measurement and ophthalmologic data
- Mischkowski RA, Siessegger M, Lazar F, Zöller JE:
Die Chemodenervation mit Botulinumtoxin bei Masseterhypertrophie. Ergebnisse einer Behandlungsserie 101
Chemodenervation with botulinumtoxin in masseteric hypertrophy. Results of a treatment series