

PROGRAMM

RADIOLOGIE AKTUELL

Zentralnervensystem

Neueste Bildgebung und Diagnoseverfahren
Im Fokus: Neurodegeneration, Entzündung, Tumor

Muskuloskelettale Tumoren

Differenzierte multimodale Bildgebung

Hot Topics: Herz-CT und Lungenkrebs-Screening:
Was Sie jetzt wissen müssen!

Paralleles MTR-Fokusseminar:

spannende Fortbildung für
medizinisch-technische Radiologieassistent:innen
zu ZNS, Bewegungsapparat und Herz-CT/
Lungenkrebs-Screening

14/03/2026

**SALLES DE POLOGNE
LEIPZIG**

Qualitätssicherung durch



**Universitätsklinikum
Leipzig**
Medizin ist unsere Berufung.

akd Congress
& Events

Herzlich willkommen

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir bedanken uns sehr bei den Besuchern unserer letzten Radiologie-Aktuell-Ausgabe für die hervorragenden Evaluationsergebnisse und freuen uns darauf, Sie wieder im Leipziger Zentrum in den Salles de Pologne zu „Radiologie Aktuell 2026“ begrüßen zu dürfen. Eingebettet in den attraktiven Leipziger Stadtkern, und doch gut erreichbar, ist der festliche Veranstaltungsort nunmehr bewährtes Heim unserer jährlichen State-of-the-Art-Fortbildung geworden. Es ist auch die perfekte Gelegenheit für kollegiale Begegnungen und breiten Austausch mit unseren Partnern aus der medizinischen Industrie zu ihren brandaktuellen Produkten.

Anzeige

In der Fortschreibung der Themenschwerpunkte aus den vergangenen Jahren kommt 2026 die Diagnostik von ZNS-Erkrankungen und im zweiten Block die Bildgebung der muskuloskelettalen Tumore zum Zuge, die Ihnen von ausgewiesenen Spezialisten nahe gebracht werden wird. Dazu kommen zwei „Hot-Topic-Updates“ zu den Themen Coronar-CT und Lungenkrebscreening. Hierzu verstärken Leipziger Größen der Herzbildgebung und der Neuroradiologie das Radiologie-Aktuell-Team bei der wissenschaftlichen und organisatorischen Leitung. Aufgrund der großen Nachfrage wird es wieder einen Live-Stream für Online-Publikum geben.

Parallel werden wir auch wieder das überaus erfolgreiche MTR-Seminar zu verwandten Themen im modernen Loft im Dachgeschoss anbieten.

PD Dr. med. Jeanette Henkelmann
Prof. Dr. med. Karl-Titus Hoffmann
Prof. Dr. med. Timm Denecke

Dr. med. Simone Engelmann
Prof. Dr. med. Matthias Gutberlet
Antje Grieße, lfd. MTR

Universitätsklinikum Leipzig
radiologie.uniklinikum-leipzig.de

Tagungsinformationen

Tagungsort

Salles de Pologne
Hainstraße 16/18
04109 Leipzig

Parkmöglichkeiten

Hauptbahnhof
Höfe am Brühl
Markt

Wissenschaftliche Leitung Haupt- programm

Prof. Dr. med. Timm Denecke
Klinik und Poliklinik für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie des Universitäts-
klinikums Leipzig

Prof. Dr. med. Matthias Gutberlet
Abteilung für Diagnostische und Interventio-
nelle Radiologie, Herzzentrum Leipzig

Prof. Dr. med. Karl-Titus Hoffmann
Institut für Neuroradiologie, Universitätsklinikum Leipzig

Organisation

PD Dr. med. Jeanette Henkelmann
Klinik und Poliklinik für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Leipzig

Dr. med. Simone Engelmann
Institut für Neuroradiologie, Universitätsklinikum Leipzig

Leitung und Organisation MTR-Seminar

Antje Grieße
Klinik und Poliklinik für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie

