

Číslo *Cor et Vasa* věnované poosmé kazuistickým sdělením

(Issue of *Cor et Vasa* dedicated for the eighth time to case reports)

Michael Aschermann

*II. interní klinika kardiologie a angiologie, 1. lékařská fakulta Univerzity Karlovy
a Všeobecná fakultní nemocnice v Praze, Praha*

Kazuistická sdělení patří mezi uznávané publikace, které představují jednak příspěvky zaměřené na vzácné klinické případy, jednak často jsou první publikací studujících lékařů, kteří tak vstupují do oblasti publikační činnosti. Již poosmé proto věnujeme páté číslo ročníku *Cor et Vasa* publikaci kazuistik.¹⁻⁷ Zařadili jsme tentokrát pouze sedm kazuistických sdělení, která nás v redakční radě zaujala nejvíce – další kazuistiky pak pravidelně publikujeme v dceřiném časopisu *Cor et Vasa Case Reports*. V tomto čísle *Cor et Vasa* jsou dvě kazuistická sdělení, ve kterých se odráží realita současné klinické praxe – tedy s tematikou pandemie COVID-19 – (Messina F, et al. An ordinary case of COVID-19 pneumonia: when symptoms hide serious complications a Orlando L, et al. Kounis syndrome associated with COVID-19 infection: cause or coincidence?), následují kazuistiky z oblasti kardiochirurgie (Stehlík A, et al. Implantace PEARS u pacienta s dilatací ascendentní aorty po bikuspidalizaci aortální chlopně), z problematiky indukované trombocytopenie (Králík R. Trombóza dočasněho kaválního filtru u pacienta se subakutní heparinem indukovanou trombocytopenií), případ plicní hypertenze (Rádlová M, et al. Těžká plicní hypertenze jako první projev karcinomu žaludku u mladého pacienta) a jeden klinický případ z oblasti angiologie (Péč MJ, et al. Arteria lusoria – a rare cause of dysphagia or a common accidental finding?). Poslední kazuistikou je pak práce A. Sghaiera et

al. Ectopic connection of left coronary artery from right coronary sinus, is the treatment always surgical?. Do tohoto čísla *Cor et Vasa* jsme také zařadili sedm originálních sdělení a tři odborná stanoviska, která se věnují praktickým aspektům zakládání ambulancí srdečního selhání, dále praktickým aspektům spolupráce kardiologa a diabetologa v péči o pacienty s chronickým srdečním selháním s redukovanou ejekční frakcí a významu deficitu železa a možnosti jeho korekce u pacientů se srdečním selháním.

Věříme, že i toto číslo *Cor et Vasa* se zmíněnými kazuistikami a s řadou dalších sdělení bude pro naše čtenáře zajímavé.

Literatura

1. Aschermann M. Case reports in current medical literature. *Cor Vasa* 2014;56:e377–e378.
2. Aschermann M. Case reports issue – The year after. *Cor Vasa* 2015;57:e329.
3. Aschermann M. Third case reports issue – Continuing education. *Cor Vasa* 2016;58:e457.
4. Aschermann M. Case reports issue of *Cor et Vasa*, number 4. *Cor Vasa* 2017;59:e419.
5. Aschermann M. *Cor et Vasa* issue dedicated to case reports for the fifth time. *Cor Vasa* 2018;60:e447.
6. Aschermann M. *Cor et Vasa* věnovaná pošesté kazuistickým sdělením. *Cor Vasa* 2019;61:e451.
7. Aschermann M. Číslo *Cor et Vasa* věnované poosmé kazuistickým sdělením. *Cor Vasa* 2020;62:443.

Adresa pro korespondenci: Prof. MUDr. Michael Aschermann, DrSc., FESC, FACC, II. interní klinika kardiologie a angiologie, 1. lékařská fakulta Univerzity Karlovy a Všeobecná fakultní nemocnice v Praze, U Nemocnice 2, 128 00 Praha 2, e-mail: aschermann@seznam.cz

© 2021, ČKS

DOI: 10.33678/cor.2021.116