

13.

RADIOLOGIE Kongress RUHR

JAHRESKONGRESS DER
RHEINISCH-WESTFÄLISCHEN
RÖNTGENGESELLSCHAFT e.V.

4.- 5. Nov. 2021

Messe Dortmund

www.radiologiekongress.ruhr

Veranstalter:



Partner:





**RADIOLOGIE
EINFACH, SICHER
UND EFFIZIENT**



Grußworte 4-5
Saalplan / Raumübersicht 6-7

PROGRAMM

Vortragsprogramm

Donnerstag, 4.11.2021 8
Freitag, 5.11.2021 13

MTRA-Programm

MTRA-Schülerprogramm, Donnerstag, 4.11.2021 10
MTRA-Fortbildung, Freitag, 5.11.2021 16

Industriesymposien und -workshops

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG 20
medavis Business Lounge 21
MED-KI Markplatz 22

Referierende 24

Ausstellerverzeichnis / Ausstellerplan 26-28

Kontakt / Impressum 30

Ankündigung 2022 30

Der Kongress im Internet: www.radiologiekongress.ruhr

Willkommen in Dortmund!



Sehr geehrte Damen und Herren,

der Radiologie Kongress Ruhr blickt auf eine lange Tradition zurück und hat sich als Jahreskongress der Rheinisch-Westfälischen Röntgen-gesellschaft e.V. weit über die Grenzen von NRW etabliert.

Die Radiologie stellt auch im zweiten Jahrhundert nach Ihrer Entdeckung ein überaus innovatives Fachgebiet dar, das faszinierende Einblicke in den menschlichen Organismus bietet. Die RWRG möchte als wissenschaftliche Gesellschaft zur Förderung von radiologischer Diagnostik, Strahlentherapie, Nuklearmedizin und Strahlenschutz beitragen.

Zweck unserer Gesellschaft ist es insbesondere die Fort- und Weiterbildung zu fördern. Mit dem Radiologie Kongress Ruhr erfüllt sie diesen Zweck nicht nur satzungsmäßig, sondern auch mit sehr viel Engagement und Weitsicht auf die Fragen unserer spannenden Disziplin. Gemeinsam mit der RKR Kongressfakultät, der Deutschen Röntgen-gesellschaft e.V. und der aktiven Beteiligung unserer Mitglieder können wir die Fortbildungsinhalte sehr aktuell und ansprechend gestalten. Die rege Teilnahme am Radiologie Kongress Ruhr zeigt, dass dieses Vorgehen sinnvoll und zielführend ist.

Nach einem Jahr der coronabedingten Pause zeigt sich 2021 die RWRG gemeinsam mit dem Netzwerk MedEcon Ruhr für dieses Format in Verantwortung stehend. Die Wichtigkeit von Begegnung und Austausch auf einem Kongress

zwischen den Medizinerinnen und Mediziniern, wie aber auch zwischen der Industrie und mit dem medizinischen Nachwuchs hat uns zu einer Durchführung in Präsenzform motiviert.

Das in diesem Jahr neue Konzept des RKR, welches den Anforderungen durch die Corona Pandemie gerecht wird, ist eine enorme Herausforderung. Trotz allem ist es mit größeren Räumlichkeiten, einem umfassenden Anmeldeverfahren, der Anwendung der 2G-Regel und vielem mehr gelungen an einer Durchführung festzuhalten.

Ein Dank gehört an dieser Stelle nicht nur unserem Kongresspartner MedEcon Ruhr, sondern auch dem Team der Westfalenhallen, die diese Herausforderung mit großem Einsatz gemeistert haben.

Nun bleibt mir nicht mehr als Ihnen und uns allen einen spannenden und informativen Kongress zu wünschen, welcher in dieser Form ein großes Wiedersehen nach einer langen Zeit der Digitalformate darstellt.

Mit freundlichen Grüßen,
Ihr

Prof. Dr. Marco Das
Präsident der RWRG

Zurück in der Welt der Präsenzkongresse



Sehr geehrte Damen und Herren,

nach langer, pandemiebedingter Pause melden wir uns in diesem Jahr mit dem 13. RadiologieKongress Ruhr in Form eines Präsenzkongresses

bei Ihnen zurück. Dabei wird der Kongress auch in diesem Jahr an seiner Tradition festhalten und Ihnen das vielfältige Spektrum der Radiologie in einer kompakten Fortbildungsveranstaltung präsentieren.

Verankert in der Region, mit bundesweiter Anziehungskraft versammelt der Kongress hervorragende Referentinnen und Referenten, die Ihr Wissen gerne mit Ihnen teilen. Das Fortbildungsprogramm des diesjährigen Radiologie-Kongress Ruhr ist wie immer breit aufgestellt und deckt das Spektrum der diagnostischen und interventionellen Radiologie, Neuroradiologie und Kinderradiologie ab. Das Programm ist auch wie in den vergangenen Jahren so aufgebaut, dass vom Grundlagen- bis zum Spezialwissen für alle Lernenden etwas dabei sein wird.

Wie schon in den vergangenen Jahren werden wir auch über den Tellerrand des eigenen Faches hinaussehen und wollen über ethische und medikolegale Aspekte der künstlichen Intelligenz mit Ihnen diskutieren. Für Anfänger und Fortgeschrittene in der interventionellen Radiologie haben wir am Freitag Simulatorkurse organisiert.

Das im Jahr 2019 neu ausprobierte Format „Meine schönsten Fehler“ wird in diesem Jahr ebenfalls fortgesetzt. Wenn etwas schief geht, ist der Aha-Effekt häufig doch der Größte. Nicht zuletzt die positive Resonanz von 2019, wie auch die hervorragend aufbereiteten Fälle und die Mitarbeit der Referentinnen und Referenten haben uns dazu bewogen Ihnen dieses Format auch in diesem Jahr anzubieten.

Eingerahmt wird das Programm durch eine große Industrieausstellung, die mit eigenen Sitzungen das wissenschaftliche Programm bereichern wird. Wir freuen uns über die Bereitschaft der Industrieunternehmen diesen Kongress mit Ihrer Teilnahme weiterhin zu unterstützen.

