



20. Berlin-Brandenburgische Ultraschalltagung 2024

mit interdisziplinären Seminaren

31. Mai bis 1. Juni 2024

Hotel Aquino

Tagungszentrum

Katholische Akademie

Berlin

Eine Veranstaltung in Kooperation mit der
Campus Academy und der Medizinischen Hochschule
Brandenburg



DEGUM-zertifiziert

Campus **ACADEMY**

MHB
MEDIZINISCHE
HOCHSCHULE
BRANDENBURG

Canon

Premium- Ultraschall neu interpretiert

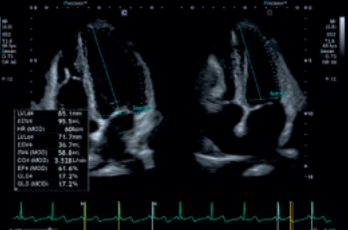
Erleben Sie ein modernes und kompaktes Ultraschallsystem mit Premium-Anwendungen.

- ✓ Exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis
- ✓ Allrounder für alle Fachrichtungen
- ✓ Individuell anpassbar an Ihren Bedarf

NEU!



Aplio me



Folgen Sie uns auf



CANON MEDICAL SYSTEMS GMBH

<https://de.medical.canon>

Noch mehr
erfahren?



Herzlich willkommen

zur 20. Berlin-Brandenburgischen Ultraschalltagung 2024

Mit interdisziplinären Seminaren

31. Mai / 1. Juni 2024 | Hotel Aquino

Tagungszentrum | Katholische Akademie | Berlin

Veranstalter: Campus Academy UG in Kooperation mit der Berlin-Brandenburgischen Ultraschallgesellschaft e. V. und dem Brandenburgischen Institut Klinischer Ultraschall (BIKUS), und in Zusammenarbeit mit den Sektionen der DEGUM Innere Medizin, Radiologie und Pädiatrie sowie der MHB

Tagungspräsidenten: M. Ludwig, D. Merkel

Tagungsleitung &

Wissenschaftliche Organisation: G. Barth, T. Fischer, C. Jenssen, J. Kämmer, K. Möller, D. Nürnberg, C. Remus, J. Schulz

Inhalt

Grußwort	4
Programm	5
Zeitplan	6-7
Eröffnung/Festvortrag	8
Sitzungen	9-10
Seminare	11-14
Pädiatrische Seminare	14
Assistenzpersonal in der Sonographie	15
Ultraschallkurs für Studierende - Ultrafit für die Rettungsstelle und mehr	16
Referentinnen & Referenten	17
Sponsoren	18
Tagungsgebühren	19
Allgemeine Hinweise	20

Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe schallende Kolleginnen und Kollegen, Studierende, MTRA und Pflegendе,
liebe Sonographiebegeisterte,

die Berlin-Brandenburgische-Ultraschalltagung, kurz und liebevoll auch „BB“ genannt,
feiert 2024 ihr 20. Jubiläum.

Hierzu laden wir herzlich ein und würden uns freuen, Sie im Hotel und Kongresszentrum
Aquino im Herzen Berlins begrüßen zu können.

Von ihren Anfängen bis heute ist es der „BB“ ein besonderes Anliegen, sich mit einem breit-
gefächerten Fortbildungsangebot an Ultraschallbegeisterte vieler verschiedener medizini-
scher Fachrichtungen zu wenden und dem interdisziplinären Erfahrungsaustausch viel Raum
zu geben. Unsere Einladung richtet sich an ärztliche Kolleginnen und Kollegen aus Kliniken
und aus Praxen genauso wie an Angehörige von Assistenzberufen und natürlich an Studieren-
de.

Dieser Tradition folgend haben wir zum Jubiläum für Sie ein Programm zusammengestellt,
das sich den Veränderungen der Ultraschalldiagnostik (Stichworte Digitalisierung, point-of-
care-Sonografie u.a.) ebenso widmet wie den Fortbildungswünschen unserer Kolleginnen und
Kollegen in Praxis, Krankenhaus und Universität.

