

18. FIT 2026

ANMELDUNG · FIT HYBRID · 16. OKTOBER 2026

KelCon GmbH · Heidrun Stefan · Tauentzienstraße 18A · 10789 Berlin
Tel.: 030 - 679 66 88 541 · Fax: 030 - 679 66 88 55 · h.stefan@kelcon.de

Rechnungsanschrift: Privatadresse Klinikadresse
 Prof. Priv.-Doz. Dr. med. Frau Herr
 Fachärztin/-arzt Ärztin/Arzt in Weiterbildung MTR

Name Vorname

Klinik / Firma

Abteilung

Straße

PLZ / Ort

Telefon E-Mail (wichtig für Teilnahme und Online-Zugang)

Ja, ich möchte Informationen zu weiteren Veranstaltungen in meinem Fachbereich über die Kongressorganisation per Post oder E-Mail empfangen. Diese Einwilligung kann ich jederzeit durch Mitteilung an die KelCon GmbH widerrufen.

Nein, ich wünsche keine Informationen zu anderen Veranstaltungen.

TEILNAHME

- Hiermit melde ich mich verbindlich zur Teilnahme vor Ort an.
 Hiermit melde ich mich verbindlich zur Teilnahme am Workshop an.
 Hiermit melde ich mich verbindlich zur Online-Teilnahme an.

Nach dem Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung.

KREDITKARTENZAHLUNG

Hiermit bevollmächtige ich die KelCon GmbH, die unten angegebene Kreditkarte mit dem Gesamtwert der auf diesem Formular gebuchten Leistungen zu belasten. Weiterhin bevollmächtige ich die KelCon GmbH, die Kreditkarte für Folgebelastungen oder -gutschriften zu verwenden.

VISA MASTERCARD / EUROCARD AMEX

Kartenummer

Gültig bis Name des Karteninhabers

Datum / Unterschrift

Mit meiner Unterschrift stimme ich den umseitig genannten Teilnahmebedingungen zu.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

VERANSTALTUNGSDATUM

Freitag, 16. Oktober 2026

Die Veranstaltung findet in hybrider Form statt.
Bei der Anmeldung können Sie zwischen Präsenz- und Online-Teilnahme wählen.

VERANSTALTUNGSORT

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

VERANSTALTER

Universitätsmedizin Frankfurt

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Simon Martin
Dr. med. Renate Hammerstingl
Prof. Dr. med. Thomas J. Vogl

Universitätsmedizin Frankfurt
Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin

KONGRESSORGANISATION



KelCon GmbH · Heidrun Stefan
Tauentzienstraße 18A · 10789 Berlin
Tel.: 030 - 679 66 88 541 · Fax: 030 - 679 66 88 55
E-Mail: h.stefan@kelcon.de · www.kelcon.de

INDUSTRIEAUSSTELLUNG

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

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

REGISTRIERUNGSGEBÜHR

PRÄSENZ- UND ONLINE-TEILNAHME

Frühe Registrierung bis 30.08.2026

Fachärztin/-arzt	120 Euro
Ärztin/Arzt in Weiterbildung	90 Euro
MTR	30 Euro
Studierende (gegen Nachweis)	kostenfrei

Registrierung ab 31.08.2026

Fachärztin/-arzt	150 Euro
Ärztin/Arzt in Weiterbildung	120 Euro
MTR	60 Euro
Studierende (gegen Nachweis)	kostenfrei

Für eine Registrierung am Veranstaltungstag fällt eine zusätzliche Bearbeitungsgebühr von 20 Euro an. In der Registrierungsgebühr sind die Teilnahme am Symposium sowie Kaffee, Getränke und Snacks in den Pausen enthalten.

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung wird bei der Landesärztekammer Hessen zur Zertifizierung angemeldet und voraussichtlich mit 5 CME-Punkten der Kategorie A für die wissenschaftlichen Vorträge sowie mit voraussichtlich 3 CME-Punkten der Kategorie C für den Hands-on-Workshop bewertet.

Der Basis- und Spezialkurs wird bei der DeGIR zur Zertifizierung angemeldet.

Qualitätssicherung durch



18. FIT 2026

HYBRID

CT-Punktionen, Drainagen,
Gallenwege und TIPS (Modul C)

16. Oktober 2026
Universitätsmedizin Frankfurt am Main



GRUSSWORT

Sehr geehrte Kollegin,
sehr geehrter Kollege,

es ist uns eine große Freude, Sie zum 18. Frankfurter Interventionellen Tag (FIT) 2026 willkommen zu heißen. In diesem Jahr steht die Veranstaltung unter dem Leitthema „CT-Punktionen, Drainagen, Gallenwege und TIPS (Modul C)“. Damit fokussieren wir uns bewusst auf die Inhalte des Moduls C der DeGIR und greifen einen zentralen sowie praxisrelevanten Schwerpunkt der interventionellen Radiologie auf.