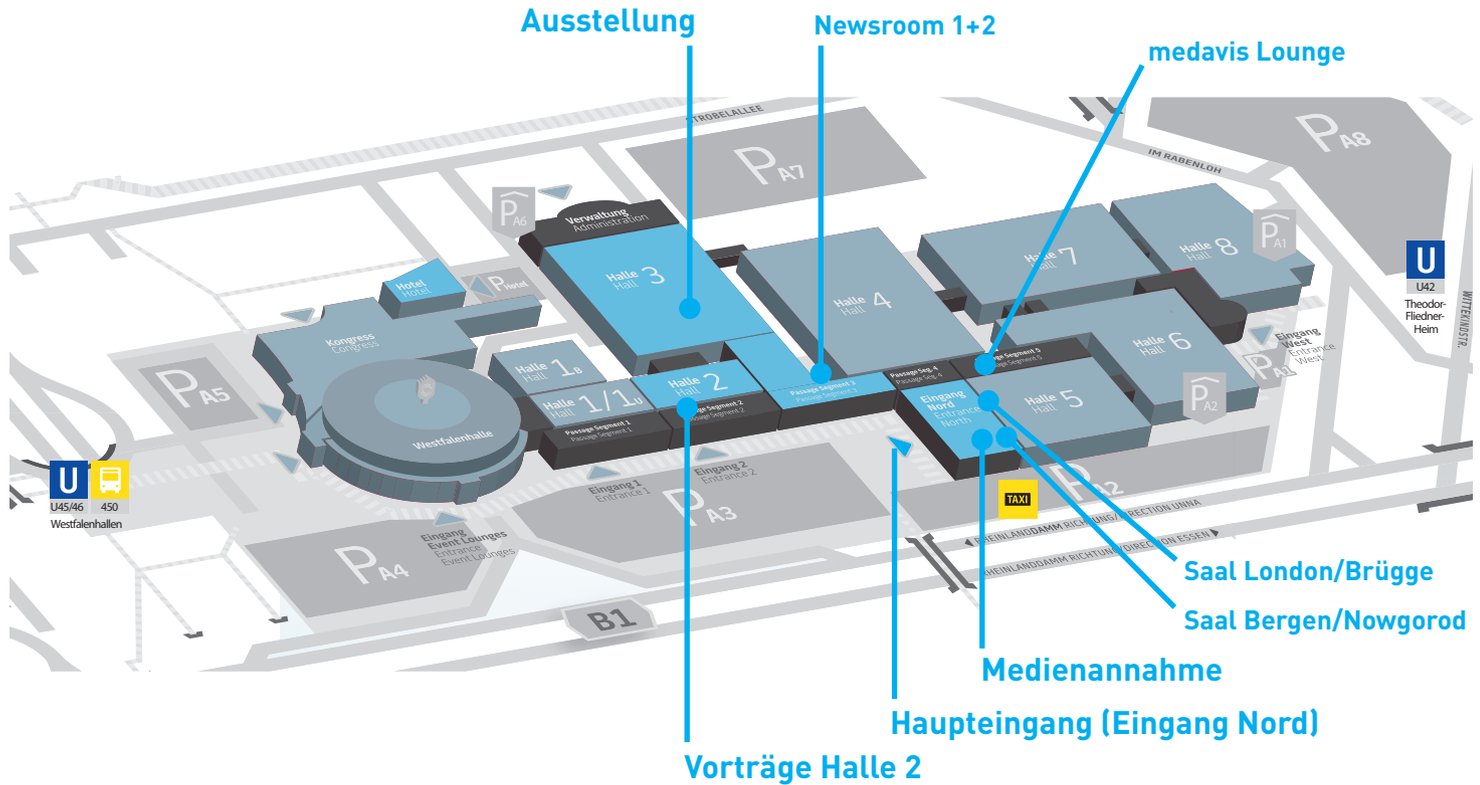
Gemeinsam mit der RWRG, dem Netzwerk MedEcon Ruhr und den Westfalenhallen können wir trotz andauernder Pandemie eine sichere Durchführung gewährleisten.

Die ganze Bandbreite der Radiologie an einem Ort, mit ausreichend Raum und Zeit für persönlichen Austausch: Kommen Sie miteinander ins Gespräch beim Radiologie-Kongress Ruhr! Ich wünsche uns allen einen erfolgreichen und spannenden Kongress.

Mit besten Grüßen,
Ihr

Prof. Dr. Stefan Rohde
Kongresspräsident

ÜBERBLICK



Saalplan/Raumübersicht

Saal Bergen/Nowgorod

Saal London/Brügge

● Medienannahme

● Info/Tageskasse



4. - 5. Nov. 2021
Messe Dortmund

Haupteingang
›Eingang Nord‹

medavis Lounge

Passage

Newsroom 1+2



Halle 2

Vortragsprogramm Donnerstag, 4.11.2021,
8 CME-Punkte (Kategorie A)

08:45 - 09:00 **Eröffnung des 13. Radiologie-Kongresses Ruhr**
Prof. Dr. Stefan Rohde, Dortmund
Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg

09:00 - 11:00 Muskuloskeletale Radiologie I

Vorsitz: Univ. Prof. Dr. med. Werner Weber, Bochum
Prof. Dr. Stefan Rohde, Dortmund

09:00 Komplexe Frakturen
Dr. Simon Pätzholz, Bochum

09:45 AO-Klassifikation, WS-Frakturen
Dr. Christoph Heute, Bochum

10:25 Weichteilinfektionen
Dr. med. Leonie Götz, Berlin

11:00 - 11:45 *KAFFEPAUSE*
und Besuch der Industrierausstellung

11:45 - 12:45 Muskuloskeletale Radiologie II – MSK meets Neuroradiologie

Vorsitz: Prof. Rainer Erlemann, Dinslaken
Prof. Dr. Volkmar Nicolas, Bochum

11:45 WS-Tumoren
Prof. Rainer Erlemann, Dinslaken

12:15 Spinale Tumoren
Prof. Dr. Elke Hattingen, Frankfurt am Main

12:45 - 14:30 *MITTAGSPAUSE*
und Besuch der Industrierausstellung

14:30 - 16:00 Onkologische Bildgebung I – Onkologie systematisch GI-Trakt

Vorsitz: Prof. Dr. med. Johannes Weßling, Münster
Prof. Dr. med. Lars Grenacher, München

14:30 Ösophagus/Magen
Prof. Dr. med. Lars Grenacher, München

15:00 Dünn-/Dickdarm
Prof. Dr. Andreas Schreyer,
Brandenburg an der Havel

15:30 Rektum
Prof. Dr. med. Johannes Weßling, Münster

16:00 - 17:00 *KAFFEPAUSE*
und Besuch der Industrierausstellung

15:00 - 16:45 **Industriesymposium**
BOEHRINGER-INGELHEIM
Siehe Seite 20

17:00 - 18:30 Onkologische Bildgebung II – Onkologie systematisch Leber und Pankreas

