

THEMENBLÖCKE

FISI HYBRID

Auf dem diesjährigen FISI werden die nachfolgenden Themenschwerpunkte behandelt:

- ▶ ENTWICKLUNG DER COMPUTERTOMOGRAPHIE
- ▶ UPDATE CT
- ▶ KOPF-/HALS-DIAGNOSTIK
- ▶ MSK
- ▶ KARDIOVASKULÄRE DIAGNOSTIK
- ▶ ABDOMINELLE DIAGNOSTIK
- ▶ THORAKALE DIAGNOSTIK

Innerhalb der einzelnen Sessions rücken spezifische Anwendungsgebiete und diagnostische Herausforderungen in den Fokus.

Sie haben die Möglichkeit, Ihr Wissen mittels einer Lernerfolgskontrolle via TED im Laufe der Veranstaltung zu überprüfen.



Das Programm und aktuelle Informationen unter

www.fisi-frankfurt.de

FISI 2025

26. Frankfurter Interdisziplinäres Symposium
für Innovative Diagnostik und Therapie

FISI HYBRID

UNIVERSITÄTS
MEDIZIN FRANKFURT
GOETHE-UNIVERSITÄT

STATE OF THE ART CT:
INNOVATION TRIFFT DIAGNOSTIK

17.–18. Oktober 2025

www.fisi-frankfurt.de

GRUSSWORT



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine große Freude, Sie im Namen der wissenschaftlichen Leitung ganz herzlich zum FISI 2025 – Frankfurter Interdisziplinäres Symposium für Innovative Diagnostik und Therapie – begrüßen zu dürfen!

Unter dem diesjährigen Leitthema „State of the Art CT: Innovation trifft Diagnostik“ widmet sich das FISI in seiner 26. Ausgabe vollumfänglich der Computertomographie – einem der dynamischsten und innovativsten Bereiche der radiologischen Bildgebung.

Wir präsentieren Ihnen ein vielseitiges und hochkarätiges Programm, welches das gesamte Spektrum der CT-Diagnostik abdeckt – von neuesten technischen Entwicklungen wie der Photon-Counting-Technologie und der Künstlichen Intelligenz über praxisrelevante Updates bis hin zu spezialisierten Anwendungen in Kopf-Hals-, Thorax-, Abdomen-, muskuloskelettaler und kardiovaskulärer Bildgebung.

Besonders freuen wir uns, dass das FISI auch 2025 wieder als Hybridveranstaltung stattfinden wird – sowohl vor Ort in Frankfurt am Main als auch Online. Diese Struktur erlaubt einem breiten nationalen und internationalen Publikum Zugang zu aktuellen Entwicklungen, Best Practices und interdisziplinärem Austausch.

Unser herzlicher Dank gilt bereits jetzt allen Mitwirkenden, Referierenden und Partnern, die mit ihrem Engagement zum Gelingen des Symposiums beitragen. Wir freuen uns auf spannende Diskussionen, inspirierende Vorträge und das persönliche wie digitale Wiedersehen mit Ihnen allen.

Mit den besten Grüßen und im Namen des gesamten wissenschaftlichen Teams

Thomas J. Vogl
Renate Hammerstingl
Christian Booz

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

VERANSTALTUNGSDATUM

Freitag und Samstag, 17.–18. Oktober 2025

Die Veranstaltung findet hybrid statt. Bei der Anmeldung können Sie unter Präsenz- oder Online-Teilnahme auswählen.

VERANSTALTUNGSORT

Universitätsmedizin Frankfurt
Vorlesungs- und Kongressbereich
Haus 22 · Hörsaal 22-1
Theodor-Stern-Kai 7 · 60590 Frankfurt

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Thomas J. Vogl
Dr. med. Renate Hammerstingl
PD Dr. med. Christian Booz
Universitätsmedizin Frankfurt
Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin

KONGRESSORGANISATION



KelCon GmbH · Anika Franz
Tauentzienstraße 1 · 10789 Berlin
Tel.: +49 (0)151 - 519 024 46 · Fax: +49 (0)30 - 679 66 88 55
E-Mail: a.franz@kelcon.de · www.kelcon.de

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG & CME-PUNKTE

Jeder Teilnehmer erhält eine Teilnahmebescheinigung. Die CME-Zertifizierung wird bei der Landesärztekammer Hessen beantragt.

INDUSTRIEAUSSTELLUNG

Während des Symposiums gibt es vor Ort die Möglichkeit, an einer Industrieausstellung teilzunehmen.

Qualitätssicherung durch



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

REGISTRIERUNGSGEBÜHR

Frühe Registrierung bis 30.08.2025

Fachärztin/-arzt	180 Euro
Ärztin/Arzt in Weiterbildung	150 Euro
MTR	70 Euro
Studierende (gegen Nachweis)	kostenfrei

Späte Registrierung ab 31.08.2025

Fachärztin/-arzt	220 Euro
Ärztin/Arzt in Weiterbildung	190 Euro
MTR	90 Euro
Studierende (gegen Nachweis)	kostenfrei

Registrierung am Veranstaltungstag

Fachärztin/-arzt	250 Euro
Ärztin/Arzt in Weiterbildung	220 Euro
MTR	100 Euro
Studierende (gegen Nachweis)	kostenfrei

Bei der Anmeldung können Sie unter Präsenz- oder Online-Teilnahme auswählen.



Jetzt online registrieren!