In Kooperation mit dem



Anmeldung und Hotelreservierung

Aus organisatorischen Gründen ist eine Anmeldung vorab erforderlich. Bitte senden Sie Ihre Anmeldung mit beiliegendem bzw. online verfügbarem Formular direkt an:

Veranstalter

akd congress & events

Kristin Dönitz
Waldstraße 57
04105 Leipzig
Telefon: 0341 / 26 82 76 35
Telefax: 0341 / 26 82 76 36
Email: info@akd-congress.de

Website

radiologieaktuell.de

Tagungsgebühr inkl. Pausenversorgung

Niedergelassene ÄrztInnen und ChefärztInnen 120,00 €

angestellte FachärztInnen 90,00 €

AssistenzärztInnen 75,00 €

MTR 65,00 €

StudentInnen/MTR-SchülerInnen 15,00 €

Das **Symposium** wird wieder online übertragen. Bei der Online-Teilnahme verringert sich die Tagungsgebühr um 20 €. Das **MTR-Seminar** findet nur in Präsenz statt.

Die Anerkennung für die **Fortbildungspunkte** ist bei der Landesärztekammer beantragt.

Agenda

SAMSTAG, 14. MÄRZ 2026
SALLES DE POLOGNE
LEIPZIG

08.30	Registrierung	
09.00	ZNS	09.00-16.15 MTR-Seminar Seminargebühr: 65,00 €
12.10	Hot Topic I: Coronar-CT	
12.30	Mittagspause	
13.30	MSK-Tumore	
16.30 - 17.00	Hot-Topic II: Lungenkrebs-Screening	

Anzeige

Hauptprogramm

SAMSTAG, 14. MÄRZ 2026
SALLES DE POLOGNE
LEIPZIG

zns I - entzündung

Moderation:
A. Berlis, Augsburg | M. Gawlitza, Jena

- | | |
|-------|---|
| 09.00 | Begrüßung
T. Denecke, Leipzig |
| 09.05 | Bildgebung bei neurodegenerativen Erkrankungen - eine Übersicht
D. Lobsien, Chemnitz |
| 09.20 | Morbus Alzheimer - neue Therapien und neue Befunde
D. Kaiser, Dresden |
| 09.40 | Befundmuster Infektiöser ZNS-Erkrankungen
S. Weidauer, Frankfurt / Main |
| 10.00 | Autoimmun-Enzephalitiden
K. Schregel, Jena |
| 10.20 | Kaffeepause & Industrieausstellung |

zns II - entzündung

Moderation:
D. Lobsien, Chemnitz / K.-T. Hoffmann, Leipzig

- | | |
|-------|--|
| 10.50 | Multiple Sklerose: Update McDonald-Kriterien
C. Scherlach, Leipzig |
| 11.10 | Update Tumorbildgebung - neue WHO-Klassifikation
K. Engelland, Dresden |
| 11.30 | Spinale Tumoren
A. Berlis, Augsburg |
| 11.50 | Interventionen bei Subduralthämatom und Migräne - Neuer Horizont?
M. Gawlitza, Jena |

hot topic I

Moderation:
K. Lenk, Leipzig

- | | |
|-------|--|
| 12.10 | Coronar-CT - Was Sie jetzt wissen müssen!
M. Gutberlet, Leipzig |
| 12.30 | Mittagspause & Industrieausstellung |

Hauptprogramm

SAMSTAG, 14. MÄRZ 2026
SALLES DE POLOGNE
LEIPZIG

msk-tumoren I

Moderation:
S. Ebel, Leipzig / M. Wielpütz, Greifswald

- | | |
|-------|--|
| 13.30 | Strategien in der MSK-Tumorchirurgie - Von der Biopsie zur funktionellen Rekonstruktion
C. Kleber, Leipzig |
| 13.50 | Knöcherne Läsionen als Zufallsbefund - Red Flags und diagnostische Strategien
M. Mack, München |
| 14.10 | Weichteiltumoren richtig erfassen - MRT-Standards und diagnostische Fallstricke
J. Henkelmann, Leipzig |
| 14.30 | Hybridbildgebung und Verlaufsdiagnostik bei MSK-Tumoren - Von der Erstdiagnose zur Response
O. Sedlacek, Heidelberg |
| 14.50 | Diskussion |
| 15.00 | Kaffeepause & Industrieausstellung |