Vorsitz: Prof. Dr. Kristina Ringe, Hannover
Prof. Thomas Lauenstein, Düsseldorf

17:00 Leber maligne
Prof. Dr. Kristina Ringe, Hannover

17:30 Leber benigne
PD. Dr. med. Guido Kukuk, Chur (Schweiz)

18:00 Pankreas solide
Prof. Thomas Lauenstein, Düsseldorf

Saal London/Brügge

Donnerstag, 4.11.2021,
8 CME-Punkte (Kategorie A)

09:00 – 11:00 Mammadiagnostik I

*Vorsitz: PD. Dr. Michael Püsken, Köln
N.N.*

09:00 Leitlinie Mammakarzinom
PD Dr. Michael Püsken, Köln

09:30 Aktueller Stellenwert der Tomosynthese
Prof. Dr. Stefanie Weigel, Münster

10:00 Mamma-CT, senologische Diagnostik in
einer neuen Dimension
Dr. Carsten Ridder, Dortmund

10:30 Aktueller Stellenwert der MR-Mammographie
Prof. Dr. Matthias Dietzel, Erlangen

11:00 – 11:45 *KAFFEPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*

11:45 - 12:45 Kopf-Hals-Radiologie I

*Vorsitz: Prof. Dr. med. Stefan Rohde, Dortmund
Prof. Dr. Bernd Turowski, Düsseldorf*

11:45 Speicheldrüsen
Prof. Dr. Bodo Kress, Frankfurt

12:15 Mundboden/Mundhöhle
Dr. med. Christina Loberg, Düsseldorf

12:45 – 14:30 *MITTAGSPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*

14:30 – 16:00 Interventionelle Radiologie I

*Vorsitz: Univ. Prof. Dr. med. Dieter Liermann, Herne
Prof. Dr. Ralph Kickuth, Würzburg
Prof. Dr. Marcus Katoh, Krefeld
Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg*

14:30 Biopsien und Draingen – Tipps und Tricks
für optimale Ergebnisse [mit TED]
Prof. Dr. David Maintz, Köln

15:00 Perkutane Behandlung der
Gallenwege – PTCD
Dr. med. Fabian Goerg, Dortmund

15:30 Transjugulärer Shunt und Biopsie
Prof. Dr. Jens Theysohn, Essen

16:00 – 17:00 *KAFFEPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*



Saal London/Brügge

17:00 – 18:30 Interventionelle Radiologie II

*Vorsitz: Univ. Prof. Dr. med. Dieter Liermann, Herne
Prof. Dr. Ralph Kickuth, Würzburg
Prof. Dr. Marcus Katoh, Krefeld
Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg*

17:00 Chemoembolisation bei Lebertumoren –
Übersicht der Verfahren, aktueller Stand
Prof. Dr. Jens Theysohn, Essen

17:20 Tumorablation – Mikrowelle, RFA etc.
was eignet sich für welchen Tumor? [mit TED]
Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg

17:40 Prostata Arterienembolisation
Prof. Dr. Marcus Katoh, Krefeld

18:05 Chemosaturation [mit TED]
Prof. Dr. Ralph Kickuth, Würzburg

Saal Bergen/Novgorod

Donnerstag, 7411.2021
MTRA-Schüler-Programm

Von Schülern
für Schüler

09:30 – 13:30 MTRA-Schüler-Programm Notfallradiologie

09:30 Anatomie: Welche Organe interessieren
mich im Notfall?
Tanja Puch, Dortmund

10:30 Was passiert denn vor der Radiologie?
Maximilian Dederichs, Essen

11:00 Quiz: Im Notfall – Hättest du es erkannt?
Jennifer Haferkamp, Essen

11:30 – 12:00 *KAFFEPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*

12:00 Schockraummanagement:
die Rolle der Radiologie
Tanja Puch, Dortmund

12:20 Kindernotfälle: Wenn die Kleinsten
Hilfe brauchen
Kai Gödde, Essen

12:45 – 14:30 *MITTAGSPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*



Saal Bergen/Novgorod

Donnerstag, 4.11.2021

Fit-für-den-Facharzt

5 CME-Punkte (Kategorie A)

Für
Ärztinnen und
Ärzte

14:00 – 15:00 FFF – Thorax I

Vorsitz: Prof. Dr. med. Stefan Diederich, Düsseldorf

14:00 Anatomische Grundlagen und didaktische Bildanalyse

Prof. Dr. Christoph Müller-Leisse, Mönchengladbach

14:30 Glossar Thoraxradiologie

Prof. Dr. Johannes Kirchner, Duisburg

15:00 – 16:00 KAFFEPAUSE

und Besuch der Industrieausstellung

16:00 – 17:30 FFF – Thorax II

Vorsitz: Prof. Dr. med. Stefan Diederich, Düsseldorf

16:00 Lungentumore

Prof. Dr. med. Stefan Diederich, Düsseldorf

16:30 Cardiothorakale Veränderungen [mit TED]

Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg

17:00 Pleurale Erkrankungen

Prof. Dr. Christoph Müller-Leisse, Mönchengladbach

17:45 – 18:45 FFF – Thorax III

Vorsitz: Prof. Dr. med. Stefan Diederich, Düsseldorf

17:45 Pneumonie

PD Dr. med. Hilmar Kühl, Kamp-Lintfort

18:15 Diffuse Lungenerkrankungen

Prof. Dr. Axel Goßmann, Köln

Newsroom 1 + 2

Donnerstag, 4.11.2021

RWRG
RHEINISCH-WESTFÄLISCHE
RÖNTGENGESELLSCHAFT E.V.

13:00 RWRG Mitgliederversammlung

15:45 – 17:15 Workshop für Niedergelassene

15:45 Radiologie meets Chirurgie – Korrelation von Bildgebung und therapeutischer Konsequenz in der Abklärung von Syndesmose und Peronealsehnen
PD. Dr. Sebastian Baumbach, München
Prof. Dr. Marc Regier, München

16:15 Wer? Was? Wann? – radiologische und nuklearmedizinische Herzdiagnostik für die Kardiologie
PD Dr. Stefan Perings, Düsseldorf
Dr. Susan Schahadat, Düsseldorf
Dr. Philipp Lux, Düsseldorf
PD Dr. Philipp Begemann, Düsseldorf



Herzlich willkommen zum
Abendempfang

auf dem
RadiologieKongress Ruhr 2021
in Halle 3 (Ausstellung)

**Donnerstag,
4. November
18:30 Uhr**

++ kostenfrei ++
keine zusätzliche
Anmeldung erforderlich

Präsentiert von:

MEDECON RUHR
Netzwerk der Gesundheitswirtschaft an der Ruhr


Westfalenhallen
Dortmund

BECKELMANN

 INFINITT

Halle 2

Vortragsprogramm Freitag, 5.11.2021,
10 CME-Punkte (Kategorie A)