Die stetige Weiterentwicklung bildgesteuerter Interventionen eröffnet kontinuierlich neue diagnostische und therapeutische Möglichkeiten – sowohl im vaskulären als auch im nicht-vaskulären Bereich. Insbesondere CT-gestützte Punktionen, interventionelle Drainageverfahren, Eingriffe an den Gallenwegen sowie TIPS stellen heute unverzichtbare Bausteine moderner minimal-invasiver Medizin dar. Der fachliche Austausch über aktuelle wissenschaftliche Erkenntnisse, technische Innovationen und bewährte Behandlungskonzepte ist dabei essenziell, um unseren Patientinnen und Patienten eine optimale Versorgung auf höchstem Niveau zu bieten.

Wie in den vergangenen Jahren bietet der FIT-Kongress eine ideale Plattform, um in kollegialer und persönlicher Atmosphäre neueste Entwicklungen zu diskutieren, Erfahrungen auszutauschen und wertvolle Impulse für die tägliche klinische Praxis mitzunehmen.

Wir freuen uns sehr, Sie in Frankfurt begrüßen zu dürfen und gemeinsam mit Ihnen spannende und praxisnahe Einblicke in die Welt der interventionellen Radiologie zu gewinnen.

Mit herzlichen Grüßen

Simon Martin

Renate Hammerstingl

Thomas J. Vogl

PROGRAMM Freitag, 16. Oktober 2026

HYBRID

- 08:45 Registrierung (vor Ort oder online)
08:55 Begrüßung
T. J. Vogl, S. Martin, R. Hammerstingl; Frankfurt

CT-GESTEUERTE PUNKTIONEN UND DRAINAGEN

S. Martin, Frankfurt; T. Gruber-Rouh, Frankfurt

- 09:00 CT-gesteuerte Punktionen
T. J. Vogl, Frankfurt
09:20 CT-gesteuerte Drainagen
I. Yel, Frankfurt
09:40 Besondere und seltene Interventionen
T. Gruber-Rouh, Frankfurt
10:00 Komplikationen CT-gesteuerter Interventionen
S. Zangos, Göppingen
10:20 Lernerfolgskontrolle, anschließend Diskussion

KAFFEEPAUSE

GALLENWEGE, PTCD UND TIPS

K. Eichler, Frankfurt; S. Zangos, Göppingen

- 11:00 TIPS-Indikationen
H.-P. Erasmus, Frankfurt
11:20 TIPS-Durchführung
B. Schaarschmidt, Bayreuth
11:40 Erkrankungen der Gallenwege und PTCD
S. Martin, Frankfurt
12:00 Komplikationen bei TIPS und PTCD mit Fallpräsentation
N. A. Nour-Eldin, Marktredwitz
12:20 Lernerfolgskontrolle, anschließend Diskussion

MITTAGSPAUSE | Besuch der Industrieausstellung

HANDS-ON-WORKSHOP

- 13:30–15:45 Workshop: TIPS, Punktionen, Drainagen
16:00 Ende der Veranstaltung

REFERIERENDE

- Prof. Dr. med. Katrin Eichler · Frankfurt am Main
Dr. Hans-Peter Erasmus · Frankfurt am Main
Prof. Dr. med. Tatjana Gruber-Rouh · Frankfurt am Main
Dr. med. Renate Hammerstingl · Frankfurt am Main
Prof. Dr. med. Simon Martin · Frankfurt am Main
Prof. Dr. med. Nour-Eldin A. Nour-Eldin · Marktredwitz
Prof. Dr. med. Benedikt Schaarschmidt · Bayreuth
Univ.-Prof. Dr. med. Thomas J. Vogl · Frankfurt am Main
PD Dr. med. Ibrahim Yel · Frankfurt am Main
Prof. Dr. med. Stephan Zangos · Göppingen

Teilnahmebedingungen: Die Kongressgebühr 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 04.10.2026, so wird für die Stornierung eine Bearbeitungsgebühr i.H.v. 25,00 EUR einbehalten. Bei einer Stornierung nach diesem Zeitpunkt erfolgt keine Rückvergütung der Kongressgebühr. Eine Ersatzperson kann jedoch benannt werden. Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.

Datenschutz: Für Ihre Anmeldung zum o.g. Kongress 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 Kongressablauf involviert sind und wenn der organisatorische Ablauf dies erforderlich macht. Unser Unternehmen behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben der europäischen DSGVO und dem Bundesdatenschutzgesetz. Ausführliche Informationen entnehmen Sie bitte: <https://www.kelcon.de/de/datenschutzerklaerung>



Aktuelle Informationen unter
radiologie-uni-frankfurt.de