

15. Regionální konference „Nejedlého Kladno“

L. Šprongl

Akce probíhala 17. dubna 2019 v prostorách Fakulty biomedicínského inženýrství ČVUT. Akci připravil tým pracovníků z Klinické laboratoře Oblastní nemocnice Kladno.

Akce po krátkém úvodním slovu ing. Ludka Šprongla byla zahájena přednáškou MUDr. Klugové „Nejmenší děti: rozvoj alergií a komplexní minimálně invazivní diagnostika zánětu“. Posluchači se seznámili s poměrně rozsáhlou studií na uvedené téma. Následovala přednáška ing. Šprongla „Pohled EFLM na referenční rozmezí a metrologickou návaznost“. Jednalo se o přehled některých doporučení a postojů Evropské federace laboratorní medicíny. V závěru pak autor přítomné seznámil s vývojem revize EN 15189. MUDr. Kocna v přednášce „Dechové testy – principy, technologie a aplikace“ přehledně uvedl současné možnosti v oblasti dechových testů, stejně jako jejich výhody a nevýhody.

Prof. Jabor v přednášce „Jak určit biologickou variabilitu: FGF23 jako příklad“ názorně předvedl postupy k určování biologických variabilit podle stávajících mezinárodních doporučení. Ing. Ferdová popsala možnosti propojení glukometrů v nemocnicích v přednášce „Profesionální glukometry a nemocniční sítě přístrojů POC“. Dopolední blok uzavřela přednáška PharmDr. Taškové „Příklady praktického využití TDM v psychiatrii (kazuistiky)“. Ve svém sdělení na kazuistikách zdokumentovala potřebu TDM a problémy spojené s kombinacemi podávaných léků.

Odpolední blok zahájila přednáška Ing. Klapkové „Stanovení alfa-defenzinu v synoviální tekutině.“ Předvedla výhody tohoto stanovení a nastínila další možnosti. Společná přednáška MUDr. Verner a MUDr. Vojtíška „Změny metabolismu při zánětu“ ukázala praktické výhody spolupráce laboratoré s klinickými pracovišti. Do budoucnosti laboratorních metod zavedla přednáška RNDr. Bojarové „Glyko-nano materiály v biomedicínském výzkumu“ Akci uzavřela přednáška MUDr. Petra „Význam analýzy žlučových kyselin v klinické praxi“.

Setkání se zúčastnilo 100 posluchačů – lékařů, analytiků a zdravotních laborantů. Nové prostředí akce neublížilo, a tak se zřejmě můžeme těšit na příští ročník.