

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

VERANSTALTUNGSDATUM

Freitag, 16. Oktober 2026

Samstag, 17. Oktober 2026

Die Veranstaltung findet hybrid statt.

VERANSTALTER

Universitätsmedizin Frankfurt

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. Ibrahim Yel

Universitätsmedizin Frankfurt

Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin

KONGRESSORGANISATION



KelCon GmbH · Heidrun Stefan

Tauentzienstraße 18A · 10789 Berlin

Tel.: +49 30 679 66 88 541 · Fax: +49 30 679 66 88 55

E-Mail: h. stefan@kelcon.de · www.kelcon.de

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG & CME-PUNKTE

Jeder Teilnehmer erhält eine Teilnahmebescheinigung.

Die CME-Zertifizierung wird bei der Landesärztekammer Hessen beantragt und voraussichtlich wie folgt bewertet:

Freitag, 16. Oktober 2026 6 Punkte

Samstag, 17. Oktober 2026 8 Punkte

Qualitätssicherung durch



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

REGISTRIERUNGSGEBÜHR

Frühe Registrierung bis 29.08.2026

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

Späte Registrierung ab 30.08.2026

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.

INDUSTRIEAUSSTELLUNG

Während des Symposiums haben Sie die Möglichkeit, an einer Industrieausstellung vor Ort teilzunehmen.



Jetzt online registrieren!

www.fisi-frankfurt.de

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Teilnahmebedingungen

Die Registrierungsgebühr fällt mit der Anmeldung an. Bei einer Absage der Veranstaltung seitens des Veranstalters aus organisatorischen oder sonstigen Gründen (außer bei höherer Gewalt) werden bezahlte Gebühren voll erstattet. Erfolgt eine – wenn auch unverschuldete – Absage des Teilnehmers bis zum 05.09.2025, so wird für die Stornierung eine Bearbeitungsgebühr i.H.v. 20,00 EUR einbehalten. Bei einer Stornierung nach diesem Zeitpunkt erfolgt keine Rückvergütung der Registrierungsgebühr. Eine Ersatzperson kann jedoch benannt werden. Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor. Bitte beachten Sie, dass die Teilnahme vor Ort nur unter Einhaltung der geltenden Hygienemaßnahmen möglich ist.

Haftung

Die Haftung des Veranstalters sowie der KelCon GmbH oder der von ihnen beauftragten Personen für Schäden, insbesondere für solche aus Unfällen, Beschädigungen, Verlust oder Diebstahl, ist – soweit gesetzlich zulässig – ausgeschlossen, es sei denn, dass der Schaden auf einem vorsätzlichen oder grobfahrlässigen Verhalten des Veranstalters oder seiner Erfüllungsgehilfen beruht.

Datenschutz

Für Ihre Anmeldung zur o.g. Veranstaltung ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Ihre Daten werden nur an Dritte weitergegeben, die direkt in den Veranstaltungsablauf involviert sind, und wenn der organisatorische Ablauf dies erforderlich macht. Unser Unternehmen behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben der Europäischen DSGVO und dem BDSG Neue Fassung. Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte unserer Datenschutzerklärung unter: <https://www.kelcon.de/de/datenschutzerklaerung>.

FISI 2026

27. Frankfurter Interdisziplinäres Symposium
für Innovative Diagnostik und Therapie

FISI HYBRID

UNIVERSITÄTS
MEDIZIN FRANKFURT
GOETHE-UNIVERSITÄT

MRT: MEHR SEHEN.
BESSER ENTSCHEIDEN.

16.–17. Oktober 2026

www.fisi-frankfurt.de

HERZLICH WILLKOMMEN

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

herzlich willkommen zum FISl 2026 – dem 27. Frankfurter Interdisziplinären Symposium für Innovative Diagnostik und Therapie!

Unter dem Leitthema „MRT: Mehr Sehen. Besser Entscheiden.“ widmet sich das diesjährige Symposium der Magnetresonanztomographie in ihrer ganzen klinischen Breite. Von Kopf/Hals über muskuloskeletale, kardiovaskuläre und viszerale Bildgebung bis hin zur Urogenital-Diagnostik erwartet Sie ein hochkarätiges Programm, bereichert durch Beiträge internationaler Gäste aus ganz Europa.

Auch 2026 findet das FISl hybrid statt, sowohl vor Ort in Frankfurt als auch online, und bleibt damit einem breiten Fachpublikum zugänglich. Begleitend laden unser Quiz-Format und der Get-Together-Abend zum kollegialen Austausch ein.

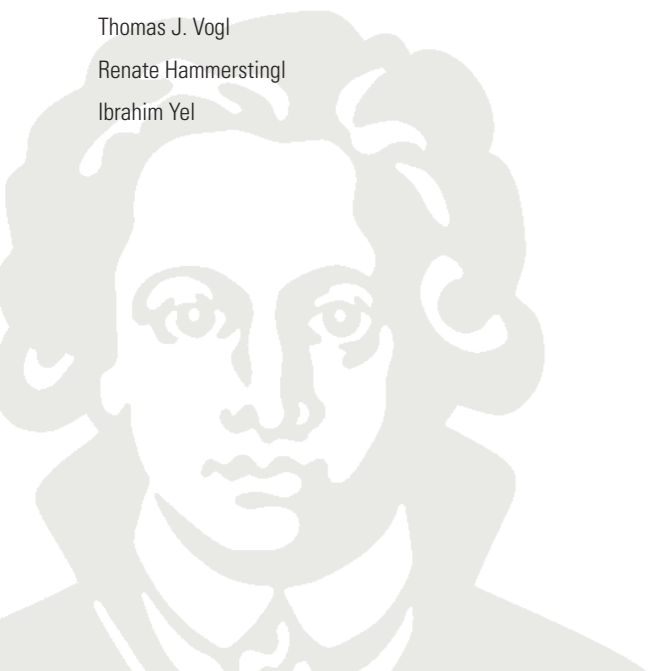
Wir laden Sie herzlich ein, an dieser besonderen Ausgabe des FISl-Symposiums teilzunehmen. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und darauf, gemeinsam neue Perspektiven in der MRT zu entdecken.