8:00 - 10:00	Neuroradiologie I
<i>Vorsitz:</i>	<i>Univ. Prof. Dr. med. Werner Weber, Bochum Prof. Dr. med. Stefan Rode, Dortmund</i>
08:00	Schädelhirntrauma und Wirbelsäulenverletzung <i>Prof. Dr. Volkmar Nicolas, Bochum</i>
08:30	Venöse Verschlüsse: Anatomie und Erkrankungen <i>Dr. Friedrich Götz, Hannover</i>
09:00	Spinale Bildgebung bei Entzündungen! <i>Prof. Dr. Carsten Lukas, Bochum</i>
09:30	Toxische Enzephalopathie <i>Prof. Dr. med. Michael Forsting, Essen</i>

10:00 - 10:45 *KAFFEPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*

10:45 - 12:45	Neuroradiologie II
<i>Vorsitz:</i>	<i>Univ. Prof. Dr. med. Werner Weber, Bochum Prof. Dr. med. Michael Forsting, Essen</i>
10:45	Neuro-Implantate im CT und MRT [mit TED] <i>Prof. Dr. Jan Stefan Kirschke, München</i>
11:15	Tumoren der Hirnnerven <i>Prof. Dr. Marc Schlamann, Köln</i>
11:45	Gd-Ablagerungen: Fakten und Fiktion <i>Prof. Dr. Alexander Radbruch, Essen</i>
12:15	Thrombektomiedaten 2019 - 2020 <i>Prof. Dr. med. Stefan Rohde, Dortmund</i>

12:45 - 14:15 *MITTAGSPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*

12:45 - 13:45 **Lunchsymposium KI Marktplatz**
Siehe Seite 22

14:15 - 15:15	Thoraxdiagnostik I - Onko
<i>Vorsitz:</i>	<i>Prof. Dr. Stefan Diederich, Düsseldorf Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg</i>
14:15	Mediastinale Raumforderungen <i>Dr. Anna Janina Höink, Düsseldorf</i>
14:45	Seltene Lungentumore [mit TED] <i>Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg</i>

15:15 - 16:00 *KAFFEPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*

16:00 - 17:00	Thoraxdiagnostik II - Das onkologische Board
<i>Vorsitz:</i>	<i>Prof. Dr. Stefan Diederich, Düsseldorf Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg</i>
16:00	Fallbasierte Diskussion [mit TED] <i>Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg</i>

17:15 - 18:45	Thoraxdiagnostik III - Diffuse Lungenerkrankungen
<i>Vorsitz:</i>	<i>Prof. Dr. Stefan Diederich, Düsseldorf Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg</i>
17:15	Rheumatische und granulomatöse Erkrankungen <i>PD Dr. med. Hilmar Kühl, Kamp-Lintfort</i>
17:45	Idiopathische interstitielle Pneumonien <i>Dr. med. Jan Philipp Hering, Ibbenbüren</i>
18:15	Medikamenten-induzierte Lungen- veränderungen <i>Prof. Dr. med. Stefan Diederich, Düsseldorf</i>

Saal London/Brügge

Vortragsprogramm Freitag, 5.11.2021

08:00 – 10:00	Herz- und Gefäßdiagnostik I
<i>Vorsitz:</i>	<i>Prof. Dr. Thomas Schlosser, Essen Dr. Lars Kemper, Wuppertal</i>
08:00	Kardiomyopathien <i>PD Dr. Peter Hunold, Göttingen</i>
08:30	Myokarditis <i>Prof. Dr. Matthias Gutberlet, Leipzig</i>
09:00	Kongenitale Herzerkrankungen <i>Prof. Dr. Nasreddin Abomaali, Dresden</i>
09:30	Kardio-CT <i>PD Dr. Oliver Klass, Köln</i>

10:00 – 10:45 *KAFFEEPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*

10:45 – 12:45	Pädiatrische Radiologie I
<i>Vorsitz:</i>	<i>Prof. Dr. Christoph Malte Heyer, Bochum Prof. Dr. med. Gundula Staatz, Mainz</i>
10:45	Kindliche Verletzungen der unteren Extremitäten <i>Dr. Stefan Lemburg, Bochum</i>
11:15	Abdominaltrauma beim Kind <i>Dr. Kirsten Beitzel, Köln</i>
11:45	Nicht-akzidentelles Trauma beim Kind <i>Prof. Dr. Hans-Joachim Mentzel, Jena</i>
12:15	Bildgebung beim kindlichen Polytrauma <i>PD Dr. Ilias Tsiflikas, Tübingen</i>

12:45 – 13:45 *MITTAGSPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*

14:00 – 15:00	Recht und neue Technologien
<i>Vorsitz:</i>	<i>Prof. Dr. med. Adrian Ringelstein, Mönchengladbach Prof. Dr. Bernd Turowski, Düsseldorf</i>
14:00	Künstliche Intelligenz und Ethik in der Medizin <i>Dr. Minou Friele, Köln</i>
14:15	Medikolegale Aspekte künstlicher Intelligenz in der Medizin <i>Prof. Dr. Jens Prütting, Hamburg</i> Anschließend Podiumsdiskussion

15:00 – 15:45 *KAFFEEPAUSE
und Besuch der Industrieausstellung*

15:45 – 16:45	Uroradiologie I
<i>Vorsitz:</i>	<i>PD Dr. med. Lars Schimmöller, Düsseldorf PD Dr. Thorsten Persigehl, Köln</i>
15:45	PI-RADS fallbasiert <i>PD Dr. med. Lars Schimmöller, Düsseldorf</i>
16:05	Prostataläsion – Was tun? <i>PD Dr. Thorsten Persigehl, Köln</i>
16:25	Ovarialläsion – Was nun? <i>Dr. Theresa Mokry, Heidelberg</i>



17:00 – 18:30 **Meine schönsten Fehler**

*Vorsitz: Prof. Dr. Patrick Haage, Wuppertal
Prof. Dr. med. Adrian Ringelstein,
Mönchengladbach*

17:00 *N.N.*

17:15 *Dr. Philipp Gehrke, Wuppertal*

17:30 *Prof. Thomas Lauenstein, Düsseldorf*

17:45 *PD Dr. Paul Martin Bansmann, Köln*

18:00 *Dr. med. Alexander Riabikin, Aachen*

18:15 *Dr. Martin Schlunz-Hendann, Duisburg*



Saal Bergen/Novgorod

Freitag, 5.11.2021

08:00 – 17:00 Fortbildung für MTRA

08:00 – 10:00 MTRA – CT/MRT

08:00 Begrüßung

08:15 CT/MRT – Sequenzen und Phasen:
Was ist wichtig im Tumorstaging?
PD Dr. med. Hilmar Kühl, Kamp-Lintfort
Prof. Dr. med. Axel Wetter, Hamburg

09:15 Vermeidung und Umgang mit
KM-Zwischenfällen
Maximilian Dederichs, Essen

09:45 – 10:15 *KAFFEPAUSE*
und Besuch der Industrierausstellung

10:45 – 12:45 MTRA – Patientensicherheit

10:45 Neuro-Implantate im CT und MRT
N.N.

