

## **XIV. celostátní sjezd ČSKB, Plzeň, 22. – 24. 9. 2019**

### **22. září 2019 – neděle**

**14.00**

Zahájení sjezdu

**14.30-15.00**

M. Jirsa: Hereditary disorders of bile secretion – causes, mechanisms and diagnostics  
Dědičné poruchy sekrece žluče – příčiny, mechanismy a diagnostika

**15.15-16.15**

M. J. McQueen: International recommendations for sodium and potassium intake: are they realistic and achievable, and are they grounded in evidence-based clinical outcomes?

**16.40-17.20**

A. Jabor: O lidech a klinické biochemii

**17.20-18.00**

Přednáška o historii Plzně  
*Bude upřesněno*

### **23. září 2019 – pondělí**

**8.30-10.10**

**Místo POCT v laboratorní diagnostice** (A. Krnáčová)

A. Kubáčová: Management POCT u nás aneb časovaná bomba?

V. Kubíčková: Současná praxe nemocniční POCT glukometrie v ČR

D. Springer: POCT pro diabetologii, kontrola a testování užívaných systémů

I. Zýková: ROTEM – proč a jak?

**10.10-11.10**

E. Cavalier: Vitamin D determination: analytical and (some) clinical considerations and perspectives

**11.30-13.10**

**Diabetes mellitus – trendy v diagnostice, sledování a léčbě** (J. Racek)

K. Dunovská: (Ne)výhody laboratorní medicíny u diabetiků

M. Prázný: Současné technologie k monitorování glukózy

Z. Rušavý: Je možné dosáhnout kompletní remise recentního diabetu 2. typu dietou?

J. Škrha: Aktuální pohled na terapii diabetu

**14.40-16.10****Laboratorní vyšetření v těhotenství (D. Springer)**

P. Calda: Včasná prevence a diagnostika těhotenských komplikací

Š. Svobodová: Biomarkery u polycystických ovaríí

J. Loucký: Stanovení inhibinu A jako součást screeningu VVV

A. Šípek jr.: Prenatální diagnostika chromozomových aberací v České republice

**16.20-17.30****Plenární schůze České společnosti klinické biochemie****24. září 2019 - úterý****8.30-10.10****Laboratorní vyšetření v endokrinologii (M. Kršek)**

M. Kršek: Dynamické testy v diagnostice hypokortikalismu a hyperkortizolismu

D. Springer: Nové metody stanovení hormonů a jejich začlenění do rutinní praxe

R. Pikner: Problémy laboratorních technik u kalciofosfátového metabolismu

J. Jiskra: Diferenciální diagnostika hyponatrémie z pohledu klinika

**10.10-12.00****Laboratorní diagnostika v kardiologii a preventivní kardiologii (D. Rajdl)**

J. Lhotský, J. Baxa, D. Rajdl: Klinický přístup, přínos zobrazovacích metod a biomarkerů v akutní kardiologii

M. Vrablík, D. Rajdl: Aterogenní lipoproteiny: jak klinicky uchopit nejistotu

**12.20-14.00****Kazuistiky z laboratorní medicíny (P. Malina)**

J. Lacko: Dovolená v Maroku

P. Brož: Kazuistiky v likvorologii

J. Novák: Biochemicko-imunologické kazuistiky

K. Kotaška, M. Polák, R. Průša: Vzácné a neobvyklé nálezy při analýze močových konkrementů

M. Labanczová, D. Viczénová: Selhání jater u amatérského běžce