

Anatomický ústav 1. LF UK v Praze
ve spolupráci s II. interní klinikou - klinikou kardiologie a angiologie, VFN a 1. LFUK,
a společnostmi Nimotech s.r.o. a Kardiologie pro děti a dorost s.r.o.

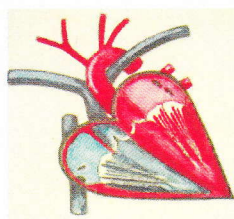
pořádá klinicko-anatomický seminář

Srdce z různých úhlů pohledu

ve čtvrtek 16. 4. 2015 od 15 hodin

ve Velké posluchárně Anatomického ústavu, U Nemocnice 3, Praha 2

Záštitu převzal přednosta Anatomického ústavu
Prof. MUDr. Karel Smetana Jr., DrSc.



Program

Úvod a přivítání účastníků

Prof. MUDr. Karel Smetana Jr., DrSc.

Srdce z pohledu anatomů

Morfologie srdce, oddíly, dutiny, topografie (15 min)

Prof. MUDr. David Sedmera, DSc.

Vývojový substrát arytmií

Embryologie srdce, vznik srdeční kličky, septace; Vývoj pacemakerové aktivity a síňokomorového převodu během embryonálního a fetálního vývoje (30 min)

Prof. MUDr. David Sedmera, DSc.

Přestávka

Zobrazovací metody v kardiologii

Echokardiografie - základní principy a postupy (30 min)

Prof. MUDr. Aleš Linhart, DrSc.

Magnetická rezonance v kardiologii (30 min)

Doc. MUDr. Tomáš Paleček, PhD.

Echokardiografické nálezy v klinické praxi

Prof. MUDr. A. Linhart, DrSc.

Praktická demonstrace transthorakálního vyšetření srdce

dle zájmu posluchačů i s možností hands-on vyzkoušení echokardiografického vyšetření srdce a velkých cév

Garant semináře a kontakt: **David Sedmera** david.sedmera@lf1.cuni.cz