



Netzwerk
Radiologie

**7. September
2024**

Kantonsspital St. Gallen
Zentraler Hörsaal,
Haus 21

15. Ostschweizer Symposium der Radiologiefachpersonen

Gefäße – Radiologische Detektivarbeit
im Labyrinth des Körpers



Liebe Kolleginnen und Kollegen

Durch meine jahrelange Arbeit in der Interventionellen Radiologie und Neuroradiologie liegen mir Gefässe naturgemäss ganz besonders am Herzen. Gefässdarstellungen sind aber in allen Bereichen der Radiologie anzutreffen und die Herausforderung, Erkrankungen und Anomalien innerhalb dieses verzweigten Systems zu erkennen, erfordert ein hohes Mass an Wissen und technischem Können.

Wir hoffen, dass dieser Tag Ihnen nicht nur fachliche Bereicherung, sondern auch die Möglichkeit zum wertvollen Austausch mit Kolleginnen und Kollegen bietet. Lassen Sie uns gemeinsam in die faszinierende Welt der Gefässe eintauchen und neue Erkenntnisse gewinnen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und Ihre aktive Teilnahme!

Jakob Kern
OK-Präsident
Netzwerk Radiologie
Kantonsspital St.Gallen

Programm Symposium 2024 – Samstag, 7. September 2024

8:45 Uhr	Einschreiben
8:55 – 9:00 Uhr	Begrüssung
9:00 – 9:30 Uhr	Periphere arterielle Verschlusskrankheit (PAVK) Thorsten Ottilinger
9:30 – 10:00 Uhr	ECMO – bei akutem Herz- und Lungenversagen Dr. Gian-Reto Kleger
10:00 – 10:30 Uhr	Z'nüni Pause
10:30 – 11:15 Uhr	Strahlenschutz I – Fehlaufnahmen in der CT vermeiden Alex Riemer
11:15 – 11:45 Uhr	MR-Sequenzen Neuroradiologie Dr. Antonia Thieme
11:45 – 12:05 Uhr	PICC-Line-Anlage Anja Rieger
12:05 – 12:50 Uhr	Mittagspause
12:50 – 13:35 Uhr	Strahlenschutz II – Dosisreduktion mit EOSedge Samuel Tartarotti
13:35 – 13:55 Uhr	Aortenreparatur (offen versus endovaskulär) PD Dr. Regula von Allmen
13:55 – 14:25 Uhr	Punktion eines Portkatheters – Theorie Myriam Stämpfli
14:25 Uhr	Verabschiedung
14:30 – 15:30 Uhr	Optional: Punktion eines Portkatheters – Praxis Myriam Stämpfli
14:30 – 15:30 Uhr	Optional: Besichtigung neue Räumlichkeiten Netzwerk Radiologie und EOSedge

Referenten

Thorsten Ottilinger – Oberarzt Netzwerk Radiologie

Dr. Gian-Reto Kleger – Chefarzt Klinik für Intensivmedizin, Kantonsspital St.Gallen

Alex Riemer – Trainer und Dozent für Computertomographie, Fachbuchautor

Dr. Antonia Thieme – Oberärztin Netzwerk Radiologie

Anja Rieger – Co-Bereichsleitung Interventionelle Radiologie, Kantonsspital Baden

Samuel Tartarotti – Produktverantwortlicher Leuag AG

PD Dr. Regula von Allmen – Stv. Chefärztin Gefässchirurgie, Kantonsspital St.Gallen

Myriam Stämpfli – Standortleiterin Dipl. Exp. Onkologiepflege, Kantonsspital St.Gallen

Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung durch:



Anmeldung

Bitte registrieren Sie sich online unter www.kssg.ch/symposium-radiologiefachpersonen



Anmeldeschluss: 31. August 2024

Teilnahmegebühren

SVMTRA/DVTA/RT Austria-Mitglieder

- vor Ort: 50 CHF
- online: 30 CHF

Nichtmitglieder

- vor Ort: 150 CHF
- online: 130 CHF

Studierende/Mitarbeitende

- kostenlos

Bitte den Mitgliederausweis bzw. Studentenausweis vorzeigen. Ohne Ausweis bezahlen Sie die Teilnahmegebühr eines Nichtmitgliedes.

Zertifikat

Sie erhalten für die Teilnahme ein Zertifikat (5 Log-Punkte und 2 Log-Punkte Strahlenschutz).

Anreise

Busbetrieb

Die Busse der städtischen Verkehrsbetriebe der Linie 1 (Stephanshorn), der Linie 2 (Guggeien), der Linie 7 und 8 (Neudorf) halten direkt vor dem Kantonsspital St.Gallen und der Bushaltestelle St.Fiden. Die Busse der Linie 11 (Abacus-Platz) halten bei der Bushaltestelle Spitalstrasse (Nähe Parking B).

Postauto

Die Postautokurse von und nach Rehetobel / Heiden (Linie 121), Eggersriet / Heiden (Linie 120), Goldach / Rorschach (Linie 242), Obersteinach / Steinach (Linie 210) und Horn / Steinach (Linie 211) halten ebenfalls vor dem Spital (nicht bei der Bushaltestelle St.Fiden).

Bahn

Ab Bahnhof St.Gallen-St.Fiden ist der Fussweg mit «Spitäler / Kantonsspital» signalisiert.

Auto

Mit dem Auto erreichen Sie das Spital über die Autobahnausfahrt «St.Fiden / Spitäler». Nebst den Parkplätzen auf dem Areal, kann auch das öffentliche Parkhaus «Cityparking Stadtpark AZSG» des Athletik Zentrums benutzt werden.

Aufgrund baulicher Massnahmen und eingeschränkten Parkmöglichkeiten wird die Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln empfohlen.

www.kssg.ch/anreise



Netzwerk
Radiologie

Kontakt

Kantonsspital St.Gallen
Netzwerk Radiologie

Jakob Kern
Rorschacher Strasse 95
CH-9007 St.Gallen

jakob.kern@kssg.ch
www.netzwerk-radiologie.ch