Hierzu haben wir wieder hochkarätige Expertinnen und Experten verschiedener Fachrich-
tungen gewinnen können, die für Sie in 4 thematischen Sitzungen und 12 Seminaren den
aktuellen Stand der Ultraschalldiagnostik vermitteln und Ausblicke in künftige Entwicklungen
wagen.

Wie bereits 2015 und 2018 konnten wir erneut das Hotel Aquino Tagungszentrum im Herzen
Berlins als Veranstaltungsort gewinnen. Dort befinden sich neben den großzügigen Vortrags-
sälen auch genügend Räume für gegenseitiges Kennenlernen und einen kollegialen Aus-
tausch, ebenso wie für eine interessante und breitgefächerte Industrieausstellung.
In bewährter Weise wird die Tagung organisatorisch vom Team der Campus ACADEMY be-
treut, wofür wir sehr dankbar sind.

Wir freuen uns auf Sie und laden Sie herzlich im Namen des gesamten Tagungsteams ein!

Michael Ludwig, Daniel Merkel

Programm

Freitag, 31. Mai 2024

- ab 08.00 Registrierung
- 09.00 - 18.00 Wissenschaftliches Programm
- 09.00 - 18.00 Assistenzseminar
- ab 19.30 *Get-together*



Samstag, 1. Juni 2024

- ab 08.00 Registrierung
- 09.00 - 17.30 Wissenschaftliches Programm
- 08.30 - 18.00 Ultraschall für Studierende - Ultrafit für die Rettungsstelle und mehr
- 08.30 - 11.30 Pädiatrische Seminare
- 18.00 *Ende der Tagung*

Zeitplan

Freitag, 31. Mai 2024

	Auditorium A	Auditorium B	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Seminarraum 3
09.00 - 09.30	Eröffnung				
09.30 - 11.00	Seminar 1	Sono-Trainingszentrum	Seminar 2		Seminar 3
11.00 - 11.30	<i>Pause</i>			<i>Pause</i>	
11.30 - 13.00	POCUS vs. „klassischer“ Ultraschall			Assistenz im Ultraschall	Studierende: Tutoren-Meeting u. Training
13.00 - 14.00	<i>Mittagspause</i>				
14.00 - 16.00	Ultraschall in der Intensivmedizin				
16.00 - 16.30	<i>Pause</i>				
16.30 - 18.00	Seminar 4	Sono-Trainingszentrum	Seminar 5		Seminar 6
18.00 - 18.30					
ab ca. 19.30	Get-together Führung durch das Medizinhistorische Museum der Charité und anschließendem Stehbankett Live Musik aus den 20er und 30er Jahren mit dem Jazz Trio „Handle With Care“				

Aufgrund der hohen Nachfrage nach praktischen Übungsanteilen haben wir erstmalig einen „Sono-Trainingsraum“ eingerichtet. Hier bieten die Referentinnen und Referenten nach Bedarf am Ende der jeweiligen Seminare zusätzliche praktische Übungen an.

Zeitplan

Samstag, 1. Juni 2024

	Auditorium A	Auditorium B	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Seminarraum 3
08.30 - 09.00					
09.00 - 09.30	Akuter Bauchschmerz in Hausbesuch und Rettungsstelle	Sono-Trainingszentrum		PÄD 1: Niere	Ultrafit für die Rettungsstelle und mehr
09.30 - 10.30				PÄD 2: Weichteile	
10.30 - 11.00	<i>Pause</i>		<i>Pause</i>	PÄD 3: Skrotum	<i>Pause</i>
11.00 - 11.30	Festvortrag				
11.30 - 13.00	Seminar 7	Sono-Trainingszentrum	Seminar 8	Seminar 9	Ultrafit für die Rettungsstelle und mehr
13.00 - 14.00	<i>Mittagspause</i>			<i>Mittagspause</i>	
14.00 - 15.30	Seminar 10	Sono-Trainingszentrum	Seminar 11	Seminar 12	
15.30 - 16.00	<i>Pause</i>				<i>Pause</i>
16.00 - 17.30	Ausblick: Digitalisierung				Ultrafit für die Rettungsstelle und mehr
17.30 - 18.00					

Aufgrund der hohen Nachfrage nach praktischen Übungsanteilen haben wir erstmalig einen „Sono-Trainingsraum“ eingerichtet. Hier bieten die Referentinnen und Referenten nach Bedarf am Ende der jeweiligen Seminare zusätzliche praktische Übungen an.