Mit herzlichen Grüßen

Thomas J. Vogl

Renate Hammerstingl

Ibrahim Yel



PROGRAMM Freitag, 16. Oktober 2026

FISl HYBRID

- 12.45 Registrierung (vor Ort und online)
- 13.00 Eröffnung
Vogl, Hammerstingl, Yel; Frankfurt/Main
- 13.05 Grußwort
Graf, Frankfurt/Main

SESSION 1 INDUSTRIEFORUM ARTEFICIAL INTELLIGENCE UND NACHHALTIGKEIT

Vorsitz: Vogl, Frankfurt/Main

- 13.10 Vorträge (Siemens Healthineers, Philips, GE Healthcare, Canon Medical)
- 13.50 Diskussionsrunde
- 13.55 **PAUSE**

SESSION 2 KOPF/HALS

Vorsitz: Stöver, Frankfurt/Main; Dörfler, Erlangen

- 14.00 Akute neurologische Symptome: Was die MRT wirklich entscheiden muss
Dörfler, Erlangen
- 14.20 Zerebrale Differenzialdiagnostik – Entzündung, Degeneration oder Therapieeffekt?
Hattingen, Frankfurt/Main
- 14.40 Raumforderungen der Nasennebenhöhlen
Vogl, Frankfurt/Main
- 15.00 Mundhöhlenkarzinome
Burck, Frankfurt/Main
- 15.20 Diskussionsrunde
- 15.25 Quiz 1 von 4
Gotta, Frankfurt/Main
- 15.30 **KAFFEPAUSE**

SESSION 3 MSK

Vorsitz: Yel, Frankfurt/Main; Booz, Frankfurt/Main

- 16.00 Superiores Labrum der Schulter
Yel, Frankfurt/Main
- 16.20 Pitfalls der Ellenbogendiagnostik
Mack, München
- 16.40 Hand: Carpus & TFCC
Grunz, Würzburg

PROGRAMM Freitag, 16. Oktober 2026

- 17.00 Groin Pain
Johnson, London
- 17.20 Wirbelsäulenverletzungen
Booz, Frankfurt/Main
- 17.40 Update: Sakroiliakalgelenk
Diekhoff, Berlin
- 18.00 Diskussionsrunde
- 18.05 Lernerfolgskontrolle
Yel, Frankfurt/Main
- 18.15 Quiz 2 von 4
Höhne, Frankfurt/Main
- 18.20 Zusammenfassung
- 18.30 **GET-TOGETHER**
- 19.00 Adjourn for the day – Ende des Tages

PROGRAMM Samstag, 17. Oktober 2026

FISl HYBRID

- 08.45 Registrierung (vor Ort und online)
- 08.55 Begrüßung (Vogl, Frankfurt/Main)

SESSION 4 KARDIO

Vorsitz: Martin, Frankfurt/Main

- 09.00 Kardiomyopathie: Basics für Radiologen
Ochs, Frankfurt/Main
- 09.20 Role of CMR in ischemic cardiomyopathy
D'Angelo, Messina
- 09.40 Entzündliche und rheumatische Myokarderkrankungen
Martin, Frankfurt/Main
- 10.00 Kardiale Raumforderungen
Mahmoudi, Frankfurt/Main
- 10.20 Diskussionsrunde
- 10.25 Quiz 3 von 4
Kostadinova, Frankfurt/Main
- 10.30 **KAFFEPAUSE**

PROGRAMM Samstag, 17. Oktober 2026

SESSION 5 VISZERAL

Vorsitz: Grenacher, München; Eichler, Frankfurt/Main

- 11.00 HCC: Von A bis Z
Eichler, Frankfurt/Main
- 11.20 Autoimmunpankreatitis
Grenacher, München
- 11.40 Richtiger Umgang mit Nierenläsionen
N.N.
- 12.00 Beckenläsionen: Adenomyose, Endometriose...
Gruber-Rouh, Frankfurt/Main
- 12.20 Diskussionsrunde
- 12.25 Quiz 4 von 4
Juergens, Frankfurt/Main

MITTAGSPAUSE

SESSION 6 SPECIALS

Vorsitz: Vogl, Frankfurt/Main

- 13.30 Mamma-MRT: Was Sie noch nie gesehen haben?
Müller-Schimpfle, Frankfurt/Main
- 14.00 Radiology & Olympia
Sconfienza, Mailand

SESSION 7 UROGENITAL

Vorsitz: Yel, Frankfurt/Main

- 14.30 Prostata-MRT: Was beeinflusst die Therapie?
Wenzel, Frankfurt/Main
- 14.50 Fehlerquellen und typische Fehlinterpretationen der Prostata
Bernatz, Frankfurt/Main
- 15.10 Harnblase und VIRADS
Reschke, Frankfurt/Main
- 15.30 Diskussionsrunde
- 15.35 Lernerfolgskontrolle
Yel, Frankfurt/Main
- 15.45 Quiz Auflösung und Preisverleihung
Gotta, Höhne, Kostadinova, Juergens, Yel; Frankfurt/Main
- 16.00 Zusammenfassung und Verabschiedung
Vogl, Frankfurt/Main
- 16.10 Ende der Veranstaltung