



# **FIT FÜR DEN FACHARZT**

**Kinderradiologie, Kardiovaskuläre  
Radiologie, Neuroradiologie – Modul 2**

**27. – 29. Jänner 2022**

## **PROGRAMM**

**PHILIPS**



Donnerstag, 27. Jänner 2022

---

<b>HS 1</b>	<b>Kinderradiologie – Modul 2</b> <b>Moderation:</b> M. Uggowitzner, Leoben
09:00 – 09:45	<b>Basiswissen fetale Bildgebung / MRT inkl. Quiz (2 Fälle)</b> E. Sorantin, Graz
09:45 – 10:30	<b>Bildgebung angeborener Fehlbildungen des ZNS inklusive Hydrozephalus -CT, MRT, Sonographie inkl Quiz (2 Fälle)</b> T. Kau, Villach
10:30 – 11:00	<b>Pause</b>
11:00 – 11:45	<b>Notfallsbildgebung des ZNS im Kindesalter: Trauma, IVH, Schlaganfall,... inkl. Quiz (2 Fälle)</b> E. Sorantin, Graz
11:45 – 12:30	<b>Zerebrale Manifestationen von Phakomatosen + ZNS-Tumoren inkl. Quiz (2 Fälle)</b> T. Kau, Villach
12:30 – 13:30	<b>Pause</b>
<b>HS 1</b>	<b>Kinderradiologie – Modul 2</b>
13:30 – 14:15	<b>Besonderheiten der Bildgebung erworbener zerebraler Veränderungen im Früh- und Neugeborenenalter – Schwerpunkt Sonographie inkl. Quiz (2 Fälle)</b> S. Habernig, Klagenfurt
14:15 – 15:00	<b>ZNS-, Orbita-, Nebenhöhlen-, und Ohr- Infektionen: Rolle der Bildgebung inkl. Quiz (2 Fälle)</b> S. Habernig, Klagenfurt
15:00 – 15:30	<b>Pause</b>
15:30 – 16:15	<b>Stoffwechselerkrankungen, Syndrome und wichtige Skelettdysplasien / -befunde inkl. Quiz (2 Fälle)</b> S. Tschauner, Graz
16:15 – 17:00	<b>Typische Fragestellungen an die Bildgebung im kindlichen Hals: Zysten, Abszesse, Tumoren, Fehlbildungen inkl. Quiz (2 Fälle)</b> S. Tschauner, Graz



Freitag, 28. Jänner 2022

---

<b>HS 2</b>	<b>Kardiovaskuläre Radiologie – Modul 2</b> Moderation: M. Uggowitzner, Leoben
09:00 – 09:45	<b>KHK – Rolle des Herz CT + strukturierte Befundung inkl. Quiz (2 Fälle)</b> D. Beitzke, Wien
09:45 – 10:30	<b>Cases Herz CT – Analyse, how to do it inkl. Quiz (2 Fälle)</b> R. Schernthaner, Wien
10:30 – 11:15	<b>Klappenerkrankungen 1 – Aortenstenose + TAVI</b> <b>inkl. Quiz (2 Fälle)</b> F. Wolf, Wien
11:15 – 11:45	Pause
11:45 – 12:30	<b>Klappenerkrankungen 2 - Klappeninsuffizienzen inkl. Quiz (2 Fälle)</b> C. Reiter, Graz
12:30 – 13:15	<b>Congenital heart disease – Diagnose und Follow up inkl. Quiz (2 Fälle)</b> D. Beitzke, Wien
13:15 – 14:00	Pause
14:00 – 14:45	<b>Dilatative Kardiomyopathien + ARVD inkl. Quiz (2 Fälle)</b> K. Hergan, Salzburg
14:45 – 15:30	<b>Abklärung und DD: hypertropher Herzmuskel inkl. Quiz (2 Fälle)</b> G. Adelsmayr, Graz
15:30 – 16:00	Pause
16:00 – 16:45	<b>Cases Herz MR– Analyse, how to do it</b> D. Beitzke, Wien



Samstag, 29. Jänner 2022

---

<b>HS 3</b>	<b>Neuroradiologie – Modul 2</b> <b>Moderation:</b> M. Uggowitzner, Leoben
09:00 – 09:45	<b>Neuroanatomie und Entwicklungsstörungen – Rückenmark und Wirbelsäule inkl. Quiz (2 Fälle)</b> A. Grams, Innsbruck
09:45 – 10:30	<b>Degenerative Wirbelsäulenveränderungen inkl. Quiz (2 Fälle)</b> J. Trenkler, Linz
10:30 – 11:00	Pause
11:00 – 11:45	<b>Spinale Raumforderungen inkl. Quiz (2 Fälle)</b> A. Mallouhi, Innsbruck
11:45 – 12:30	<b>Spinale entzündliche, demyelinisierende und vaskuläre Erkrankungen inkl. Quiz (2 Fälle)</b> J. Trenkler, Linz

Wir danken für die Unterstützung

## PHILIPS

 **Medis**  
MEDICAL IMAGING



**PHILIPS**

Health Systems

# Keine Grenzen. Bessere Versorgung.

Philips Azurion hilft die Herausforderungen von heute und morgen effektiv zu meistern.

Es gibt immer einen Weg, das Leben besser zu machen.

innovation ✦ you