11:15 Dosismanagement – Konsequenz-
management: Umgang mit Pitfalls
Jennifer Haferkamp, Essen

11:45 Gd-Ablagerungen: Fakten und Fiktion
N.N.

12:15 Update – ESUR Guidelines
Johannes Ludwig, Essen

12:45 – 13:45 *MITTAGSPAUSE*
und Besuch der Industrierausstellung

13:45 – 15:00 MTRA – Digitaler Benefit

13:45 KI
Anton Quinsten, Essen

14:15 Remote Scanning
Anton Quinsten, Essen

15:00 – 15:30 *KAFFEPAUSE*
und Besuch der Industrierausstellung

15:30 – 17:00 MTRA – Thorax

15:30 Lungenscreening
Sandra Maier, Essen
Johannes Ludwig, Essen

16:00 Asbestscreening
N.N.

16:30 Hygiene in der Radiologie
Anette Saur, Essen

Für MTRA



Newsroom 1 + 2

Freitag, 5.11.2021

6 CME-Punkte (Kategorie C)

09:00 – 13:15 DeGIR Modul A – D Simulatorkurs „mit den Augen klauen“

- 09:00 Einführung (A.iliaca com.ipsilateral)
Prof. Dr. Marcus Katoh, Krefeld
- 09:30 A. iliaca com. oder ext. (kontralateral)
Prof. Dr. med. Marco Das, Duisburg [mit TED]
- 10:15 A.renalis [mit TED]
Prof. Dr. Ralph Kickuth, Würzburg
- 11:00 PAUSE
- 11:15 Traumatische Beckenblutung [mit TED]
PD Dr. med. Peter Isfort, Aachen
- 12:00 Uterusmyomembolisation
PD Dr. Patrick Freyhardt, Krefeld
- 12:45 TACE bei HCC
Prof. Dr. Dirk Blondin, Mönchengladbach
- 13:15 Abschluss des Workshops
PD Dr. med. Peter Isfort, Aachen

Für
Ärztinnen und
Ärzte



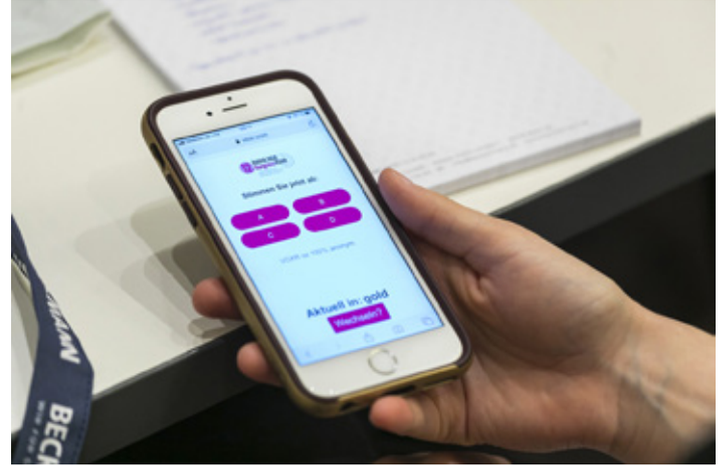
6 CME-Punkte (Kategorie C)

14:00 – 19:00 Simulatorkurs DeGIR Modul E – F

Vorsitz: Prof. Dr. Ansgar Berlis, Augsburg
Prof. Dr. Marcus Katoh, Krefeld

Moderation: Philipp Mennemeyer, Münster

- 14:00 Allgemeine Einführung
- 14:15 Einführung in die SIM (AIC ipsilateral)
Prof. Dr. Marcus Katoh, Krefeld
- 14:45 Sondierung supra-aortale Gefäße
Philipp Mennemeyer, Münster
- 15:30 Karotis-Stenting
Tobias Breyer, Dortmund
- 16:15 Thrombektomie 1
N.N.
- 17:00 PAUSE
- 17:15 Thrombektomie 2
Prof. Dr. Ansgar Berlis, Augsburg
- 18:00 Aneurysmacoiling
Prof. Dr. Ansgar Berlis, Augsburg
- 18:45 Abschluss des Workshops
Philipp Mennemeyer, Münster

