

Specializační kurz: Zobrazení srdce a velkých cév
Garant: Prof. MUDr. Hana Malíková, PhD

6.1.2022

8.00-8.30 Úvod do anatomie srdce a variace velkých cév
(H. Malíková)

8.30 -9.00 Technika vyšetření srdce a velkých cév (EKG gating, vyšetřovací protokoly, tipy a triky)
(J. Weichet)

9.00-9.30 CT koronarografie a kalciové skóre, korelace se selektivní koronarografií
(J. Weichet)

9.30-9.45 Přestávka

9.45-10.30 Běžná onemocnění aorty a odstupujících tepen (ateroskleróza, Lerichův sy, disekce, aneurysmata, traumata)
(M. Holešta)

10.30-11.00 Zánětlivá onemocnění aorty a velkých tepen
(D. Girsá)

11.00 -11.15 Přestávka

11.15-11.45 Technika MR srdce (základní sekvence včetně T1 a T2 mapování a vyšetřovací protokoly MR srdce, zátěžové techniky)
(J. Weichet)

11.45-12.45 Diferenciální diagnostika ischemického a neischemického poškození (AIM a jeho následky, kardiomyopatie, hemosiderosa, amyloidosa, záněty)
(H. Malíková)

12.45-13.30 Oběd

13.30-14.00 Vrozené vývojové vady srdce I – vady, s kterými se můžeme setkat při každodenní práci mimo specializovaná centra
(H. Malíková)

14.00-14.45 Komplexní vývojové vady srdce (pohled radiologa)
(J. Weichet)

14.45-15.15 Tumory a pseudotumory srdce
(H. Malíková)

15.15-15.30 Přestávka

15.30-16.00 Onemocnění perikardu a trauma srdce a perikardu (exudát, transudát, perikarditid, konstruktivní perikarditid)
(M. Holešta)

16.00-16.30 Pooperační nálezy na aortě a velkých cévách
(J. Weichet)

16.30 Diskuse, závěr