

# Hlavní téma – práce oceněné na 40. dnech mladých internistů

Milé kolegyně a milí kolegové,

dovolte mi, abych se ve svém krátkém úvodníku vrátil v myšlenkách na počátek června 2023, kdy jsme v Olomouci hostili 40. ročník Dnů mladých internistů České republiky a Slovenska. Setkání se zúčastnilo 80 lékařek a lékařů nepřekračujících věk 35 let, kteří přednesli 64 příspěvků. Atmosféra konference, probíhající v prostorách Teoretických ústavů Lékařské fakulty Univerzity Palackého v Olomouci, byla velmi pracovní a příjemná a zazněla spousta velmi zajímavých sdělení. Mnohé práce měly charakter originálních sdělení, kdy účastníci prezentovali výsledky vlastního klinického výzkumu, jiné pak byly zajímavé kazuistiky či přehledová sdělení. Abstrakta konference byla publikována jako elektronické suplementum Vnitřního lékařství, které také uveřejnilo zprávu o konání a výsledcích konference a o udělených cenách. Časopis nabídl svou tištěnou platformu účastníkům konference k zveřejnění jejich prací v plném znění.

Je velmi dobře, že této nabídce využili dvě autorky a dva autoři figurující mezi oceněnými a připravili publikační výstupy svých prací. MUDr. Martin Pehr (3. interní klinika 1. LF UK a VFN, Praha) se ve svém článku věnuje glykačnímu indexu hemoglobinu. Jedná se o nový parametr kompenzace diabetu kombinující data získaná na základě kontinuální monitorace glykemie senzorem a hodnotu tradičně stanoveného glykovaného hemoglobinu ( $HbA_{1c}$ ). Glykační index hemoglobinu je ukazatel interindividuální variability glykace a jeho použití může odstranit nepoměr mezi  $HbA_{1c}$  odhadovaným z kontinuální monitorace glukózy a laboratorně změřeným  $HbA_{1c}$ . Oba tyto ukazatele popisují odlišný

aspekt kompenzace diabetu a oba přispívají k optimálnímu nastavení léčby. MUDr. Kristýna Liachovická (3. interní klinika – nefrologická, revmatologická, endokrinologická, FN a LF UP Olomouc) zpracovala zajímavou kazuistiku popisující akutní selhání ledvin v souvislosti s rhabdomyolýzou při virové infekci a rovněž terapii vedoucí k úspěšné restituci renálních funkcí. Práce MUDr. Jakuba Juricy (1. interní klinika, Jesseniova lékařská fakulta v Martine, Univerzita Komenského v Bratislave, Martin) se zabývá výzkumem měření novějších parametrů deformace levostranných srdečních oddílů u srdečního selhání, porovnává echokardiografické nálezy u nemocných se srdečním selháním a u zdravých kontrol. Věnuje se také potenciálnímu sérovému ukazateli srdečního selhání VEGF (Vaskulární endotelový růstový faktor). Pozoruhodnou sondou do závažné prognózy pacientů hospitalizovaných s cirhózou jater pak představuje publikace MUDr. Petry Vrbové (5. interní klinika LF UK a UN Bratislava). Věnuje se faktorům, které přispívají k jejich rehospitalizaci a významně zvýšenému riziku úmrtí.

Mám velkou radost, že tito účastníci konference věnovali nemalé úsilí přípravě textů do Vnitřního lékařství. Věřím, že se z nich stanou pravidelní přispěvatelé a samozřejmě také čtenáři našeho časopisu věnovaného interní medicíně. Přeji nám všem, aby se nám dařilo oslovovat ještě více mladých autorů, kteří budou ve Vnitřním lékařství publikovat své práce.

prof. MUDr. Pavel Horák, CSc.

III. interní klinika – nefrologická, revmatologická, endokrinologická  
FN a LF UP Olomouc

## Sborník abstrakt ze 40. dnů mladých internistů



**Prolistovat  
si jej  
můžete zde**

