

Mehr als 20 Jahre Kontrastmittelsonographie – besondere Fälle (Refreshersseminar)

Freitag + Samstag, 1. + 2. Dezember 2023

Veranstaltungsort: Mercure Hotel Berlin City
Invalidenstraße 38, 10115 Berlin



- Teilnahmegebühr:* 180,- Euro. Die Gebühr schließt die Seminarteilnahme, die Kaffeepausen und den Imbiss am Samstag ein.
- Abendessen:* Die Teilnehmer haben die Möglichkeit zu einem gemeinsamen Abendessen mit den Referenten am Freitag, 1. Dezember 2023 um 19.30 Uhr. Bitte melden Sie sich hierzu unter eventmanagement-bid@bracco.com gesondert an. Die Kosten hierfür belaufen sich auf 25,- Euro pro Person (Getränke müssen vor Ort selbst gezahlt werden).
- Übernachtung:* Ein begrenztes Zimmerkontingent wurde im Tagungshotel reserviert. Die Kosten in Höhe von 130,- Euro/EZ inklusive Frühstück werden von den Teilnehmern selbst getragen.
- Zertifizierung:* Die Veranstaltung wurde bei der zuständigen Landesärztekammer zur Zertifizierung eingereicht.

 **Jetzt anmelden** www.ceuscampus.de

Zur Anmeldung auf Button klicken oder QR-Code scannen.



- Veranstalter:* Bracco Imaging Deutschland GmbH, Max-Stromeyer-Straße 116, 78467 Konstanz
- Transparenz:* Die Gesamtkosten der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 18.000,- Euro. Die Bracco Imaging Deutschland GmbH als Veranstalter des Seminars sichert zu, dass die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme produktneutral gestaltet sind. Die wissenschaftliche Leitung und die Referenten stehen in keinerlei abhängigem Verhältnis zum Veranstalter und werden potenzielle Interessenskonflikte offenlegen.

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen!

„Sonographieren muss permanent geübt werden, um die vielfältigen Befundkonstellationen von Pathologien zu erlernen bzw. sie aufzudecken. Ein adäquates theoretisches Wissen fundamentiert den Stellenwert dieser Methode, die mancherorts unbekannt ist oder der Ultraschall Diagnostik nicht beigegeben wird.“

W. Wermke

Seit mehr als 4 Dekaden hat Prof. Wermke die Ultraschall Diagnostik nicht nur geprägt, sondern auch maßgeblich vorangebracht. Mit unermüdlichem Einsatz hat er bis heute unerreichte Maßstäbe gesetzt und sich gegen die „Großgerätebildung“ aufgelehnt.

Unvergessen sind und bleiben nicht nur seine herausragenden Publikationen, sondern auch seine zahlreichen und gleichzeitig einzigartigen Ultraschallseminare, die in ihrer Qualität unerreicht waren und sehr wahrscheinlich auch bleiben werden.

Wir, seine Schüler und Weggefährten, hatten das Glück und die Gelegenheiten, von und mit Prof. Wermke zu lernen und mit ihm uns an der Methode Ultraschall zu erfreuen. Treffend kommentierte Kollege Steffen Beckmann einst: „Seit ich die Seminare von Prof. Wermke besuche, hatten meine Patienten plötzlich auch solche Erkrankungen“.

Ultraschall muss ständig geübt werden, um die individuellen Techniken zu verfeinern. Dennoch ist auch das Wissen um die vielfältigen Erscheinungsbilder von Erkrankungen unabdingbar, um entsprechende pathologische Sonogramme zuordnen zu können.

Dieses Seminar soll in der CEUS-Reihe einzigartig werden. Wir, die Schüler von Prof. Wermke, stellen neben wichtigen Schwerpunktthemen nicht nur unsere spannendsten und spektakulärsten Pathologien der vergangenen Jahre vor, sondern wir werden auch unsere Fehleinschätzungen offen darstellen und ehrlich diskutieren. Oder wie es Prof. Wermke sagen würde: **„Alle Fehler die ihr macht, habe ich schon längst gemacht“**. Zudem gibt uns dieses Seminar die Möglichkeit, Danke an Dich zu sagen, lieber Wolfram! Danke, dass wir von Dir lernen durften und dass wir dank Deiner Hilfe dort stehen, wo wir jetzt sind!

Wir freuen uns darauf, Sie zu diesem besonderen Seminar begrüßen und mit Ihnen diskutieren zu dürfen!

**„Kunst kommt von Können.
Käme es von Wollen, hieße es Wunst!“**

Referenten:

Dr. Barbara Baumann, Dr. Steffen Beckmann, Dr. Jens Berger, Falko Hanisch, Dr. Utah-Maria Henniges, Dr. Natalie Jaspers, Dr. Michael Kallenbach, Dr. Slim Khouja, Dr. Georg Kunze, Dr. Kristina Meyer, Dr. Ulrike Morgera, Dr. Dirk Orban, Dr. Sven Pannach, Dr. Christa Schmidt, Dr. Ralph Stetter, Prof. Dr. Konrad Stock, Dr. Alessia Trovato, Dr. Daniel Weiss und Univ. Prof. em. Dr. med. Wolfram Wermke

Programm Freitag, 1. Dezember 2023:

- 13.00 Uhr **Begrüßung**
Sven Pannach und Yvonne Dörffel
- 13.10 Uhr **Häufige Pathologien:
Appendizitis und Divertikulitis erkennen**
Sven Pannach
- 13.50 Uhr **Chronische Darmerkrankungen und Darmtumore**
Daniel Weiss
- 14.30 Uhr **Solide, zystische und liquide Neoplasien der Nieren**
Konrad Stock
- 15.15 Uhr **Lymphombefall peripherer Lymphknoten
und parenchymatöser Organe**
Dirk Orban
- 16.00 Uhr Kaffeepause
- 16.20 Uhr **Die Milz – ein Mysterium**
Ralph Stetter
- 17.05 Uhr **Auffälligkeiten der Gallenwege und
welche Pathologien sich dahinter verbergen können**
Natalie Jaspers
- 17.50 Uhr Pause
- 18.05 Uhr **Differenzierung des Adenoms zum gut
differenzierten HCC – ist das überhaupt möglich?**
Wolfram Wermke
- 19.00 Uhr Ende Tag 1

Programm Samstag, 2. Dezember 2023: Seltene Pathologien im Kontrastmittelultraschall

8.30 – ca. 16.30 Uhr

Vorstellung besonderer Fallbeispiele – Analyse, Quiz und Diskussion

begleitet von

*Dr. Barbara Baumann, Dr. Steffen Beckmann, Dr. Jens Berger, Falko Hanisch,
Dr. Utah-Maria Henniges, Dr. Natalie Jaspers, Dr. Michael Kallenbach,
Dr. Slim Khouja, Dr. Georg Kunze, Dr. Kristina Meyer, Dr. Ulrike Morgera,
Dr. Dirk Orban, Dr. Sven Pannach, Dr. Christa Schmidt, Dr. Ralph Stetter,
Prof. Dr. Konrad Stock, Dr. Alessia Trovato, Dr. Daniel Weiss*