

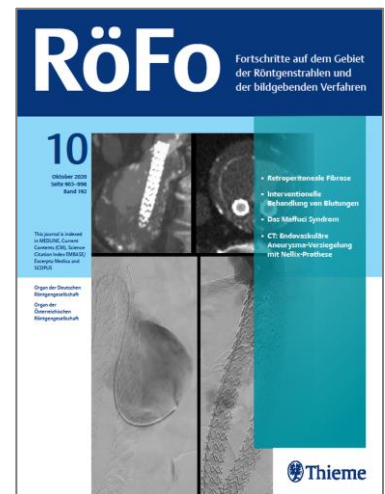
RöFo

Leserkreis: Radiologen und Nuklearmediziner in Klinik und Praxis

Ausgabe 9/2024

TERMINE

Erscheinungstermin: 03.09.2024
Anzeigenschluss: 29.07.2024
Druckunterlagenschluss: 07.08.2024
Liefertermin für Beilagen: 16.08.2024



Rubrik	Beitrag
Review	Remote operation of cross-sectional imaging devices as a new form of teleoperation: Structural, technical, regulatory, and qualification aspects in Germany
Review	Interventionelle Therapie des Beckenvenensyndroms
Review	Strukturierte Bild-Befundung von Wirbelkörperdegeneration und Bandscheibenschäden Binäre Bildkriterien und Vergleichsbilder für die systematische Bildanalyse bei den Berufskrankheiten 2108 und 2110 Teil 2: „Vergleichsbilder“
The Interesting Case	Falsch-positive multifokale PSMA PET/CT bei einem Patienten mit Prostatakrebs und Chronisch lymphatischer Leukämie
The Interesting Case	Große Ovarialmetastase beim Mammakarzinom: ein seltener Fall
Health Policy and Evidence Based Medicine	Promotional language in radiology publications: increasing use of "excellent", "favorable", "promising", "robust", and "unique"
Editorial	Alban Köhler – Ein Rückblick zu seinem 150. Geburtstag anhand seiner „Lebenserinnerungen“ und seiner Röntgenbücher
Pictorial Essay	Muster der regionalen Hirnatrophie und Quantifizierungsmethoden bei verschiedenen Arten von neurodegenerativen Erkrankungen mit führender Demenzsymptomatik

ANSPRECHPARTNER

Conny Winter • Advertising Manager
Tel. 0711/8931-509
E-Mail: conny.winter@thieme-media.de

Seite 1 von 2

Thieme Media
Pharmedia Anzeigen- und Verlagsservice
Rüdigerstr. 14 • 70469 Stuttgart

Consensus	Aktualisierung der Empfehlungen der AG Mammadiagnostik der Deutschen Röntgengesellschaft zur Durchführung der Mamma-MRT
Chest	German CheXpert Chest X-ray Radiology Report Labeler
Brennpunkt	JUNGES FORUM – What’s in the Shadows? Kunstgeschichtliche Methode für die radiologische Bildauswertung
Brennpunkt	KI – Deep-Learning-gestützte Triage von Thorax-Röntgenaufnahmen
Brennpunkt	Rhabdomyosarkom im Kindesalter: Histogramm-Analyse ist prädiktiv bedeutsam
Brennpunkt	KINDER – CT-Untersuchungen erhöhen das Krebsrisiko von Kindern und Jugendlichen
Brennpunkt	Kommentar zu „MAMMA – Brustkrebsscreeningprotokolle im Vergleich“
Brennpunkt	MAMMA – Brustkrebsscreeningprotokolle im Vergleich
Brennpunkt	Herzgefäße – ML-basierte fraktionale Flussreserve in der CT versus MR-Perfusionsmapping
Brennpunkt	Kommentar zu „KI – Deep-Learning-gestützte Triage von Thorax-Röntgenaufnahmen“
Brennpunkt	KI – Tiefe neuronale Netzwerke detektieren zuverlässig kolorektale Karzinome
Brennpunkt	HYBRID – Tracking von CAR-T-Zellen mit der PET/MRT
Brennpunkt	Die ABDOMEN-BECKEN – K-trans reflektiert strahleninduzierte Rektumschädigung
Brennpunkt	HERZ GEFÄßE – Strain-Analyse mit künstlicher Intelligenz
Brennpunkt	MAMMA – Wert und Einsatzfelder künstlicher Intelligenz beim Mammographie-Screening
Brennpunkt	INTERVENTION – Inoperables HCC: Hochdosis-Brachytherapie versus TACE
Forum Gesundheitsstrategie	Sie ist endlich da – die Verordnung des BMUV zur Lungenkrebsfrüherkennung

Änderungen bei den Themenplanungen behält sich die Redaktion vor.

ANSPRECHPARTNER

Conny Winter • Advertising Manager
Tel. 0711/8931-509
E-Mail: conny.winter@thieme-media.de

Seite 2 von 2