

# Seminář Patobiochemie metabolických drah a laboratorní diagnostika

R. Průša

Dne 5. 11. 2015 se konal v Olomouci v hotelu Clarion první z chystaného cyklu seminářů pro odbornou veřejnost pod názvem Patobiochemie metabolických drah a laboratorní diagnostika. Akci uspořádala společnost Siemens Healthcare, divize Laboratorní diagnostika, společně s Ústavem lékařské chemie a klinické biochemie 2. lékařské fakulty Univerzity Karlovy a Fakultní nemocnicí v Motole pod záštitou České společnosti klinické biochemie ČLS JEP.

Semináře se zúčastnilo 120 posluchačů z různých zdravotnických profesních skupin, byli zde lékaři,

vysokoškoláci nelékaři i laboranti a všichni si po skončení akce mohli odnést osvědčení o absolvování s kreditními body. Odbornou kvalitu a názorovou pestrost garantovali přední odborníci z lékařské praxe, kteří vystoupili s prezentacemi. O metabolickém syndromu přednášela MUDr. Jana Čepová, Ph.D., MBA a na její přednášku navázal doc. MUDr. Michal Vráblík, Ph.D. s tématem Dyslipidemie nejen u metabolického syndromu. Prof. MUDr. Richard Průša, CSc. se věnoval problematice laboratorních parametrů kompenzace a stability diabetu mellitu a prof. MUDr. Mgr. Milan Jirsa, CSc. přítomné seznámil s nečekanými souvislostmi jaterní detoxikace a bilirubinu. Prof. MUDr. Jiří Ehrmann, CSc. se ve své přednášce věnoval lékovému jaternímu poškození a závěrečná přednáška RNDr. Marty Gloserové, Ph.D. seznámila posluchače s ELF testem, který spolehlivě určí jaterní fibrózu ze vzorku krve pomocí panelu přímých sérových markerů.

Precizně připravené a přednesené prezentace a živá diskuse byly dokladem velkého zájmu o toto aktuální téma.