

ANMELDUNG

Sie können sich zur Veranstaltung über unsere Homepage registrieren. Eine Anmeldung ist vor Ort und online möglich:

www.falkfoundation.org

Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie umgehend eine schriftliche Bestätigung per E-Mail.

Für den Erhalt der Fortbildungspunkte der Ärztekammer ist die Teilnahme über die gesamte Zeitdauer erforderlich.

Die Teilnahme ist kostenfrei.

VERANSTALTUNGORT

SaltLabs
Leipziger Str. 70 | 06108 Halle (Saale)

Als Eintrittsausweis zu der wissenschaftlichen Veranstaltung gilt Ihr Namensschild. Bitte tragen Sie dies immer gut sichtbar. Beachten Sie, dass Begleitpersonen nicht zugelassen sind.

ALLGEMEINE HINWEISE



Die Veranstaltung „1. Hallenser Ultraschallsymposium“ wird von der Falk Foundation e.V. veranstaltet. Diese übernimmt die Kosten von Druck und Versand der Einladungen (EUR 4.000,-), Referentenhonoraren (EUR 7.000,-), Catering (EUR 3.000,-) und Raummiete (EUR 1.500,-).

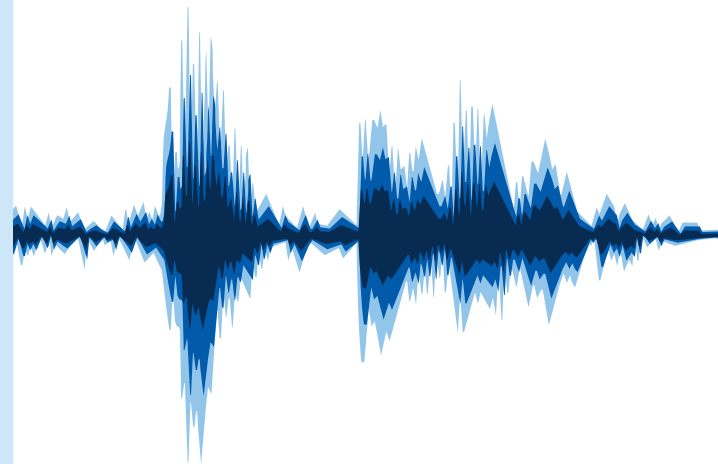
Weiterer Sponsor: Canon Medical Systems (Gerätstellung)

Der Veranstalter ist mit der Dr. Falk Pharma GmbH assoziiert. Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenskonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen.

Falls Sie als Beamter tätig oder im Angestelltenverhältnis beschäftigt sind, prüfen Sie bitte, ob Sie für Ihre Teilnahme an der Veranstaltung eine Genehmigung Ihres Dienstherrn bzw. Arbeitgebers benötigen. Im Falle Ihrer Teilnahme an der Veranstaltung geht die Falk Foundation e.V. davon aus, dass Ihnen vor Ihrer Veranstaltung eine entsprechende Genehmigung Ihres Dienstherrn oder Arbeitgebers erteilt wurde.



**Anmeldung unter
www.falkfoundation.org oder
einfach scannen und anmelden**



Gemeinsam mehr wissen. Gemeinsam mehr bewegen.

Falk Foundation e.V.

Leinenweberstr. 5 | 79108 Freiburg | Deutschland

T: +49 761 15 14 400 | F: +49 761 15 14 460

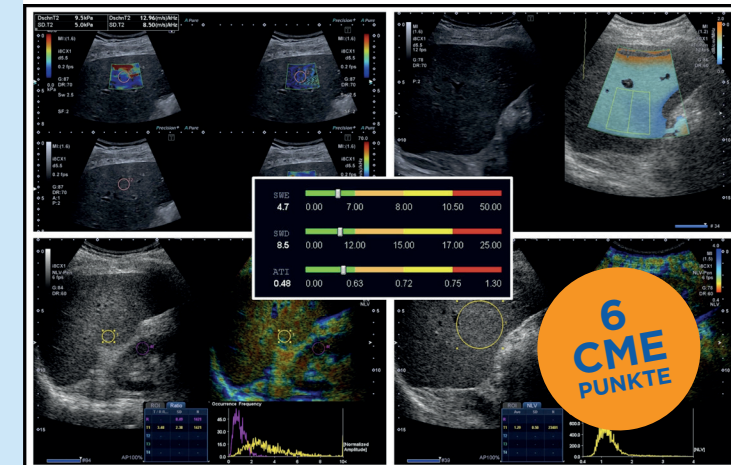
E-Mail: fortbildung@falkfoundation.org | www.falkfoundation.org



1. HALLENSER ULTRASCHALLSYMPOSIUM

Freitag, 1. März 2024
13:00 -19:30 Uhr

SEMINAR
HALLE



VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

sehr gerne möchten wir Sie zum 1. Hallenser Ultraschallsymposium der Universitätsmedizin Halle einladen.