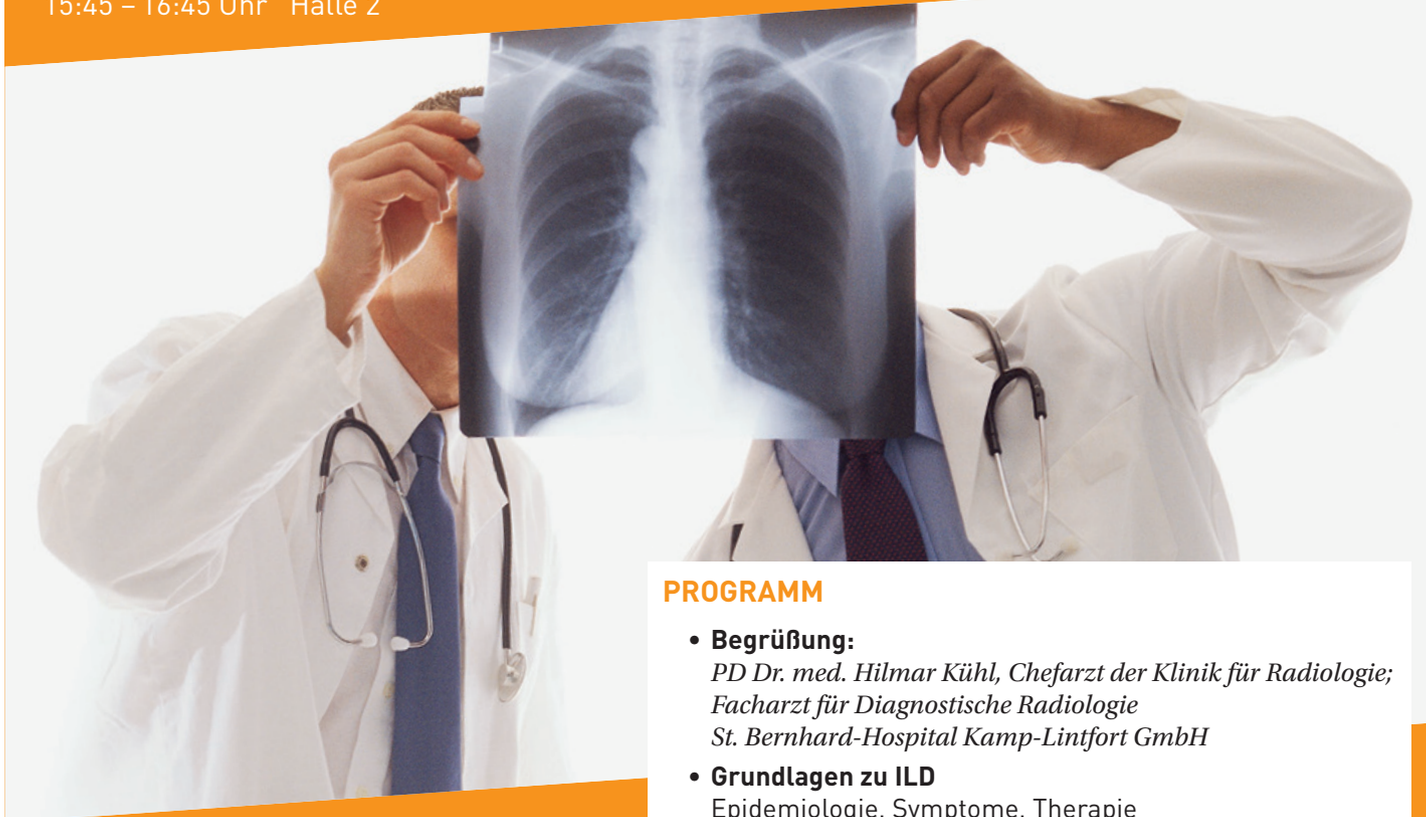




EINLADUNG ZUM SYMPOSIUM BEIM 13. RADIOLOGIEKONGRESS RUHR

Interstitielle Lungenerkrankungen (ILD) – Interdisziplinäre Betrachtung in Klinik und Praxis

Donnerstag, 4.11.2021,
15:45 – 16:45 Uhr Halle 2



PROGRAMM

- **Begrüßung:**
*PD Dr. med. Hilmar Kühl, Chefarzt der Klinik für Radiologie;
Facharzt für Diagnostische Radiologie
St. Bernhard-Hospital Kamp-Lintfort GmbH*
- **Grundlagen zu ILD**
*Epidemiologie, Symptome, Therapie
Sven Albrecht, Facharzt für Innere Medizin, Lungen- und
Bronchialheilkunde, Schlafmedizin, Allergologie,
Ambulantes Lungenzentrum Essen*
- **Diagnostische Verfahren**
*Klinische Diagnostik und Differentialdiagnostik der ILD
HRCT – Bedeutung in der Diagnose
PD Dr. med. Hilmar Kühl, Sven Albrecht*
- **Diskussion – Interdisziplinäre Zusammenarbeit**



**Boehringer
Ingelheim**



Wir begrüßen Sie zur medavis **Business Lounge**

Die zweitägige medavis Business Lounge bietet Ihnen eine Plattform zum **interdisziplinären Austausch** in geselliger Runde. Mit Unterstützung des medavis Produktportfolios werden Mehrwerte aufgezeigt und Prozesse ideal optimiert.

Aktives Netzwerken auf EntscheiderEbene.

Nutzen Sie die Zeit vor Ort um sich **exklusiv und kostenfrei** zu informieren und Ihr **Netzwerk** mit Ihren Kollegen und unseren Experten zu erweitern.

Das Veranstaltungsprogramm richtet sich an Verantwortliche und Führungskräfte radiologischer Einrichtungen, Berater und Systemadministratoren.

Zur Agenda: lounge.medavis.de

Wo finden Sie uns?

04. - 05. November 2021

9:00 bis 17:00 Uhr

Messe Westfalenhallen,

Eingang Nord,

Saal Soest

medavis 

Der Marktplatz für KI-Anwendungen

Auf dem RadiologieKongress Ruhr wurde der Teleradiologieverbund seinerzeit aus der Taufe gehoben, seitdem haben wir uns dort Jahr für Jahr mit neuen Ideen und Entwicklungen präsentiert. Viele unserer Netzwerkpartner haben uns dabei unterstützt und neue Verbundteilnehmer haben wir hier gewinnen können.

In unserem Symposium stellen wir diese Innovationen gemeinsam mit vier Partnern vor. Diese sind **ImageBiopsLab** mit Hüft- und Beckenvermessung, Kniearthrose, Beinlängevermessung sowie Knochenalterbestimmung. **Mediaire** mit einem Neuroradiologie-Paket inklusive Volumetrie, Läsionen und Aneurysmen. **Mbits imaging** mit VEObrain, einer automatisierten Perfusionsauswertung bei Schlaganfall und **Screenpoint Medical** mit Brustkrebsfrüherkennung.

Wir freuen uns sehr auf Ihr Interesse am Symposium und Ihren Besuch auf dem KI-Informationsmarktplatz, wo sie alle vier Partner und uns antreffen werden.

**Besuchen Sie unser Symposium am
05.11.2021 von 12:45 bis 13:45 Uhr in Halle 2**



www.med-ki.de



mediaire



SCREENPOINT
Medical



A - F

Abolmaali, Nasreddin, Prof. Dr. | *Dresden*
Bansmann, Paul Martin, PD Dr. med. | *Köln*
Baumbach, Sebastian, PD Dr. | *München*
Begemann, Philipp, PD Dr. | *Düsseldorf*
Beitzel, Kirsten, Dr. | *Köln*
Cohnen, Mathias, Prof. Dr. | *Neuss*
Das, Marco, Prof. Dr. med. | *Duisburg*
Dederichs, Maximilian | *Essen*
Diederich, Stefan, Prof. Dr. med. | *Düsseldorf*
Dietzel, Matthias, Prof. Dr. | *Erlangen*
Erlemann, Rainer, Prof. | *Dinslaken*
Forsting, Michael, Prof. Dr. med. | *Essen*
Friele, Minou, Dr. | *Köln*

G - J

Gehrke, Philipp, Dr. med. | *Wuppertal*
Gödde, Kai | *Essen*
Goerg, Fabian, Dr. med. | *Dortmund*
Gölz, Leonie, Dr. med. | *Berlin*
Goßmann, Axel, Prof. Dr. | *Köln*
Götz, Friedrich, Dr. | *Hannover*
Grenacher, Lars, Prof. Dr. med. | *München*
Gutberlet, Matthias, Prof. Dr. | *Leipzig*
Haage, Patrick, Prof. Dr. | *Wuppertal*
Haferkamp, Jennifer | *Essen*
Hattingen, Elke, Prof. Dr. | *Frankfurt*
Hering, Jan Philipp, Dr. med. | *Ibbenbüren*
Heute, Christoph, Dr.
Heyer, Christoph Malte, Prof. Dr. | *Bochum*
Höink, Anna Janina, Dr. | *Köln*
Hunold, Peter, PD Dr. | *Göttingen*
Isfort, Peter, PD Dr. med.