Eröffnung

20. Berlin-Brandenburgische Ultraschall-Tagung 2024

Freitag, 31. Mai 2024 | Auditorium A

09.00 - 09.30 Grußworte und Eröffnung der Tagungspräsidenten
Dr. Michael Ludwig und Dr. Daniel Merkel

Festvortrag

Samstag, 1. Juni 2024 | Auditorium A

Moderation: *D. Merkel*

11.00 - 11.30 Festvortrag
„Ultraschall in der Musik - Hörästhetik und ihre Grenzen“
Andreas Göbel, Musikkritiker und Moderator bei Radio3 vom RBB
Leiter des Ultraschall-Festivals Berlin



Bild: rbb/Karo Krämer

Sitzungen | Freitag, 31. Mai 2024

POCUS vs. „klassischer“ Ultraschall

Freitag | 11.30 - 13.00 | Auditorium A

Moderation: C. Jensen

11.30 - 12.00	Was leisten Handheld-Ultraschallgeräte? Ergebnisse einer Evaluation	<i>D. Merkel</i>
12.00 - 12.30	PoCUS in der hausärztlichen Praxis - unverzichtbar!	<i>V. Rüttermann</i>
12.00 - 12.30	Wenn schon Schall, dann aber richtig und kein HOKUS-PoCUS!	<i>T. Fischer</i>

Ultraschall in der Intensivmedizin

Freitag | 14.00 - 16.00 | Auditorium A

Moderation: D. Merkel, J. Mast

14.00 - 14.20	Diagnostisches Potential der Lungenultraschall in der Intensivmedizin	<i>J. Mast</i>
14.20 - 14.35	Das ABC der B-Linien	<i>M. Gottwald</i>
14.35 - 14.55	Sonografische Abschätzung des Volumenstatus: TTE, VCI und B-Linien	<i>T. Puschmann</i>
14.55 - 15.10	Sonographie zur Steuerung beim Weaning	<i>F. Bremer</i>
15.10 - 15.25	Der schwierige Gefäßzugang auf der ITS	<i>A. Münchhagen</i>
15.25 - 15.40	Sonographische Hirndruckdiagnostik	<i>K. Kummer</i>
15.40 - 15.55	Handheldsonographie (HHUS) auf der Intensivstation	<i>D. Merkel</i>

Sitzungen | Samstag, 1. Juni 2024

Akuter Bauchschmerz in Hausbesuch und Rettungsstelle

Samstag | 09.00 - 10.30 | Auditorium A

Moderation: M. Ludwig, M. Möckel

09.00 - 09.20	Bauchschmerzen in der Praxis der Hausärztin: Wie hilft der Ultraschall, wann weise ich ein?	<i>C. Misgeld</i>
09.20 - 09.40	Bauschmerzen im Notarztdienst: POCUS im Feld	<i>T. Özkan</i>
09.40 - 10.00	Bauchschmerzen in der Notaufnahme: Ohne Ultraschall geht es nicht	<i>T. Kretzschmar</i>
10.00 - 10.20	Wo der Ultraschall geholfen hätte: Typische Komplikationen bei Bauchschmerzen	<i>U. Bachmann</i>
10.20 - 10.30	Diskussion	