Seit dem letzten Jahr gibt es am Universitätsklinikum Halle ein Interdisziplinäres Ultraschallzentrum, mit dem Ziel neben der hoch qualifizierten Ultraschallbildgebung eine strukturierte Ultraschallausbildung zu etablieren. Die Ultraschallabteilung bietet Ihnen weiterhin die Möglichkeit, von Ihnen erhobene sonographische Befunde weiter abzuklären oder durch eine histologische Probensicherung zu ergänzen.

Die angebotenen diagnostischen Verfahren umfassen dabei neben der hochauflösenden B-Bild-Sonographie die Kontrastmittelsonographie und eine Vielzahl quantitativer Bildgebungsverfahren. Neben dem diagnostischen Ultraschall bieten die interventionellen Sonographieverfahren die Möglichkeit zur gezielten Organpunktion, Abszessdrainagenanlage und lokalablativen Tumortherapie.

Um die stetig wachsenden Herausforderungen des Gesundheitssystems zu meistern, sind wir alle mehr denn je gefordert, effektiv und ökonomisch zu arbeiten. In einer wachsenden Flut von bildgebenden Verfahren ist es immens wichtig, als Entscheidungsträger den Überblick zu behalten, Vorteile und Schwächen der Methoden zu kennen und am Ende unseren Patienten die bestmögliche Diagnostik anbieten zu können.

Insbesondere durch den Anspruch an uns alle, Diagnostik und Therapie, wenn möglich ambulant durchzuführen, hat die Sonographie einen noch zentraleren Stellenwert bekommen und dient häufig als „Lenkungsmethode“ zur Klärung einer möglichen notwendigen stationären Versorgung.

Wir freuen uns sehr auf Ihren Besuch und einen regen fachlichen Austausch!

Dr. Valentin Blank und das Ultraschallteam der Interdisziplinären Ultraschallabteilung.

PROGRAMM

13:00	Get-together mit Mittagsimbiss
13:25	Begrüßung <i>Valentin Blank, Halle</i>
13:30	Ikterus – Tipps und Tricks zur Gallenblasen- und Gallenwegs-diagnostik. <i>Volker Keim, Leipzig</i>
14:00	Gastrointestinale Sonographie mit Fokus auf die chronisch entzündliche Darmerkrankung. <i>Jens Walldorf, Halle</i>
14:30	Zystische Pankreasläsion im „Routineschall“, was muss ich tun? <i>Jonas Rosendahl, Halle</i>
15:00	KAFFEEPAUSE
15:30	Abklärung fokaler Leberraumforderungen <i>Marko Damm, Halle</i>
16:00	„Die echoreiche Leber“ – Welcher Patient benötigt eine weiterführende Diagnostik und welche? Inkl. Live-Demo zur Leberelastographie und Attenuationsmessung <i>Thomas Karlas, Leipzig</i>
16:45	Ultraschall als „Lenkungsmethode“ in der Notaufnahme <i>Tim Pottel, Halle</i>
17:15	KAFFEEPAUSE
17:30	Thoraxsonographie – mehr als nur Pleuraergussdiagnostik <i>Stephan Eisenmann, Halle</i>
18:00	Interaktive Falldemonstrationen praxisrelevanter klinisch-sonographischer Fälle zum Bauchschmerz und mehr. <i>Valentin Blank, Halle</i>
18:30	Schlusswort <i>Valentin Blank, Halle</i>
ab 18:30	Imbiss mit Abschlussdiskussion

REFERENTEN, MODERATOREN UND WISSENSCHAFTLICHE ORGANISATOREN

Dr. Valentin Blank
Interdisziplinäre Ultraschallabteilung
Klinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Halle
Ernst-Grube-Str. 40 | 06120 Halle

Dr. Marko Damm
Klinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Halle
Ernst-Grube-Str. 40 | 06120 Halle

Priv.-Doz. Dr. Stephan Eisenmann
Klinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Halle
Ernst-Grube-Str. 40 | 06120 Halle

Prof. Dr. Thomas Karlas
Klinik und Poliklinik für Onkologie, Gastroenterologie, Hepatologie und Pneumologie
Interdisziplinären Ultraschalleinheit
Universitätsklinikum Leipzig AÖR
Liebigstr. 20 | 04103 Leipzig

Prof. Dr. Volker Keim
Klinik und Poliklinik für Onkologie, Gastroenterologie, Hepatologie und Pneumologie
Interdisziplinären Ultraschalleinheit
Universitätsklinikum Leipzig AÖR
Liebigstr. 20 | 04103 Leipzig

Dr. Tim Pottel
Zentrale Notaufnahme (ZNA)
Universitätsklinikum Halle
Ernst-Grube-Str. 40 | 06120 Halle

Prof. Dr. Jonas Rosendahl
Klinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Halle
Ernst-Grube-Str. 40 | 06120 Halle

Priv.-Doz. Dr. Jens Walldorf
Klinik für Innere Medizin I
Universitätsklinikum Halle
Ernst-Grube-Str. 40 | 06120 Halle