



PROGRAMM

Bildgebung mit Herz 2024

Salzburg, 04./05. Oktober 2024

Onsite-/Online-Meeting

Freitag, 04. Okt. 2024			Samstag, 05. Okt. 2024	
09.00–10.30	BmH1	RT1	08.30–10.00	BmH5
10.30–11.00	Pause		10.00–10.15	Pause
11.00–12.30	BmH2	RT2	10.15–11.45	BmH6
12.30–14.00	Pause/ WS		11.45–12.30	Pause
14.00–15.30	BmH3	WS1	12.30–14.00	BmH7
15.30–16.00	Pause		14.00–14.15	Pause
16.00–17.30	BmH4	WS2	14.15–15.45	BmH8
18.30	Dinner		15.45–16.00	Verabschiedung

DAS KONZEPT

Bildgebung mit Herz besteht nun seit 2002, also 22 Jahre lang. Die kardiovaskuläre Bildgebung hat sich in dieser Zeit in Österreich enorm weiterentwickelt und ist Teil im Ausbildungs-Curriculum der Radiologie. Daher fokussieren wir die Tagung zukunftsorientiert auf internationale Guidelines und alltagsübliche kardiovaskuläre Themen. Die Programmgestaltung erfolgt dabei gemeinsam mit der AG kardiovaskuläre Bildgebung der ÖRG unter Einbindung von Kardiologie, Herzchirurgie und Intensivmedizin. Am Freitag finden parallele Sitzungen mit unterschiedlichen Schwerpunkten und interessante Workshops statt. Am Samstag stehen Themen des kardioradiologischen Alltags mit vielen Fallbeispielen im Vordergrund. Wie bisher werden die Vorträge aufgezeichnet und stehen den Teilnehmern später als DFP Fortbildung und als pdf zum Nachlesen zur Verfügung.



PARACELUS
MEDIZINISCHE
UNIVERSITÄT

UNIKLINIKUM
SALZBURG



BmH1

09.00 – 10.30

Auditorium Mitte

Kardiale Devices/Die prä- und postoperative Aorta

Vorsitz: A. Vötsch (Salzburg), S. Newrkla (Wien)

- Kardiologische Devices – was wofür. M. Hammerer (Salzburg)
- Herzchirurgische Devices – was wofür. J. Steindl (Salzburg)
- Die prä- und postoperative Aorta. J. Schmid (Graz)
- Imaging von und mit kardiovaskulären Devices.
P. Krackowizer (St. Pölten)

BmH2

11.00 – 12.30

Auditorium Mitte

Endokarditis/Klappenerkrankungen: neue Guidelines und Konsequenzen

Vorsitz: J. Steindl (Salzburg), J. Schmid (Graz)

- Endokarditis ESC-Guidelines 2023 aus klinisch-kardiologischer Sicht. C. Granitz (Salzburg)
- Endokarditis ESC-Guidelines 2023 aus radiologischer Sicht.
S. Newrkla (Wien)
- Klappenerkrankungen ESC Guidelines aus herzchirurgischer Sicht.
A. Vötsch (Salzburg)
- Klappenerkrankungen: ESC Guidelines aus radiologischer Sicht.
D. Beitzke (Wien)

BmH3

14.00 – 15.30

Auditorium Mitte

Kardiomyopathien: neue Guidelines und Konsequenzen

Vorsitz: C. Granitz (Salzburg), C. Loewe (Wien)

- ESC Guidelines CMP – Was ist neu? Begriffe, Überschneidungen. A. Mayr (Innsbruck)
- HCM und Fälle. O. Sommer (Schwarzach)
- DCM/NDLVC und Fälle. M. Pamminger (Innsbruck)
- ARVC, RCM und Fälle. D. Beitzke (Wien)

BmH4

16.00 – 17.30
Auditorium Mitte

Kardiovaskuläre Radiologie: Entwicklung, Ausbildung, best Practice

Vorsitz: A. Mayr (Innsbruck), D. Beitzke (Wien)

- Was hat sich in den letzten 25 Jahren getan. K. Hergan (Salzburg)
- Kardiovaskuläre Radiologie in Deutschland.
L. Lehmkuhl (Bad Neustadt)
- Ausbildung, Fellowship, Subspezialisierung. C. Loewe (Wien)
- gute Indikation, bessere Untersuchung, perfekter Befund.
G. Böhm (Linz)

RT1

09.00 – 10.30
Auditorium Nord

Was muss ich vor einem Herz-MRT wissen

Vorsitz: A. Tschugg (Salzburg), A. Schuster (Bregenz)

- Zuweisung, Fragestellung, Kontraindikationen. B. Hoche (Wien)
- Kardiomyopathie und Entzündung. C. Horvath (Wiener Neustadt)
- Ischämie. L. Schuck (Wien)
- Klappen und Tumore. A. Ladinger (Salzburg)

RT2

11.00 – 12.30
Auditorium Nord

Was muss ich vor einem Herz-CT wissen

Vorsitz: B. Hoche (Wien), A. Ladinger (Salzburg)

- Zuweisung, Fragestellung, Kontraindikationen.
A. Schuster (Bregenz)
- Koronararterien. M. Erhardt (Innsbruck)
- Vorhofevaluation. A. Strassl (Wien)
- Prä-/postoperative Aorta. A. Tschugg (Salzburg)

Mittags-Workshop

13.00 – 13.45
Auditorium Mitte

Hot Shots aus der Industrie

Vorsitz: K. Hergan (Salzburg)