Ausblick: Digitalisierung

Samstag | 16.00 - 17.30 | Auditorium A

Moderation: H. Hahn, T. Fischer

16.00 - 16.30	Die digitale Transformation in der Medizin durch state-of-the-art machine learning und KI Methoden aus nicht medizinischer Sicht	<i>H. Hahn</i>
16.30 - 17.00	Klinische Anwendungen der KI für den Ultraschall – was geht bereits?	<i>T. Fischer</i>
17.00 - 17.30	Digitalisierungsstrategien im Krankenhaus – wo liegt der Mehrwert?	<i>T. Kleemann</i>
17.30 - 17.40	Dank & Conclusio	<i>M. Ludwig</i>

Seminare

Freitag | 09.30 - 11.00 | Auditorium A

Seminar 1: Der gelbe Patient

C. Görg

Galle-Ikterus

A. Wree

Leber-Ikterus

M. Nürnberg

US bei Hämolyse-Ikterus

C. Görg

Freitag | 09.30 - 11.00 | Seminarraum 1

Seminar 2: Ultraschall an Gefäßen, Gelenken und Muskeln/Knochen

S. Stanglow

Sonographie bei Früharthritits

M. Backhaus

Sonographie bei Vaskulitis

S. Stanglow

Sonographie unter traumatologischer Fragestellung

T. Ehrlich

Freitag | 09.30 - 11.00 | Seminarraum 3

Seminar 3: KM-Sonographie (CEUS)

C. Jenssen

CEUS für Einsteiger - mit welchen Fragen beginnen?

H. Gottschall

CEUS jenseits des Üblichen

C. Jenssen

CEUS an Fällen: Aha-Erlebnisse und Reinfälle/Quiz

H. Gottschall/

C. Jenssen

Freitag | 16.30 - 18.00 | Auditorium A

Seminar 4: Ultraschall am Gastrointestinaltrakt

K. Möller

Normale Strukturen des Gastrointestinaltraktes

C. Wahrlich

Akutsituationen im Gastrointestinaltrakt

H. Gottschall

Rolle der Sonographie in der ambulanten

E. Nötzel

Betreuung und im Therapiemonitoring

von CED-Patienten

Seltene Erkrankungen im GIT und Zufallsbefunde

K. Möller

Seminare

Freitag | 16.30 - 18.00 | Seminarraum 1

Seminar 5: FAST / Notfallsonographie

F. Schlenk

Notfallsonographie im traumatologischen

U. Bachmann

Schockraum: eFAST

Notfallsonographie im nichttraumatologischen

F. Schlenk

Schockraum

Präklinische Notfallsonographie:

T. Kaneko

Sinnvolles Tool oder gefährliche Zeitverschwendung?

Freitag | 16.30 - 18.00 | Seminarraum 3

**Seminar 6: Was der Internist schon immer wissen wollte:
Seltene und andere Exoten**

J. Kämmer

Wurmerkrankungen

J. Kämmer

Kleines Becken, unbekanntes Terrain

P. Spiesecke

Skrotum nur ein Anhängsel?

M. Lerchbaumer

Samstag | 11.30 - 13.00 | Auditorium A

Seminar 7: Hausärztlicher US

V. Rüttermann

B. Bode

Wer löst den Fall mit Ultraschall?

Interaktives Fallquiz und kurze Impulsvorträge mit

hausärztlich relevanten Aspekten zum diagnostischen Kontext

- Unterbauchschmerzen
- Husten
- Rippenschmerzen
- Beinschwellung

Seminare

Samstag | 11.30 - 13.00 | Seminarraum 1

Seminar 8: Schilddrüse

D. Merkel

Einführung, Anatomie, Volumetrie, diffuse

D. Merkel

Schilddrüsenerkrankungen (Struma diffusa,
Autoimmunerkrankungen, Funktionsstörungen,
Entzündungen)

