

ŠOBRŮV DEN

XXXVII. konference o hyperlipoproteinemiích

Pořádá Galén-Symposion s.r.o.
ve spolupráci s Českou společností pro aterosklerózu,
s Centrem preventivní kardiologie III. interní kliniky 1. LF UK
a VFN v Praze a Českou lékařskou komorou



14. června 2023

KONFERENCE V CENTRUM CITY
Na Strži 1702/65, Praha 4 - Nusle



ČESKÁ SPOLEČNOST
PRO ATEROSKLERÓZU



Vítejte na Šobrově dni v lipidové době postmoderní

Proč postmoderní? Když se podíváme na historii „lipidologie“ (oboru, který neexistuje), můžeme ji rozdělit do několika epoch. Na počátku byla doba vizionářská, následovala doba výzkumná, pak statinová, po které následovala doba moderní a nyní se už asi nacházíme v lipidové době postmoderní.

Doba vizionářská byla obdobím osobností, které se věnovaly v období rozvoje nových metod, intervenční a akutní léčby něčemu, co bylo zcela na okraji zájmu tehdy moderní medicíny: Hyperlipoproteinémiím. U nás byl takovou osobností profesor Josef Šobra, který třeba jen americký „Národní cholesterolový program“ předběhl o dekádu.

Doba výzkumná pak začala shromažďovat důkazy o vztazích: Lipidy – ateroskleróza – prevence KVO. Byly to důkazy experimentální, ale i první intervenční studie.

Doba statinová jednoznačně prokázala pozitivní výsledky hypolipidemické léčby. Samozřejmě, že roli hrál objev statinů, které jsou ne náhodou ve významu srovnávány s antibiotiky. Léčba HLP získala v této době skutečně ohromné množství důkazů, odpovídajících EBM.

Doba moderní by mohla být nazývána dobou komplexního přístupu a nástupem nových diagnostických, ale především léčebných metod v preventivní kardiologii. Neléčí se lipidy, léčí se pacienti v komplexním riziku, do praxe jsou zaváděny nové léky, vyvíjejí se fixní kombinace nejen v jedné terapeutické oblasti, ale i napříč indikacemi.

Doba postmoderní je charakterizována tím, že začínáme využívat nové postupy a přístupy (nazývejme je třeba biologické, molekulární, genetické...), cílíme na zcela nové parametry (ANGPTL3, apoC-III, Lp/a/, PCSK9...). Je třeba (rád bych napsal, že se nám to již podařilo) zorientovat se v době digitalizace a nástupu umělé inteligence...

Snad nám všem i letošní Šobrův den pomůže v orientaci v této složité a náročné době.

Moc se na Vás těšíme

Richard Češka a Michal Vrablík

ODBORNÝ PROGRAM

- 8:00–8:45 **Registrace**
- 8:45–8:50 **Zahájení** – R. Češka, M. Vrablík
- 8:50–9:00 **Úvod**

- 9:00–11:00** **1. BLOK: Dyslipidemie a ateroskleróza ve specifických situacích**
předsedající: R. Češka, R. Cífková
- 9:00–9:20 **Dyslipidemie jako vzácná onemocnění**
Richard Češka /Praha/
- 9:20–9:40 **Statiny a onkologická léčba**
Renata Cífková /Praha/
- 9:40–10:00 **Stanovení jaterních testů v rámci managementu DLP**
Jana Čepová, Jan Piřha /Praha/
- 10:00–10:20 **Lipoprotein (a) aktuálně**
Jiří Veselý /Broumov/
- 10:20–10:40 **LAL-D: vyhledávání, léčba, praktické aspekty**
Michal Vrablík /Praha/
- 10:40–11:00 **Koncentrace plazmatických lipoproteinů úzce souvisí s inflamačním stavem lidské tukové tkáně**
Rudolf Poledne, Soňa Kauerová, Karel Paukner, Hana Bartušková, Petr Stávek, Ivana Králová Lesná /Praha/

11:00–11:30 *přestávka na kávu*

- 11:30–12:30** **2. BLOK: Familiární hypercholesterolemie v roce 2023**
předsedající: T. Freiburger, K. Rašlová
- 11:30–11:45 **Potřebuje lipidolog znát u pacientů s hypercholesterolemií hodnotu polygenního skóre LDL-cholesterolu?**
Tomáš Freiburger /Brno/
- 11:45–12:00 **MedPed na Slovensku: DLCN kritéria vs. DNA diagnostika**
Katarína Rašlová /Bratislava, SK/
- 12:00–12:15 **Skórování rizika KV morbidity a mortality pacientů s familiární hypercholesterolemií**
Vladimír Soška /Brno/

12:15–12:30 **Nové možnosti léčby homozygotní FH**
Vladimír Blaha /Hradec Králové/

12:30–13:30 *oběd*

13:30–14:30 **3. BLOK: Diabetes, dyslipidemie a ateroskleróza**
předsedající: D. Karásek, H. Rosolová

13:30–13:50 **Proč je lepší kombinace statin/ezetimib než vysoce intenzivní monoterapie statinem u diabetiků s velmi vysokým kardiovaskulárním rizikem?**
Hana Rosolová /Plzeň/

13:50–14:10 **Duální GIP a GLP-1 agonisté a změny lipidového spektra**
David Karásek /Olomouc/

14:10–14:30 **Mechanismy kardioprotektivního vlivu GLP-1 analog a jak je uplatnit v klinické praxi**
Jan Šoupal /Praha/

14:30–14:45 *přestávka na kávu*

14:45–16:00 **4. BLOK: Cílové hodnoty na dosah: novinky v terapii dyslipidemií**
předsedající: V. Blaha, P. Kraml

14:45–15:00 **Nové léky nebo nové postupy?**
Michal Vrablík /Praha/

15:00–15:15 **Naše zkušenosti s léčbou inklisiranem v Plzni**
Barbora Nussbaumerová /Plzeň/

15:15–15:30 **PCSK9 inhibitory v roce 5**
Michaela Šnejdrová /Praha/

15:30–15:45 **Bempedoová kyselina: od očekávání k důkazům**
Eva Tůmová /Praha/

15:45–16:00 **Velmi nízké hladiny LDL-C a metabolismus steroidních hormonů**
*Lukáš Zlatohlávek, Jana Ježková, Václav Hána jr.,
Drahomíra Springer, Jana Tvrdíková, Tereza Foglarová,
Jana Beňová Becherová /Praha/*

16:00–16:15 **Závěr** – *R. Češka, M. Vrablík*

ODBORNÍ GARANTI KONFERENCE:
prof. MUDr. **Richard Češka**, CSc., FACP, FEFIM
prof. MUDr. **Michal Vrablík**, Ph.D.
III. interní klinika 1. LF UK a VFN Praha

ORGANIZAČNÍ ZAJIŠTĚNÍ
GALÉN - SYMPOSION s.r.o., Břežanská 10, 100 00 Praha 10
Tel: 222 513 053 • www.gsymposion.cz

Vzdělávací akce je pořádána dle Stavovského předpisu č. 16 ČLK
a bude ohodnocena 6 kreditními body.