K - L

Kamper, Lars, Dr. med. | *Wuppertal*
Katoh, Marcus, Prof. Dr. | *Krefeld*
Kickuth, Ralph, Prof. Dr. | *Würzburg*
Kirchner, Johannes, Prof. Dr. | *Duisburg*
Kirschke, Jan Stefan, Prof. Dr. | *München*
Klass, Oliver, PD Dr. | *Köln*
Kress, Bodo, Prof. Dr. | *Frankfurt am Main*
Kühl, Hilmar, PD Dr. med. | *Kamp-Lintfort*
Kukuk, Guido, PD Dr. med. | *Chur (Schweiz)*
Lauenstein, Thomas, Prof. | *Düsseldorf*
Lemburg, Stefan, Dr. | *Bochum*
Liermann, Dieter, Univ.-Prof. Dr. med. | *Herne*
Loberg, Christina, Dr. med. | *Düsseldorf*
Ludwig, Johannes | *Essen*
Lukas, Carsten, Prof. Dr. | *Bochum*
Lux, Philipp, Dr. | *Düsseldorf*

M - Q

Maier, Sandra | *Essen*
Mentzel, Hans-Joachim, Prof. Dr. med. habil. | *Jena*
Mokry, Theresa, Dr. | *Heidelberg*
Müller-Leisse, Christoph, Prof. Dr.
Nicolas, Volkmar, Prof. Dr. | *Bochum*
Pätzholz, Simon, Dr. | *Bochum*
Perings, Christian, PD Dr. | *Düsseldorf*
Persigehl, Thorsten, PD Dr. | *Köln*
Prütting, Jens, Prof. Dr. | *Hamburg*
Puch, Tanja | *Dortmund*
Püsken, Michael, PD Dr. | *Köln*
Quinsten, Anton | *Essen*



R-S

Radbruch, Alexander, Prof. Dr. med. Ass. jur. | *Essen*
 Regier, Marc, Prof. Dr. | *München*
 Riabikin, Alexander, Dr. med. univ. | *Aachen*
 Ridder, Karsten, Dr. | *Dortmund*
 Ringe, Kristina, Prof. | *Hannover*
 Ringelstein, Adrian, Prof. Dr. med. | *Mönchengladbach*
 Rohde, Stefan, Prof. Dr. med. | *Dortmund*
 Saur, Annette | *Essen*
 Schahadat, Susan, Dr. | *Düsseldorf*
 Schimmöller, Lars, PD Dr. med. | *Düsseldorf*
 Schlamann, Marc, Prof. Dr. | *Köln*
 Schlosser, Thomas, Prof. Dr. | *Essen*
 Schlunz-Hendann, Martin, Dr. med. | *Duisburg*
 Schreyer, Andreas, Prof. Dr. | *Brandenburg an der Havel*
 Staatz, Gundula, Prof. Dr. med. | *Mainz*
 Stork, Alexander, PD Dr. | *Düsseldorf*

T-Z

Theysohn, Jens, Prof. Dr. | *Essen*
 Tsiflikas, Ilias, PD Dr. | *Tübingen*
 Turowski, Bernd, Prof. Dr. | *Düsseldorf*
 Weber, Werner, Prof. Dr. | *Bochum*
 Weigel, Stefanie, Prof. Dr. | *Münster*
 Weßling, Johannes, Prof. Dr. med. | *Münster*
 Wetter, Axel, Prof. Dr. med. | *Hamburg*

Aussteller	Stand Nr.
3H-Vision GmbH	4.12
Agfa Healthcare Germany GmbH	2.15
Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL	4.01
ASAHI INTECC Deutschland GmbH	4.01a
bender gruppe b.e. imaging gmbh	2.02
Bracco Imaging Deutschland GmbH.....	2.07
BW Plus Röntgen GmbH & Co. KG.....	3.04
Canon Medical Systems GmbH	2.05
contextflow GmbH	2.06
Dedalus HealthCare GmbH.....	2.12
Dispocard GmbH	2.03
Dr. Wolf, Beckelmann + Partner GmbH.....	3.05
DVTA e. V.	4.02
EXAMION GmbH	4.08
febromed GmbH.....	4.10

Aussteller	Stand Nr.
FUJIFILM Deutschland Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH.....	1.02
FUJIFILM Healthcare Deutschland GmbH.....	1.03
GE Healthcare Buchler GmbH & Co. KG	2.04
Gleamer	4.11
IASIS GmbH/MEDISPAC GmbH	2.16
imagebiopsylab.....	4.14
INFINITT Europe GmbH	3.06
Innovative Tomography Products GmbH.....	1.04
i-SOLUTIONS Health GmbH.....	2.14
Mammotome Leica Biosystems Deutschland GmbH	3.08
mbits imaging GmbH.....	4.16
medavis GmbH.....	2.01