Knotige Läsionen im Ultraschallbild und ihre Klinik

U. Morgera

Tastbare Veränderungen im Halsbereich

J. Kämmer

Samstag | 11.30 - 13.00 | Seminarraum 2

Seminar 9: Fokussierte Thoraxsonographie nach Symptomatik

M. Ludwig

Einführung, Sonographie bei Luftnot

J. Kämmer

Akuter Thoraxschmerz

J. Binkau

Sonographie bei Fieber

M. Ludwig

Samstag | 14.00 - 15.30 | Auditorium A

Seminar 10: Sono bei Adipositas / Diabetes

C. Jensen

Guter Ultraschall trotz Adipositas- Tipps und Tricks

J. Kämmer

Typische Befunde bei Diabetes und Adipositas am Pankreas

K. Möller

Die Leber des Diabetikers - wonach Ausschau halten?

C. Jensen

Seminare

Samstag | 14.00 - 15.30 | Seminarraum 1

Seminar 11: Lymphknoten

M. Ludwig

Lymphknotenstation und diagnostische Relevanz

T. Kleemann

Entzündliche Lymphknoten

U. Morgera

Maligne Lymphknoten

M. Ludwig

Samstag | 14.00 - 15.30 | Seminarraum 2

Seminar 12: Venendiagnostik – eine Einführung

D. Merkel

Grundlagen der Kompressionssonographie Anatomie

D. Merkel

Erweiterte Venendiagnostik unter Verwendung von
FKDS und pw – Doppler

J. Schwuchow

Kasuistiken, pathologische Befunde, Pitfalls

N. Wiesner

Praktische Übungen

Pädiatrische Seminare

Samstag | 08.30- 11.30 Uhr | Seminarraum 2

J. Schulz

08.30 - 09.30 Sonographie Niere mit Schwerpunkt obstruktive
Uropathien

*I. Schmauser/
J. Schulz*

09.30 - 10.30 Sonographie von Weichteilschwellungen in der Pädiatrie

P. Jesse

10.30 - 11.30 Sonographie Skrotum

M. Schmid

Assistenzpersonal in der Sonographie

Freitag, 31. Mai 2024 | 09.00 - 18.00 Uhr | Seminarraum 2

Dieser Kurs richtet sich an Assistierende in den Ultraschallabteilungen. Er findet statt mit der Unterstützung der DEGEA (Deutsche Gesellschaft für Endoskopiefachberufe e.V.).

Moderation: D. Nürnberg

09.00 - 09.30	Eröffnung Kongress <i>M. Ludwig, D. Merkel, Auditorium A</i>
09.30 - 09.45	Beginn Seminar - was darf und was sollte Assistenz wissen u. können? <i>D. Nürnberg</i>
09.45 - 10.10	Basiswissen Ultraschall <i>D. Nürnberg</i>
10.10 - 10.40	Mini-Knopfologie – was kann kaputt gehen ? Worauf muss ich achten <i>S. Uebel</i>
10.40 - 11.00	Bild- u. Videoarchiv - Datensicherung <i>D. Nürnberg</i>
11.00 - 11.20	<i>Kaffeepause</i>
11.20 - 11.50	Wie schaffe ich gute Schallbedingungen? Patientenvorbereitung, Patientenlagerung, Raumbedingungen <i>M. Nürnberg</i>
11.50 - 12.00	Hygienevorschriften Ultraschall <i>D. Nürnberg</i>
12.00 - 13.00	Materialfragen: Nadeln u. Drainage-Sets, Schutzhüllen, Laken & Tücher, Kontrastmittel
13.00 - 14.00	<i>Mittagspause</i>
14.00 - 14.30	Was ist bei der Kontrastmittel-Sonographie zu beachten? <i>K. Möller</i>
14.30 - 15.30	Kann ich das auch ?! Kleine Hands-on-Kunde: Schnitte, Freie Flüssigkeit, Harnstau, Harnblase ...
15.30 - 15.50	Der schwierige Gefäßzugang <i>C. Remus</i>
15.50 - 16.20	<i>Kaffeepause</i>
16.20 - 17.20	Hands-On: Punktionstraining Aszites u. Gefäße
17.20 - 17.45	Zum Umgang mit Patienten – u.a. Wahrung Intimsphäre, Der schwierige Patient, Information <i>N. Raab</i>
17.45 - 18.00	Abschluss-Quiz & Resümee <i>D. Nürnberg</i>

