

Einladung



The **Garmisch Symposium** International

Radiology and Integrated Diagnostics · Radiologie und Integrierte Diagnostik

19.–22.01.2022 · Garmisch-Partenkirchen

Aktualisierung Strahlenschutz &
Q-Kurse · 19.01.2022

www.garmisch-symposium.org

VERANSTALTER
Kongressverein für
Radiologische Diagnostik e.V.
und EUROKONGRESS GmbH GbR

ORGANISATION & INFORMATION
EUROKONGRESS GmbH
Tel. +49 (0) 89 - 210 98 60
garmisch-symposium@eurokongress.de



GRUSSWORT

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie wieder persönlich zum **Garmisch Symposium International 2022** vor Ort in Garmisch-Partenkirchen begrüßen zu dürfen. Die Balance zwischen Tradition und Innovation, zwischen High-End-Bildgebung und State-of-the-Art klinischer Medizin haben das Garmisch Symposium International zu einem Highlight im deutschen Kongresskalender gemacht.

Die Radiologie spielt eine zentrale Rolle in der Medizin und ist aus klinischen Entscheidungsprozessen nicht wegzudenken. Radiolog*innen tragen maßgeblich Verantwortung im klinischen Versorgungsteam der Patient*innen und steuern im interdisziplinären Setting gemeinsam mit den fachklinischen Kolleg*innen die Therapie mit hochpräziser Diagnostik und minimal-invasiven, bildgeführten Eingriffen. Genauso fließend wie der Übergang zu den fachklinischen Fächern sind heutzutage die Grenzen zwischen den Bildgebungsmodalitäten – MRT und CT – oft komplementär. Darüber hinaus ist die diagnostische Präzision abhängig von einer Fülle weiterer Datenquellen: bildgebende, klinische, laborchemische oder histopathologische Parameter werden im Sinne von *Integrated Diagnostics* für eine optimale Therapiesteuerung kombiniert. Wir haben uns daher entschieden, die Tradition der Trennung zwischen MRT- und CT-Kongress in Garmisch-Partenkirchen aufzuheben und Ihnen ein modalitätenübergreifendes, pathologiebasiertes Programm auf dem Wege zu *Integrated Diagnostics* anzubieten.



Neben der wissenschaftlichen Fortbildung mit praktisch relevantem Wissen für die direkte Anwendung in Klinik und Praxis werden in bewährter Weise technische Innovationen wie Photon Counting und die Niedrigfeld-MRT beleuchtet – auch diese im Sinne des neuen integrierten Zeitalters mit Blick auf optimierte Therapiesteuerung.

Aufgrund des sehr positiven Feedbacks bieten wir auch dieses Jahr Parallelveranstaltungen für MTRA sowie Ärzt*innen in Weiterbildung an. Behandelt werden das Schockraummanagement sowie die Versorgung schwerkranker erwachsener Patienten und Kinder. Diese Themen stellen uns alle immer wieder vor Herausforderungen und sind daher hochaktuell.

Zu Beginn des Kongressprogramms wird es wieder die Gelegenheit zur Aktualisierung der Fachkunde Strahlenschutz geben. Für die Q-Zertifizierungen durch die Deutsche Röntgengesellschaft bieten wir Kurse in der Kardiagnostik und erstmals auch in der Prostatabildgebung an.

Wir freuen uns sehr, Ihnen ein relevantes, facettenreiches Programm mit exzellenten Referentinnen und Referenten anbieten zu können und wünschen Ihnen einen anregenden und spannenden Kongress.

Wir freuen uns auf Sie!

J. Ricke . H. Hricak . A. G. Rockall . C. Hess . M. F. Reiser

FACULTY

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Jens Ricke

Klinik und Poliklinik für Radiologie
LMU Klinikum München

Prof. Dr. Dr. h.c. Hedvig Hricak

Department of Radiology
Memorial Sloan-Kettering Cancer Center,
New York, NY

Prof. Dr. Andrea G. Rockall

Department of Radiology
Imperial College, London

Prof. Dr. Christopher Hess

Department of Radiology
University of California San Francisco,
San Francisco, CA