→ → Fortsetzung auf Seite 26

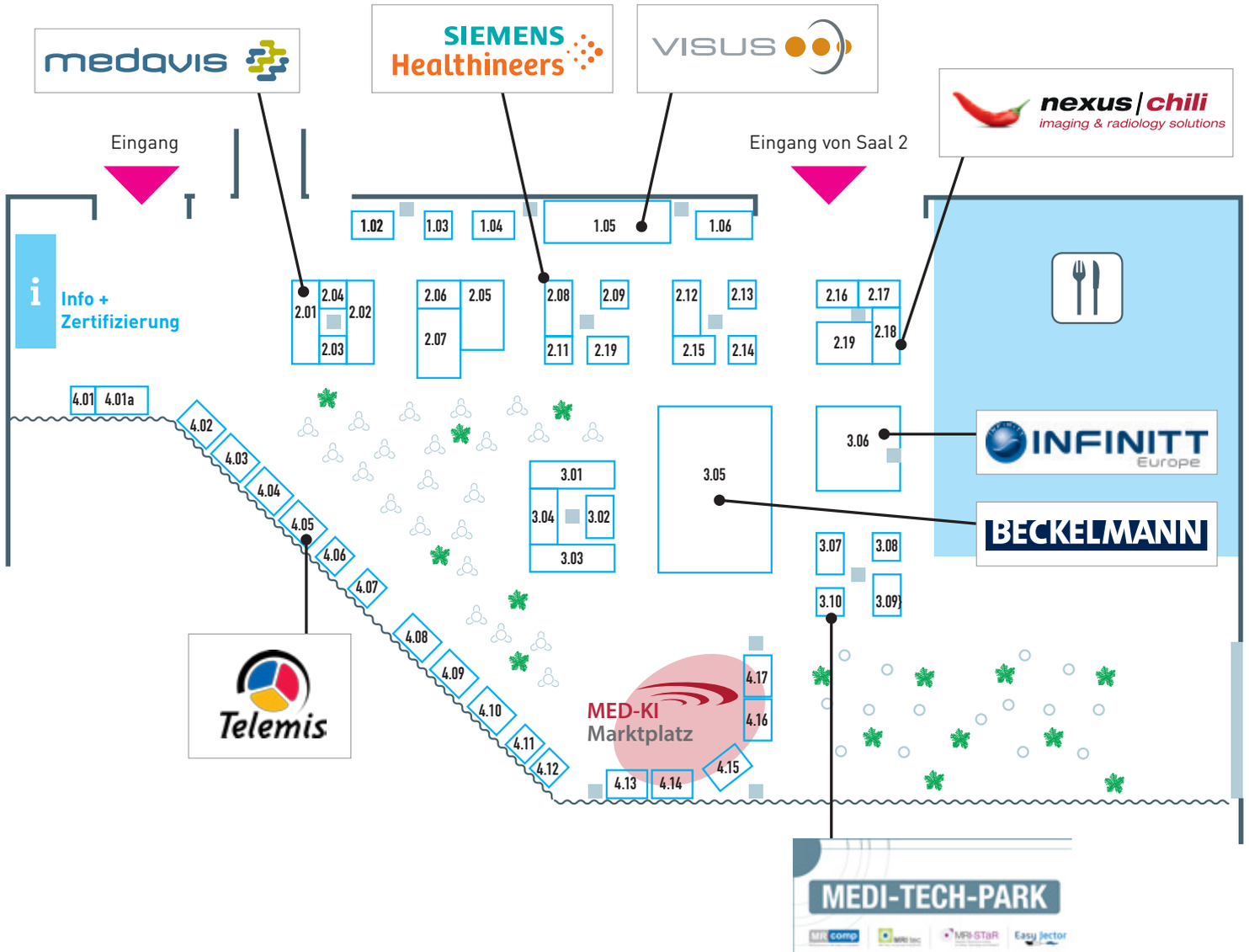


NEU:
Raumkonzept an
Pandemiesituation
angepasst!

Industrierausstellung

am Donnerstag 4.11. und Freitag 5.11.

HALLE 3



Aussteller

MedEcon Telemedizin GmbH.....	4.15
mediaire GmbH.....	4.17
Medisynt.....	4.09
Medi-Tech-Park	3.10
MEDTRON AG.....	3.03
Merit Medical GmbH	2.09
MEVA bildgebende Systeme GmbH & Co. KG	2.11
Mint Medical GmbH	4.06
Neo Q Quality in Imaging GmbH.....	4.04
NEXUS/CHILI GmbH	2.18
NICOLAB	2.13
PENTA/EDL.....	3.07
Penumbra Europe GmbH.....	3.02
Petermann GmbH	2.19

Stand Nr.

Aussteller

PharmaCept GmbH	4.07
Philips GmbH Market DACH	1.06
PVS Westfalen Süd	3.09
Saegeling Medizintechnik GmbH	2.10
Screenpoint	4.13
Siemens Healthcare GmbH	2.08
Telemis GmbH.....	4.05
Transatlantic Handelsgesellschaft Stolpe & Co. mbH	3.01
ulrich GmbH + Co. KG	2.17
VISUS Health IT GmbH	1.05
Vivai Software AG, MedStep	4.03

Stand Nr.



**DU**

DeepUnity

Die universelle klinische Plattform

Alle Teile ergeben ein großes Ganzes

Bestehende Radiologie IT-Lösungen sind für Fachbereiche und Abteilungen entwickelt worden. Doch im Laufe der Zeit sind die Grenzen zwischen ihnen verschwommen. So ist die herkömmliche Softwarelandschaft divers und kaum zu vereinbaren. DeepUnity löst dieses Problem. Es integriert zum Beispiel DICOM und Non-DICOM Daten und verbindet klinische mit radiologischen Abläufen. Barrierefrei, ohne Anwendungen wechseln zu müssen. Damit bringt es Lösungen zusammen.

Weiterführende Informationen auf

dedalusgroup.de

Kongresspräsident

Prof. Dr. Stefan Rohde (Dortmund)

Organisationsbüro, Ticketing und Industrieausstellung

MedEcon Ruhr GmbH

Christopher Wittmers

Tel. 0234 - 97836 - 75

wittmers@medecon.ruhr

Leif Grundmann

Tel. 0234 - 97836 - 75

grundmann@medecon.ruhr

Charlotte Arens

Tel. 0234 - 97836 - 40

arens@medecon.ruhr

Ausstellerservice – Veranstaltungsort

Messe Dortmund

Rheinlanddamm 200

44139 Dortmund

Herr Jürgen Regenitter

Tel. 0231 - 1204 - 261

juergen-regenitter@kongress-dortmund.de

Das Catering ist in der Tagungsgebühr enthalten.

Grafikdesign

RevierA GmbH

Agentur für Kommunikation, Essen

www.reviera.de

Bildnachweise:

Titel Hintergrund: goldkatze / photocase.de

Silhouette Ruhrgebiet: Sign / Fotolia.de +

Stenzel Washington / Adobestock.com + Instantly / Adobestock.com

Fotos vom RKR 2019: Thomas Rafalzyk



Stand des Programms: 18.10.2021

- Änderungen vorbehalten -

BECKELMANN

WIR SIND FÜR SIE DA

und freuen uns, Sie wieder persönlich begrüßen zu können.



**Kontrastmittel
& Medizinprodukte**



**Röntgen
& Medizintechnik**



**Praxis
& Bürobedarf**



**Umfassende
Fachberatung**



**Technische
Lösungen & Services**

**Besuchen Sie uns
an unserem Messestand!**



Dr. Wolf, Beckelmann & Partner GmbH

Robert-Florin-Str. 1 - 46238 Bottrop

Tel.: 02041 74 64 -0 - Fax: 02041 74 64 -99

info@beckelmann.de · www.beckelmann.de