Ultraschallkurs für Studierende - Ultrafit für die Rettungsstelle und mehr

Samstag, 1. Juni 2024 | 08.30 - 18.10 Uhr | Seminarraum 3

Die Seminare beginnen mit einem Einführungsvortrag und werden dann praktisch an Übungsplätzen von ärztlichen sowie studentischen Tutoren und Tutorinnen fortgesetzt.

Moderation: D. Nürnberg

- 08.30 - 09.00 **Begrüßung und „mit Schall in den Morgen“**
G. Barth, C. Remus
- 09.00 - 10.30 **Seminar mit Live-Demo:**
Notfallsono außerhalb von eFAST
U. Bachmann
- 10.30 - 11.00 *Kaffeepause*
- 11.00 - 11.30 **Darm bei CED und Differentialdiagnosen**
HP. Müller
- 11.30 - 13.00 **Seminar mit Live-Demo:**
Ikterus
A. Wree, F. Borowitzka
- 13.00 - 13.45 *Mittagspause*
- 13.45 - 14.15 **Hoden**
M. Lerchbaumer
- 14.15 - 15.45 **Seminar mit Live-Demo:**
Milz & Lymphknoten
C. Görg
- 15.45 - 16.00 *Kaffeepause*
- 16.00 - 16.30 **Fokussierte Thoraxsonographie nach Symptomatik**
M. Ludwig
- 16.30 - 18.00 **Seminar mit Live-Demo:**
Kompressionssono & FKDS Beinvenen
J. Schwuchow
- 18.00 - 18.10 **Verabschiedung**
G.Barth, C. Remus

Referentinnen & Referenten

Ulrike Bachmann, Berlin
Marina Backhaus, Berlin
Gregor Barth, Berlin
Jana Binkau, Berlin
Benjamin Bode, Waltrop
Fanny Borowitzka, Rostock
Felix Bremer, Berlin
Tim Ehrlich, Berlin
Thomas Fischer, Berlin
Andreas Göbel, Berlin
Christian Görg, Marburg
Heike Gottschall, Berlin
Michael Gottwald, Rüdersdorf
Horst Hahn, Bremen
Carlotta Ille, Mainz
Christian Jenssen, Strausberg / Wriezen
Patrick Jesse, Berlin
Jörg Kämmer, Berlin
Tanja Kaneko, Berlin
Matthias Kasper, Brandenburg a.d.H.
Tobias Kleemann, Cottbus
Tobias Kretzschmar, Berlin
Karsten Kummer, Rüdersdorf
Markus Lerchbaumer, Berlin
Michael Ludwig, Berlin
Jürgen Mast, Berlin
Daniel Merkel, Rüdersdorf
Carola Misgeld, Berlin
Martin Möckel, Berlin
Kathleen Möller, Berlin
Ulrike Morgera, Berlin
Hans-Peter Müller, Berlin
Amon Münchenhagen, Berlin
Ellen Nötzel, Potsdam
Dieter Nürnberg, Neuruppin
Maria Nürnberg, Neuruppin
Timur Özkan, Berlin
Timur Puschmann, Berlin
Nils Raab, Ludwigslust
Florian Recker, Bonn
Constantin Remus, Neuruppin

Viktor Rüttermann, Drensteinfurt
Florian Schlenk, Berlin
Inge Schmauser, Berlin
Margit Schmid, Traunstein
Joachim Schulz, Berlin
Jörg Schwuchow, Neuruppin
Paul Spiesecke, Berlin
Sabine Stanglow, Berlin
Stephan Uebel, Berlin
Caroline Wahrlich, Berlin
Normund Wiesner, Berlin
Alexander Wree, Berlin



Sponsoren

Platin-Sponsor

Canon Medical Systems GmbH (5.000 €)

