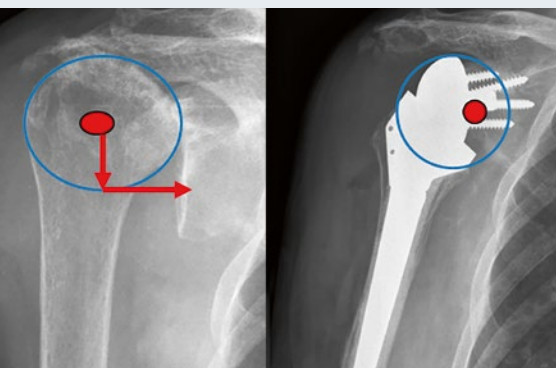




12 „Plötzlich 12 cm größer ...“

Bechterew-Patient Ludwig Hammel blickt zurück auf die Zeit nach seiner Aufrichtungsoperation vor zehn Jahren. Interview mit dem Operateur von damals, PD Dr. Heinrich Böhm.



26 Rasante Entwicklung ...

bei den künstlichen Schultergelenken in den letzten zehn Jahren: Mittlerweile stehen unzählige verschiedene Typen zur Verfügung. Die immer häufiger eingesetzten inversen Schulterprothesen unterscheiden sich stark.

Im Blickpunkt

12 „Einer der dankbarsten Eingriffe in der Wirbelsäulenchirurgie“

Korrekturspondylodese im Rückblick
Interview mit PD Dr. Heinrich Böhm aus Bad Berka

Medizin aktuell

16 Kongressbericht EULAR 2019 in Madrid

19 Schutzlos auf zwei Rädern – E-Scooter unterwegs
Interview mit Dr. Christoph Spering aus Göttingen

Literatur kompakt

20 Kreuzbandrekonstruktion I: Autograft ist für Revisionseingriffe zu bevorzugen

21 Kreuzbandrekonstruktion II: Keine Pluspunkte durch Kombinationsstrategie?

22 Frakturen als Osteoporose-Zeichen unterschätzt

22 Kortison-Dauertherapie fördert Infektionen – auch in niedriger Dosis

23 Primäre Gelenkhypermobilität: Nicht gerade harmlos

24 Stürze nach TEP-Operation häufig vermeidbar

Fortbildung

26 Große Vielfalt an inversen Schulter-Endoprothesen

Prothesentypen, Indikation, Operationstechniken und Resultate
Jörg Jerosch, Lars Victor von Engelhardt

32 Therapierefraktärer Fersenschmerz

Einsatz von Botulinumtoxin bei chronischer Plantarfasziitis
Stephan Grüner, Axel Schulz, Marcela Lippert-Grüner

So erreichen Sie uns

Verlagsredaktion
Dr. rer. nat. Carin Szostecki
E-Mail: carin.szostecki@springer.com
Telefon: 089 203043-1346
Fax: 089 203043-3-1346
Springer Medizin Verlag GmbH
Aschauer Straße 30
81549 München

Chefredaktion
Dr. med. Michael Pieper
Springer Medizin Verlag
Aschauer Straße 30
81549 München
Dr. med. Michael Strassmair
Zentrum für Handchirurgie
am Klinikum Starnberg
Osswaldstraße 1
82319 Starnberg

Hinweis

In dieser Ausgabe von ORTHOPÄDIE & RHEUMA finden Sie auf den Seiten 62/63 folgenden Medizin Report aktuell: IL-17A-Inhibition mit Secukinumab überzeugt bei axialer Psoriasis-Arthritis und ankylosierender Spondylitis

Hier steht eine Anzeige.



Hier steht eine Anzeige.

 Springer

Fortbildung

39 Von den Leitlinien vergessen

HIV-Infektion, HAART und Osteoporose

Thomas Seppel, Klaus M. Peters

42 CME: Differenzierte Bilddiagnostik statt Minimalismus

Bildgebung der Arthrose großer Gelenke im klinischen Alltag

Uwe Schütz

IGOST-Mitteilungen

52 Schmerzspitzen

Neuromodulation – interessiert das den Orthopäden?

53 Termine

Praxis konkret

54 Korrekt abrechnen bei Patienten aus dem Ausland

Checkliste der Kassenärztlichen Bundesvereinigung

55 Urteil mit erheblichen Auswirkungen

Der Bundessozialgericht zum Thema Honorarärzte

56 Ärztemangel bereitet weiterhin Sorgen

Die neue Statistik für 2018

57 Diese Fördergelder gibt es

Weiterbildung der Medizinischen Fachangestellten

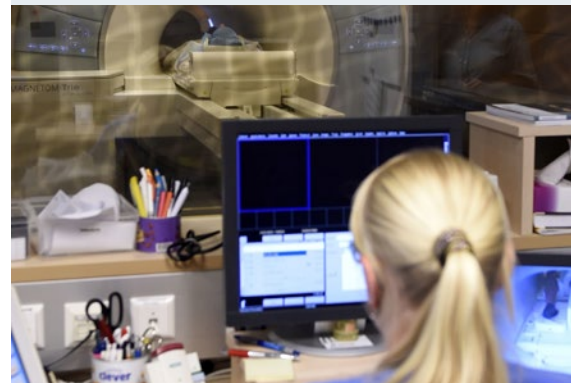
Prisma

64 Phagenforschung in Tiflis

Das Eliava-Institut in Georgiens Hauptstadt

66 Der besondere Fall

Jahrelange Odyssee einer 24-Jährigen findet ein Ende



42 CME: Zur Arthroseabklärung auch mal die MRT einsetzen

Bei der Arthroseabklärung ist eine profunde Diagnostik mittels spezifischer Bildgebung wichtig. Daher sollte nicht zu „minimalistisch“ röntgenorientiert agiert, sondern bedarfsorientiert auch die Schnittbildgebung genutzt werden.



55 Fördergelder für MFA

Bildungsschecks, Bildungsprämien oder Meister-BAföG – wenn sich medizinische Fachangestellte fortbilden, gibt es viele Förder- und Zuschussmöglichkeiten. Lesen Sie hier, was von Praxen in Anspruch genommen werden kann.

Rubriken

- 3 Editorial
- 8 Panorama
- 58 Industrieforum
- 67 Vorschau
- 67 Impressum

ePaper

Was Sie gerade auf Papier gedruckt in Händen halten, könnten Sie kostenlos auch digital als ePaper auf Ihrem Tablet oder Smartphone lesen: Die elektronische Ausgabe der ORTHOPÄDIE & RHEUMA finden Sie zusammen mit dem Zeitschriftenarchiv unter:

www.springermedizin.de/orthopaedie-und-rheuma

Titel



Höckerschwäne (Cygnus olor)

© thegarden / stock.adobe.com