Beratend

Prof. Dr. Dr. h.c. Maximilian F. Reiser

Klinik und Poliklinik für Radiologie
LMU Klinikum München

Wissenschaftliches Organisationskomitee

LMU Klinikum München

Prof. Dr. Clemens Cyran

PD Dr. Bastian Sabel

Prof. Dr. Max Seidensticker

Prof. Dr. Sophia Stöcklein

Wissenschaftliches Kursprogramm

Silke Brandauer

Dr. Adrian Curta

Dr. Bernd Erber

Dr. Matthias Fabritius

PD Dr. Philipp Kazmierczak

Dr. Vanessa Koliogiannis

PD Dr. Florian Schwarz

Dr. Olga Solyanik

Denise Steffinger

Prof. Dr. Bernd Wintersperger

Wissenschaftliches Kongresssekretariat

Klinik und Poliklinik für Radiologie
LMU Klinikum München

Marchioninstr. 15
D – 81377 München

Tel. +49 (0)89 - 4400 72750

Fax +49 (0)89 - 4400 78895

garmisch-symposium@med.uni-muenchen.de



PROGRAMMÜBERSICHT



Mittwoch, 19.01.2022

Garmischer Prostata-MRT Workshop Q1-/Q2-Kombinationskurs MR Prostatographie	
Zeit	Session
08:45	Technik, Durchführung und Anatomie der MRT der Prostata; Diagnostik des PCa aus urologischer Sicht
10:15	Kaffeepause
10:30	Detektion und lokales Staging des PCa; PI-RADS v2.1; aktuelle S3-Leitlinie
12:10	Mittagspause
13:00	Hands-on Teil 1; Pathologie des PCa; mpMRT-basierte Fusionsbiopsie; Was erwartet der Urologe vom Radiologen?; posttherapeutische Bildgebung inkl. Lokalrezidiv; aktive Überwachung
15:45	Kaffeepause
16:00	Rezidivdiagnostik des PCa und Ganzkörper-Staging; Pitfalls: Befunde, die man kennen sollte; hands-on Teil 2
18:30	Ende

Zertifizierungskurse Q1-Herz-CT und Q2-Herz-CT Gemeinsamer Vormittag Q1 + Q2		
Zeit	Session	Session
08:30	Aktuelle Leitlinien und Studien; Technik; KM; Strahlenschutz	
10:00	Kaffeepause	
10:15	Pathophysiologie und Diagnostik der KHK mittels Coronar-CTA; PostProcessing	
11:45	Mittagspause	
	Q1	Q2
13:00	Indikationsstellung und Patientenmanagement; prognostischer Stellenwert der Coronar-CTA	Präinterventionelle, postinterventionelle und postoperative Bildgebung
14:30	Kaffeepause	
14:45	Wie erstelle ich einen Coronar-CTA Befund?; interessante Fälle	Neue Techniken in der kardialen CT; akutes Aortensyndrom; häufige extrakoronare Befunde
16:15	Ende	

Detaillierte Informationen zum neuen Programm finden Sie unter www.garmisch-symposium.org

PROGRAMMÜBERSICHT

Mittwoch, 19.01.2022

Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gemäß § 48 StrlSchV

Zeit	Session
08:15	Beginn Aktualisierungskurs Teil 1 (Röntgendiagnostik)
10:00	Kaffeepause
10:15	Fortsetzung Teil 1
12:30	Mittagspause
13:30	Fortsetzung Teil 1
15:00	Kaffeepause
15:15	Fortsetzung Teil 1
16:00	Abschlussprüfung Teil 1
16:45	Ausgabe der Zertifikate – Teil 1
	Kaffeepause
17:00	Beginn Aktualisierungskurs Teil 2 (Nuklearmedizin & Strahlentherapie)
20:00	Abschlussprüfung Teil 2
20:45	Ausgabe der Zertifikate – Teil 1 & 2
	Ende

Dieser Kurs dient der Aktualisierung der Fachkunde bzw. der erforderlichen Kenntnisse gemäß § 48 StrlSchV und richtet sich an Ärzt*innen, MPE, MTA/MTRA und Personen nach § 145 StrlSchV mit sonstiger abgeschlossener medizinischer Ausbildung.

Parallelveranstaltung

Zeit	Session
17:00	Interaktive Fallbesprechungen Rektum MRT – strukturierte Befundung hands-on Handwurzel – Pearls & Pitfalls Update TNM Lungenkarzinom Onkologie – RECIST, iRECIST, PERCIST
18:30	Ende

Garmisch
Symposium
Begrüßungsabend
19:30 Uhr

PROGRAMMÜBERSICHT – SYMPOSIUM

Donnerstag, 20.01.2022	
Zeit	Session
08:15	Eröffnung
08:25	Highlight Session
10:10	Kaffeepause
10:40	Kardiovaskuläre Bildgebung
12:10	Mittagspause
14:00	Interaktives Filmreading MSK Herz/Thorax/Gefäße
15:00	Kaffeepause
15:30	Head and Neck
17:20	Ende

Freitag, 21.01.2022	
Zeit	Session
08:30	Lunge
10:00	Kaffeepause
10:30	Hepatobiliary & Pancreas
12:20	Mittagspause
14:00	MSK
15:30	Kaffeepause
16:00	Interaktives Filmreading Gehirn und Spinalkanal Abdomen
17:00	Ende

Samstag, 22.01.2022	
Zeit	Session
08:30	Women's Imaging
10:00	Kaffeepause
10:30	Polytrauma
12:00	Schlussworte
12:10	Ende des Symposiums