Silber-Sponsoren

AMBOSS GmbH (2.000€)

Bracco Imaging Deutschland (2.000 €)

FUJIFILM Healthcare Deutschland GmbH (2.000 €)

Youkey Germany GmbH (2.000€)

Bronze-Sponsoren

Kröner Medizintechnik GmbH (1.500 €)

AbbVie Deutschland GmbH (1.000 €)

Peter Pflugbeil GmbH (1.000 €)

Samsung Electronics GmbH (1.000 €)

GE Healthcare GmbH (500 €)

Canon
CANON MEDICAL

 AMBOSS


BRACCO
LIFE FROM INSIDE


Youkey

FUJIFILM


KRÖNER
MEDIZINTECHNIK
Technik und Leidenschaft

abbvie


Peter Pflugbeil
GmbH
Medizinische
Instrumente

SAMSUNG

 GE HealthCare

Tagungsgebühren

inkl. Sitzungen und Seminare

Beide Tage	Frühbucher bis 15.04.2024	Ab 16.04.2024
	Ohne Päd / mit Päd	Ohne Päd / mit Päd
Facharzt/Fachärztin	260€ / 280€	290€ / 310€
Assistenzarzt/-ärztin	230€ / 250€	250€ / 270€

Nur Freitag	Frühbucher bis 15.04.2024	Ab 16.04.2024
Facharzt/Fachärztin	140€	150€
Assistenzarzt/-ärztin	120€	130€

Nur Samstag	Frühbucher bis 15.04.2024	Ab 16.04.2024
	Ohne Päd / mit Päd	Ohne Päd / mit Päd
Facharzt/Fachärztin	140€ / 160€	150€ / 170€
Assistenzarzt/-ärztin	120€ / 140€	130€ / 150€

Tagungsgebühren für einzelne Angebote (ohne Sitzungen und andere Seminare)

Nur „Pädiatrische Seminare 1-3“	100€
--	------

Nur „Assistenz im Ultraschall“	50€
---------------------------------------	-----

Nur „Ultraschall f. Studierende“	
Studierende*	50€
Assistenzarzt/-ärztin	150€

Get-together Führung durch das Medizinhistorische Museum der Charité und anschließendem Stehbankett. Live Musik aus den 20er und 30er Jahren mit dem Jazz Trio „Handle With Care“	
Facharzt/Fachärztin	60€
Assistenzarzt/-ärztin	45€
Studierende /Assistenzpersonal	30€

*mit Nachweis

Allgemeine Hinweise

Veranstalter Campus Academy UG in Kooperation mit der Berlin-Brandenburgischen Ultraschallgesellschaft e. V. und dem Brandenburgischen Institut Klinischer Ultraschall (BIKUS), und in Zusammenarbeit mit den Sektionen der DEGUM Innere Medizin, Radiologie und Pädiatrie sowie der Medizinischen Hochschule Brandenburg

Tagungspräsidenten M. Ludwig, D. Merkel

Tagungsleitung G. Barth, T. Fischer, C. Jenssen, J. Kämmer, K. Möller, D. Nürnberg, C. Remus, J. Schulz

Tagungsort Hotel Aquino
Tagungszentrum
Katholische Akademie
Hannoversche Str. 5B
10115 Berlin

Auskunft Campus ACADEMY ug
0176 68 61 8854
info@campusacademy-neuruppin.de
www.campusacademy-neuruppin.de

Anmeldung <https://campusacademy-neuruppin.de/event/bb-tagung2024/>

oder per E-Mail:
info@campusacademy-neuruppin.de
unter der Nennung einer Rechnungsadresse

Bei der Anmeldung gelten die AGB der Campus ACADEMY.
Bei der Ärztekammer Berlin werden Fortbildungspunkte beantragt.
Die Veranstaltung ist von der DEGUM zertifiziert.

Titelfoto: © AdobeStock_176098557
Stand: 22.04.2024
Änderungen vorbehalten.