msk-tumoren II

Moderation:
J. Henkelmann, Leipzig

- | | |
|-------|--|
| 15.30 | Schlüsselregion Sakrum - Tumoren erkennen und einordnen
G. Engel, Göttingen |
| 15.45 | Vaskuläre Tumoren und Malformationen - Diagnostische Kniffe und therapeutische Strategien
H. Gößmann, Leipzig |
| 16.00 | Mehr als Schmerztherapie: Interventionelle Radiologie bei MSK-Tumoren
S. Ebel, Leipzig |
| 16.10 | Fall-Quiz
J. Bartels, Leipzig |
| 16.30 | Diskussion |

hot topic II

Moderation:
N. Nicolay, Leipzig

- | | |
|-------|---|
| 16.40 | Lungenkrebs-Screening - Was Sie jetzt wissen müssen!
M. Wielpütz, Greifswald |
| 17.00 | Schlußwort
T. Denecke, Leipzig |

MTR-Seminar

SAMSTAG, 14. MÄRZ 2026
SALLES DE POLOGNE
LEIPZIG

Moderation:
S. Linke / A. Griefe, Leipzig

09.00 Begrüßung
S. Linke / A. Griefe, Leipzig

das polytrauma

09.05 Traumabildgebung: Neurokranium und Schädel
S. Engelmann, Leipzig

09.25 Das Polytrauma aus Sicht des Anästhesisten
F. Fichtner, Leipzig

09.45 Das Polytrauma aus Sicht des Unfallchirurgen
N. Blankenburg, Leipzig

10.05 Das Polytrauma aus Sicht des Radiologen
J. Henkelmann, Leipzig

10.25 Kaffeepause & Industrieausstellung

der thorax

11.00 Anatomie im Röntgenbild
C. Schneider / L. Reißbaus / T. Heilfort, Leipzig

11.20 Anatomie im CT
J. Tscherkasov, Leipzig

11.40 Lungenkrebscreening
D. Günther, Treuenbrietzen

12.00 KI in der Radiologie
A. Schreyer, Brandenburg

12.20 Mittagspause & Industrieausstellung

das herz

13.30 Survival Guide Koronar-CT/ Herz-MRT
M. Gutberlet, Leipzig / S. Rosemeier, Leipzig

14.30 Kaffeepause & Industrieausstellung

15.30 Herzbildgebung - Tipps und Tricks im MRT
SIEMENS, Erlangen (Clausner)

die ausbildung

16.00 Praxisanleitung
Schüler 1. / 3. Jahr und Berufsanfänger

16.30 Schlusswort
S. Linke / A. Griefe, Leipzig

Referent:innen

J. Bartels

Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. A. Berlis

Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie, Universitätsklinikum Augsburg

N. Blankenburg

Klinik und Poliklinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Plastische Chirurgie, Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. T. Denecke

Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Leipzig

PD Dr. med. S. Ebel

Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Leipzig

Dr. med. G. Engel

Institut für Klinische und Interventionelle Radiologie, Universitätsmedizin Göttingen

Dr. med. K. Engellandt

Institut und Poliklinik für diagnostische und interventionelle Neuroradiologie, Universitätsklinikum Dresden

Dr. med. S. Engelmann

Institut für Neuroradiologie, Universitätsklinikum Leipzig

Dr. med. F. Fichtner

Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie, Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. M. Gawlitza

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie - Sektion Neuroradiologie, Universitätsklinikum Jena

Dr. med. H. Gößmann

Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Leipzig

A. Grieße

Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Leipzig

D. Günther

Radiologie, Johanniter-Krankenhaus Treuenbrietzen

Prof. Dr. med. M. Gutberlet

Abteilung für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Herzzentrum Leipzig

