

PROGRAM PŘEDATESTAČNÍHO KURZU KARDIOLOGIE LF OU OSTRAVA

VE DNECH 13.2.2023 - 17.2.2023

Garant kurzu: Prof. MUDr. Jan Václavík, Ph.D., FESC, FEFIM

Místo: Lékařská knihovna v areálu FNO

Termín	Cas od	Cas do	Téma	LEKTOR
PONDĚLÍ				
13.02.2023	8:40	8:45	Zahájení, organizační pokyny	Václavík J.
13.02.2023	8:45	9:30	Komorové arytmie, diagnostika a léčba.	Kautzner J.
13.02.2023	9:40	10:25	Základy elektrofyziologie a katetrizačních ablací.	Kautzner J.
13.02.2023	10:35	11:20	Infekční endokarditida.	Rokyta R.
13.02.2023	11:30	12:15	Antikoagulační a antiagregační léčba v kardiologii.	Mořovská Z.
13.02.2023	12:15	13:05	PŘESTÁVKA	
13.02.2023	13:05	13:50	Mozková cévní příhoda	Widimský P.
13.02.2023	14:00	14:45	Evidence based medicine. Studie v kardiologii a jejich hodnocení.	Veselka J.
13.02.2023	14:55	15:40	Kardiomyopatie.	Veselka J.
13.02.2023	15:50	16:35	Myokarditidy. Perikarditidy.	Krejčí J.
13.02.2023	16:45	17:30	Farmakoterapie a lékové interakce v kardiologii.	Vítovec J.
UTERY				
14.02.2023	8:00	8:45	Onemocnění periferních tepen.	Musil D.
14.02.2023	9:00	9:45	Diagnostika a léčba onemocnění periferních žil. Prevence žilní trombózy a plicní embolie.	Musil D.
14.02.2023	10:00	10:45	Transplantace srdce (včetně mechanické podpory oběhu).	Špinarová L.
14.02.2023	11:00	11:45	Diagnostická srdeční katetrizace a hemodynamika.	Kala P.
14.02.2023	11:50	12:45	PŘESTÁVKA	
14.02.2023	12:45	13:30	Diagnostika a léčba plicní embolie.	Hutrya M.
14.02.2023	13:40	14:25	Plicní hypertenze.	Jansa P.
14.02.2023	14:40	15:25	Ateroskleróza. Primární a sekundární prevence aterosklerózy.	Vrablík M.
14.02.2023	15:35	16:20	Dyslipidémie, diagnostika a léčba.	Vrablík M.
STŘEDA				
15.02.2023	8:00	8:45	Chronická ischemická srdeční choroba.	Pleva L.
15.02.2023	9:00	9:45	Praktické využití nukleární kardiologie.	Kincl V.
15.02.2023	10:00	10:45	Choroby aorty.	Šťásek J.
15.02.2023	11:00	11:45	Praktické využití CT a NMR v kardiologii.	Kuchynka P.
15.02.2023	11:45	12:30	PŘESTÁVKA	
15.02.2023	12:30	13:15	Péče o kardiaky před nekardiálními operacemi.	Skalická H.
15.02.2023	13:25	14:10	Srdeční zástava	Bělohávek J.
15.02.2023	14:15	15:00	Akutní srdeční selhání I.	Ošťádal P.
15.02.2023	15:05	15:50	Akutní srdeční selhání II.	Ošťádal P.
ČTVRTEK				
16.02.2023	8:00	8:45	Diagnostika a léčba primární hypertenze.	Václavík J.
16.02.2023	8:55	9:40	Sekundární hypertenze.	Václavík J.
16.02.2023	9:50	10:35	Získané chlopenní vady I.	Branný M.
16.02.2023	10:40	11:25	Získané chlopenní vady II.	Branný M.
16.02.2023	11:25	12:15	PŘESTÁVKA	
16.02.2023	12:15	13:00	Diabetes mellitus a srdeční onemocnění.	Linhart A.
16.02.2023	13:00	13:45	Chronické srdeční selhání I.	Linhart A.
16.02.2023	13:45	14:30	Chronické srdeční selhání II.	Linhart A.
16.02.2023	14:45	15:30	Synkopální stavy	Wichterle D.
16.02.2023	15:30	16:15	Náhlá smrt a její prevence.	Wichterle D.
PÁTEK				
17.02.2023	8:00	8:45	Supraventrikulární arytmie a jejich léčba.	Šípula D.
17.02.2023	9:00	9:45	Fibrilace síní	Táborský M.
17.02.2023	10:00	10:45	Bradyarytmie a jejich léčba.	Táborský M.
17.02.2023	10:45	11:30	Srdeční a cévní onemocnění v těhotenství.	Cífková R.
17.02.2023	11:30	12:15	PŘESTÁVKA	
17.02.2023	12:15	13:00	Vrozené srdeční vady I.	Rubáčková-Popelová J.
17.02.2023	13:05	13:50	Vrozené srdeční vady II.	Rubáčková-Popelová J.
17.02.2023	14:00	14:45	Akutní koronární syndromy I.	Toušek P.
17.02.2023	14:45	15:30	Akutní koronární syndromy II.	Toušek P.