

## Den liberecké kardiologie 2023

11. 11. 2023 | TUL Liberec, budova G



Technická univerzita Liberec  
Univerzitní náměstí 1410/1  
Liberec I – Staré město

Vzdělávací akce se pořádá dle Stavovského předpisu  
České lékařské komory č. 16 a je ohodnocena 6 kreditními body.

### ODBORNÝ GARANT

MUDr. Rostislav Polášek  
přednosta Kardiiovaskulárního centra a primář Kardiologického oddělení KNL, a.s.

### PARTNEŘI

**Medtronic**

**Boston  
Scientific**  
Advancing science for life™

**cardion**

 **Boehringer  
Ingelheim**

**AstraZeneca** 

**Innova  
medical** 

**CARDIO** 

**Liberecký  
kraj**

## Den liberecké kardiologie 2023

**20** **LET**

**LIBERECKÉ  
KARDIOLOGIE**  
2003–2023



**11. 11. 2023 | 8–16 h**

**TUL Liberec, budova G**

08.00–08.45	<b>Registrace</b>
08.45–09.30	<b>Zahájení konference, úvodní slovo</b> MUDr. Richard Lukáš, PhD., generální ředitel KNL, a.s. MUDr. Rostislav Polášek, přednosta Kardiocentra KNL, a.s. Mgr. Vladimír Richter, člen Rady Libereckého kraje, resort Zdravotnictví

---

## LÉKAŘSKÁ SEKCE aula

---

09.30–11.00	<b>ARYTMOLOGIE</b>
09.30–09.50	<b>Katetrizační léčba Komorových tachykardií</b> prof. MUDr. Josef Kautzner, CSc., FESC / IKEM Praha
09.50–10.10	<b>PFA – nová technologie katetrizační ablace</b> doc. MUDr. Tomáš Roubíček, Ph.D., FESC / KNL
10.10–10.30	<b>Konvenční nebo fyziologická stimulace komor u pacienta se zachovalou funkcí LK</b> MUDr. Rostislav Polášek / KNL
10.30–10.45	<b>Poradna ICD – příběhy ze života</b> Ing. MUDr. Pavel Kučera / KNL
10.45–11.00	<b>Implantabilní EKG záznamník – je používán správně a efektivně?</b> MUDr. Bc. Jan Pidhorodecký / KNL
11.00–11.30	<i>Coffee Break</i>
11.30–13.00	<b>SRDEČNÍ SELHÁNÍ</b>
11.30–11.50	<b>Aktualizace 2023 Doporučení pro diagnostiku a léčbu srdečního selhání ESC/HFA z roku 2021</b> prof. MUDr. Filip Málek, Ph.D. MBA / NNH Praha přednáška podporována společností Boehringer Ingelheim
11.50–12.10	<b>Mechanické srdeční podpory</b> prof. MUDr. Ivan Netuka, Ph.D. / IKEM Praha
12.10–12.30	<b>VA ECMO v léčbě refrakterního kardiogenního šoku a srdeční zástavy v KNL</b> MUDr. Jiří Seiner / KNL
12.30–12.45	<b>HFpEF – echokardiografické nálezy</b> MUDr. Petr Klofáč / KNL
12.45–13.00	<b>Časná posthospitalizační péče. Poradna chronického srdečního selhání</b> MUDr. Jana Biathová / KNL
13.00–14.00	<i>Oběd</i>

14.00–16.00	<b>INTERVENCE CHIRURGICKÉ A PERKUTÁNNÍ</b>
14.00–14.20	<b>Rossova operace: state of the art</b> prof. MUDr. Jan Vojáček, Ph.D. / FN Hradec Králové
14.20–14.40	<b>Miniinvazivní kardiochirurgie: revaskularizace</b> MUDr. Tomáš Prskavec / VFN Praha
14.40–15.00	<b>Miniinvazivní chlopenní kardiochirurgie</b> prof. MUDr. Tomáš Grus, Ph.D. / VFN Praha
15.00–15.20	<b>Strukturální intervence – TAVI</b> Doc. MUDr. David Zemánek, Ph.D. / VFN Praha
15.20–15.35	<b>Hranice chirurgické a perkutánní koronární revaskularizace – pohled kardiochirurga</b> prof. MUDr. Jan Vojáček, Ph.D. / FN Hradec Králové
15.35–15.50	<b>Hranice chirurgické a perkutánní koronární revaskularizace – pohled kardiologa</b> MUDr. Pavol Tomašov, Ph.D. / KNL
15.50–16.00	<i>Diskuze, Závěr</i>

---

## SESTERSKÁ SEKCE malá aula

---

11.00–11.15	<b>Kardiologické ambulance... jak šel čas</b> Pavlína Žáčková / KNL
11.15–11.30	<b>Katetrizační intervence v jednodenním režimu na denním stacionáři</b> Magdaléna Rejnartová, DiS. / KNL
11.30–11.45	<b>Intervenční kardiologie</b> Radka Luňáková / KNL
11.45–12.00	<b>Edukace pacienta z pohledu sestry na implantačním sále</b> Kateřina Adámková / KNL
12.00–12.15	<b>HFO hrdina doby covidové</b> Bc. Filip Braniš, Nikola Maternová, DiS. / KNL
12.15–12.30	<b>ECMO včera a dnes</b> Magdalena Šolcová, Kateřina Krause / KNL

Závazné přihlášky lze podat elektronicky na [www.nemlib.cz/akce/den-liberecke-kardiologie-2023/](http://www.nemlib.cz/akce/den-liberecke-kardiologie-2023/) nebo přímo na oddělení KC, p. Skokanová, +420 485 313 150, e-mail : [kardiologie.liberec@nemlib.cz](mailto:kardiologie.liberec@nemlib.cz). Účast bez organizačního poplatku. Konference je zařazena do celoživotního vzdělávání. Potvrzení o účasti budou vydána na požádání.