- Elucirem: MR-Kontrastmittel der nächsten Generation.
A. Gillessen, Guerbet (Wien)
- SOP Rapibloc. B. Scharinger für AOP Health (Salzburg)
- Neue AI Applikationen. A. Boehmcker, aidoc (Barcelona)
- Strahlenschutz. P. Zodl (Wien)
- PIQE – Deep Learning Reconstruction für CT und MRT.
H. Reiterer, Canon (Wien)
- KI – Hilfe durch Informatik. G. Uiberreiter, Philips (Innsbruck)
- Dosismanagementsystem EasyDose – Erfahrungen aus der Praxis.
A. Tschugg für BMS (Salzburg)
- Mit einem Herzschlag am Ziel. B. Schmidt,
GE HealthCare (München)
- Neue Möglichkeiten beim Cardio-CT mit Photon-Counting.
T. Schermann, Siemens (Wien)

WS1

14.00 – 15.30
Auditorium Nord

Accelerated MRI/Troubleshooting bei Artefakten

- H. Reiterer, F. Stuhr, C.E. Lindner, G. Mach (Wien)

WS2

16.00 – 17.30
Auditorium Nord

Reanimation für die kardiovaskuläre Radiologie

- W. Fleischmann, F. Steiner, T. Edelmann (Salzburg)

Dinner ab 18.30

BmH5

08.30 – 10.00
Auditorium

Kardiovaskuläre Traumen

Vorsitz: B. Petritsch (Klagenfurt), C. Reiter (Graz)

- Trauma Herz und thorakale Aorta. C. Loewe (Wien)
- Trauma periphere Gefäße. R. Schernthaner (Wien)
- Falldemo 1. P. Krackowizer (St. Pölten)
- Falldemo 2. R. Kaufmann (Salzburg)

BmH6

10.15 – 11.45
Auditorium

Akute/chronische KHK

Vorsitz: P. Krackowizer (St. Pölten), R. Schernthaner (Wien)

- Cardio-CT im Nachtdienst. C. Reiter (Graz)
- Cardio-CT extramural. P. Weberhofer (Graz)
- Akute Fälle und CAD-RADS. N. Klebermass (Linz)
- Chronische Fälle und CAD-RADS. B. Petritsch (Klagenfurt)

BmH7

12.30 – 14.00
Auditorium

Kardiovaskuläre Intensivstation/Reanimation

Vorsitz: R. Kaufmann (Salzburg), N. Klebermass (Linz)

- aus der Sicht der Intensivmedizin. R. Rezar (Salzburg)
- aus der Sicht der Radiologie. B. Scharinger (Salzburg)
- Herzalarm im Röntgen – was ist zu tun? A. Kliegel (St. Pölten)
- Falldemo. M. Pamminer (Innsbruck)

BmH8

14.15 – 15.45
Auditorium

Atypische koronare Ischämie

Vorsitz: A. Kliegel (St. Pölten), B. Scharinger (Salzburg)

- Spasmus, Dissektion, mikrovaskulär. K. Hergan (Salzburg)
- AV-Fisteln, Aneurysmen, Kawasaki etc. T. Edelmann (Salzburg)
- Falldemo 1. E. Auer (Salzburg)
- Falldemo 2. E. Wohlgenannt (Salzburg)

Kongressort

Paracelsus Medizinische Privatuniversität Salzburg – PMU
Haus C, Strubergasse 22, Salzburg

Patronanz

LR Mag. Daniela Gutschi

Tagungspräsidenten

Prim. Univ. Prof. Dr. Klaus Hergan
Universitätsinstitut für Radiologie,
Uniklinikum Salzburg

OA Dr. Stephan Newrkla

Institut für digitale Radiografie und interventionelle Radiologie,
Klinik Donaustadt

Tagungssekretärin

Dr. Elisabeth Wohlgenannt

Universitätsinstitut für Radiologie, Uniklinikum Salzburg

Information

k.hergan@salk.at

e.wohlgenannt@salk.at

Hotelreservierung

Salzburg Congress

Auerspergstraße 6

A-5020 Salzburg

Tel.: +43 662 88 987-316 / -317 / -603

Fax: +43 662 88 987-32

E-Mail: service@salzburgcongress.at

www.salzburgcongress.at

Anreise und Parken

S-Bahn: S3 Station Mülln-Altstadt

Bus: Linien 2 (vom Hbf. bzw. Flughafen), 4, 8, 24 (aus dem Zentrum)

PKW: Parken gegen Gebühr: STADTWERK-Garage Strubergasse;

Augustiner Bräu Mülln

Gebühren und DFP-Punkte

Tagungsgebühren

online/onsite

Tagungsgebühr Ärzte	€ 295,-
Tageskarte Ärzte	€ 245,-
Tagungsgebühr RT	€ 245,-
Tageskarte RT	€ 195,-

Beinhalten: Tagungskosten, Pausenbuffets, Dinner

Bezahlung

nach Rechnungserhalt im Rahmen der Anmeldung über www.herzdiagnostik.at oder am Tagungsort per Bankomatkarte/Kreditkarte

DFP-Punkte

Tagung	17 DFP-Punkte
RT-Fortbildung	17 CPD-Points

Bei Belegung nur eines Tages gibt es gesonderte DFP-/CPD-Punkte. Die aufgezeichneten Vorträge werden nach der Tagung als DFP-Fortbildung den Teilnehmern kostenlos zur Generierung weiterer DFP-Punkte angeboten.

Anmeldung ab Mai 2024 möglich unter:
www.herzdiagnostik.at

Prim. Univ. Prof. Dr. Klaus Hergan
OA Dr. Stephan Newrkla

Salzburg, im April 2024

Das wissenschaftliche Programm unterstützende Firmen