T. Heilfort

Medizinische Berufsfachschule, Fachbereich MTA, Universitätsklinikum Leipzig

PD Dr. med. habil. J. Henkelmann

Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. K.-T. Hoffmann

Institut für Neuroradiologie, Universitätsklinikum Leipzig

PD Dr. med. habil. D. Kaiser

Institut und Poliklinik für diagnostische und interventionelle Neuroradiologie, Universitätsklinikum Dresden

Prof. Dr. med. C. Kleber

Klinik und Poliklinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und Plastische Chirurgie, Universitätsklinikum Leipzig

PD Dr. med. K. Lenk

Klinik und Poliklinik für Kardiologie, Universitätsklinikum Leipzig

S. Linke

Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Leipzig

PD Dr. med. D. Lobsien

Institut für Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Chemnitz

Prof. Dr. med. M. Mack

Radiologie München eGbR

Prof. Dr. med. N. Nicolay

Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie, Universitätsklinikum Leipzig

L. Reißaus

Medizinische Berufsfachschule, Fachbereich MTA, Universitätsklinikum Leipzig

Dr. med. C. Scherlach

Institut für Neuroradiologie, Universitätsklinikum Leipzig

C. Schneider

Medizinische Berufsfachschule, Fachbereich MTA, Universitätsklinikum Leipzig

PD Dr. med. K. Schregel

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie - Sektion Neuroradiologie, Universitätsklinikum Jena

Prof. Dr. med. A. Schreyer

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Brandenburg a. d. Havel

Dr. med. O. Sedlacek

Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Heidelberg

J. Tscherkasov

Klinik und Poliklinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Leipzig

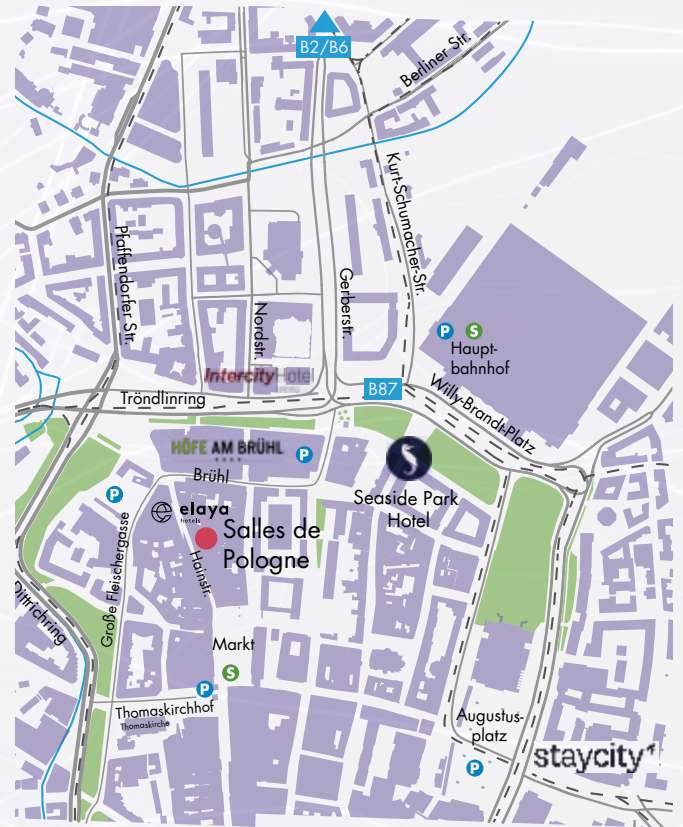
Prof. Dr. med. S. Weidauer

Institut für Neuroradiologie, Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. M. O. Wielpütz

Institut für Diagnostische Radiologie und Neuroradiologie, Universitätsmedizin Greifswald

Anzeige



250m

Parkmöglichkeiten

Große Fleischergasse
Q-Parkhaus Marktgalerie
Parkhaus Höfe am Brühl
Parkhaus am Hauptbahnhof
Q-Parkhaus Augustusplatz

Sponsoren

Standplan

Anzeige