



Lubomír Elbl, Petr Kala, Igor Kiss a kolektiv autorů **Klinická kardioonkologie**

Praha, Grada Publishing, a.s., 2025.

První vydání, formát 195x252 mm, barevný výtisk, vázaná vazba.

ISBN: 978-80-271-7875-9 (pdf).

ISBN: 978-80-271-5423-4 (print).

Monografie má 660 stran, na jejím vzniku se podílelo celkem 53 autorů, editori byli tři: prof. MUDr. Lubomír Elbl, CSc., prof. MUDr. Petr Kala, Ph.D., FESC, FSCAI, a prof. MUDr. Igor Kiss, Ph.D., MBA, knihu recenzovali prof. MUDr. Roman Hájek, CSc., a prof. MUDr. Pavel Gregor, DrSc.

Obsáhlá monografie má celkem 32 kapitol:

1. Úvod,
2. Kardiovaskulární komplikace onkologické léčby,
3. Stratifikace rizika kardiovaskulární toxicity onkologické léčby,
4. Diagnostické metody kardiotoxicity,
5. Diagnostika a monitorování kardiotoxicity u specifické terapie,
6. Specifika pozdní kardiotoxicity po onkologické léčbě v děství a v dospívání,
7. Prevence a léčba kardiotoxicity,
8. Tromboembolická nemoc v kardioonkologii,
9. Koronárny syndromy a invazivní přístupy v kardioonkologii,
10. Tako-tsubo syndrom v kardioonkologii,
11. Arytmie v kardioonkologii,
12. Management onkologických pacientů se srdečním selháním,
13. Hypertenze,
14. Metabolický syndrom,
15. Těhotenství a kardioonkologie,
16. Problematika výživy v kardioonkologii,
17. Poškození periferní arteriální cirkulace protinádorovou léčbou,
18. Cévní mozkové příhody u onkologických pacientů
19. Nádory srdce a perikardu,
20. Mnohočetný myelom a amyloidóza srdce,
21. Kardiotoxicia léčby karcinomu prsu,
22. Anemie a kardiovaskulární systém, deficit železa
23. Kardiochirurgie v kardioonkologii,
24. Podpůrná a paliativní léčba v kardioonkologii, geriatrická kardioonkologie,
25. Psychické aspekty kardiologických pacientů s historií prodělané onkologické léčby,
26. Rehabilitace a telerehabilitace v kardioonkologii,
27. Sport/vrcholový sport a onkologický pacient,
28. Umělá inteligence a telekomunikace v kardioonkologii,
29. Kardioonkologie v praxi ambulantního kardiologa
30. Lékové interakce v kardioonkologii,
31. Kardioonkologie v praxi,
32. Závěr.

Z uvedeného obsahu je zřejmé, že vznikla zatím naprostě unikátní učebnice moderního formátu, která dokládá současné úzké prolínání dvou velkých oborů medicíny – kardiologie a onkologie. Kardiovaskulární a onkologická onemocnění sama o sobě představují hlavní příčiny morbidity a mortality v celém vyspělém světě. Dnes také víme, že u pacientů s kardiovaskulárním onemocněním existuje vyšší riziko nádorových onemocnění, u onkologických nemocných je postižení kardiovaskulární také častější. Především proto je tato krásná monografie cenná, neboť její komplexní obsah shrnuje všechny aspekty, se kterými se v klinické praxi setkávají odborníci prakticky všech oborů. Podařilo se zařadit všechna podstatná téma týkající se diagnostiky a léčby kardioonkologických nemocných, cenná jsou všechna, ale jistě stojí za zmínu oblasti, které běžně popisovány nejsou, což představuje především druhá polovina knihy od kapitol dvacet. Tři hlavní pořadatelé knihy připravili ve spolupráci s padesáti předními odborníky z probírané problematiky mimořádně kvalitní monografii. Kniha splňuje svou úrovní požadavky na špičkové dílo současné doby, a pokud ji máme někomu doporučit, tak v tomto případě je to celá obec medicínská, protože s problematikou diagnostiky a léčby v kardioonkologii se dnes setkáváme prakticky na všech pracovištích bez ohledu na odbornost.

Je nutné také vyzdvihnout vysokou kvalitu zpracování monografie od týmu Grada Publishing.

Prof. MUDr. Michael Aschermann, DrSc. FACC, FESC,
II. interní klinika kardiologie a angiologie, 1. lékařská
fakulta Univerzity Karlovy a Všeobecná fakultní
nemocnice v Praze,
e-mail: aschermann@seznam.cz