Freitag, 21.01.2022
Parallelveranstaltung

**Interaktive Session
für MTRA**
08:30 – 10:00

**Interaktive Session
für Ärzt*innen
in Weiterbildung**
10:35 – 12:05

TEILNAHMEGEBÜHREN / ANMELDUNG

Teilnahmegebühren Sonderveranstaltungen (19.01.2022)

Aktualisierungskurs Teil 1 gemäß §48 StrlSchV	205,00 €
Aktualisierungskurs Teil 1 & 2 gemäß §48 StrlSchV	225,00 €
Interaktive Fallbesprechungen ¹	90,00 €
Zertifizierungskurs Q1-Herz-CT ¹ / Zertifizierungskurs Q2-Herz-CT ¹	195,00 €
Garmischer Prostata-MRT Workshop ¹	280,00 €

Teilnahmegebühren Symposium (20.–22.01.2022)

Bei Anmeldung und Bezahlung	bis 31.10.2021	ab 01.11.2021
Leitende und niedergelassene Ärzt*innen in Kliniken, Selbständige in Praxen ²	675,00 €	765,00 €
Oberärzt*innen in Kliniken, angestellte Ärzt*innen in Praxen ³	578,00 €	645,00 €
Assistenz- / Fachärzt*innen in Kliniken ³	465,00 €	558,00 €
MTRA ³	265,00 €	333,00 €
Teilnehmende von Industrieunternehmen		1.200,00 €

Der Frühbuchertarif gilt nur bei Anmeldung und Bezahlung bis 31.10.2021. Ab dem 01.11.2021 wird automatisch der Normaltarif in Rechnung gestellt.

Die Teilnahmegebühren beinhalten den Eintritt zu den gebuchten wissenschaftlichen Sitzungen, Mittagessen und Kaffeepausen an den entsprechenden Tagen sowie die gesetzlich vorgeschriebene MwSt. Tageskarten für das Symposium sind je nach Verfügbarkeit nur vor Ort erhältlich.

Anmeldung

Die verbindliche Anmeldung und Bezahlung kann online unter www.garmisch-symposium.org erfolgen.

Eine schriftliche Bestätigung der verbindlichen Anmeldung folgt per E-Mail.

Stornierung

Informationen zu Stornierungsbedingungen und -gebühren finden Sie unter www.garmisch-symposium.org

¹ Begrenzte Teilnehmerzahl – Anmeldung nur im Rahmen der Gesamtanmeldung zum Kongress möglich.

² Diese Gebühr gilt nur für praktizierende Ärzt*innen, die in einer Klinik oder einer Praxis arbeiten.

³ Diese Gebühr ist nur gültig bei Vorlage der Bescheinigung für ermäßigte Tarife. Bitte laden Sie diese während der Online-Registrierung hoch.

ALLGEMEINE HINWEISE

Tagungsort

Kongresshaus Garmisch-Partenkirchen
Richard-Strauss-Platz 1
D – 82467 Garmisch-Partenkirchen

Kurs- und Kongresssprache

Vorträge und Diskussionen in Deutsch, einzelne Vorträge in Englisch.
Es wird keine Simultanverdolmetschung angeboten.

Industrieausstellung

Im Erd- und Obergeschoss des Kongresshauses findet von Donnerstag bis Samstag eine Industrie- und Buchausstellung statt.

Fortbildungspunkte

Für den Besuch der Kurse, des Symposiums und der Interaktiven Fallbesprechungen werden Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt. Die genaue Anzahl der Punkte wird rechtzeitig auf der Kongresshomepage veröffentlicht. Die Q-Kurse werden zusätzlich über die Deutsche Röntgengesellschaft zertifiziert.

Hotelreservierung

Ihre Hotelreservierung können Sie direkt über Garmisch-Partenkirchen Tourismus buchen. Informationen hierzu finden Sie unter www.garmisch-symposium.org.

Aktuelle Situation

Das Garmisch Symposium wird aktuell als Präsenzveranstaltung geplant. Die Situation sowie die geltenden Regularien werden stetig überprüft. Im Falle von notwendigen Änderungen werden diese umgehend auf der Kongresshomepage veröffentlicht.

Organisation und Information

EUROKONGRESS

Congress + Event + Exhibition Management

Schleissheimer Str. 2
D – 80333 München

Tel. +49 (0)89 - 210 98 60
Fax +49 - (0)89 - 210 98 698

garmisch-symposium@eurokongress.de
www.eurokongress.de

Haftungsausschluss

Der Veranstalter übernimmt keine Haftung für Unfälle, Personenschäden, Diebstahl, zusätzliche Kosten durch Änderung des Veranstaltungsdatums, -ortes, -programmes o. ä.

Veranstalter

Kongressverein für Radiologische Diagnostik e. V. und
EUROKONGRESS GmbH GbR

AGB, Datenschutz

Informationen zu den allgemeinen Geschäftsbedingungen und zum Datenschutz werden auf www.garmisch-symposium.org veröffentlicht.