

## REFERENCES

1. Bates JE, Howell RM, Liu Q et al. Therapy-Related Cardiac Risk in Childhood Cancer Survivors: An Analysis of the Childhood Cancer Survivor Study. *J Clin Oncol* 2019;37(13):1090-1101. DOI: <http://doi.org/10.1200/JCO.18.01764>.
2. Mulrooney DA, Hyun G, Ness KK et al. Major cardiac events for adult survivors of childhood cancer diagnosed between 1970 and 1999: report from the Childhood Cancer Survivor Study cohort. *BMJ* 2020;368:l6794. DOI: <https://doi:10.1136/bmj.l6794>.
3. Armenian SH, Hudson MM, Mulder RL et al. Recommendations for cardiomyopathy surveillance for survivors of childhood cancer: a report from the International Late Effects of Childhood Cancer Guideline Harmonization Group. *Lancet Oncol* 2015;16(3):123-136. DOI: <https://doi:10.1016/S1470-2045(14)70409-7>.
4. Haddy N, Diallo S, El-Fayech C et al. Cardiac Diseases Following Childhood Cancer Treatment: Cohort Study. *Circulation* 2016;133(1):31-38. DOI: <https://doi:10.1161/CIRCULATIONAHA.115.016686>.
5. Children's Oncology Group. Data from October 2018. Long-Term Follow-Up Guidelines for Survivors of Childhood, Adolescent and Young Adult Cancers, Version 5.0. Monrovia, CA: Children's Oncology Group. [2021-02-28]. Retrieved from: <https://www.survivorshipguidelines.org>.
6. Hilfiker-Kleiner D, Ardehali H, Fischmeister R et al. Late onset heart failure after childhood chemotherapy. *Eur Heart J* 2019;40(10):798-800. DOI: <http://doi.org/10.1093/eurheartj/ehz046>.
7. Scully RE, Lipshultz SE. Anthracycline cardiotoxicity in long-term survivors of childhood cancer. *Cardiovasc Toxicol* 2007;7(2):122-128. DOI: <https://doi:10.1007/s12012-007-0006-4>.
8. Simbre VC, Duffy SA, Dadlani GH et al. Cardiotoxicity of cancer chemotherapy: implications for children. *Paediatr Drugs* 2005;7(3):187-202. DOI: <https://doi:10.2165/00148581-200507030-00005>.
9. Steinherz LJ, Steinherz PG, Tan C. Cardiac failure and dysrhythmias 6-19 years after anthracycline therapy: a series of 15 patients. *Med Pediatr Oncol* 1995;24(6):352-361. DOI: <https://doi:10.1002/mpo.2950240604>.
10. Chen Y, Chow EJ, Oeffinger KC et al. Traditional cardiovascular risk factors and individual prediction of cardiovascular events in childhood cancer survivors. *J Natl Cancer Inst* 2020;112(3):256-265. DOI: <https://doi:10.1093/jnci/djz108>.
11. Cardinale D, et al. Early Detection of Anthracycline Cardiotoxicity and Improvement with Heart Failure Therapy. *Circulation* 2015;131(22):1981-1988. DOI: <https://doi:10.1161/CIRCULATIONAHA.114.013777>.
12. Hines MR, Mulrooney DA, Hudson MM et al. Pregnancy-associated cardiomyopathy in survivors of childhood cancer. *J Cancer Surviv* 2016;10(1):113-121. DOI: <https://doi:10.1007/s11764-015-0457-8>.
13. Wang J, Li J, Kong F et al. Bipolar II disorder as the initial presentation of CADASIL: an underdiagnosed manifestation. *Neuropsychiatr Dis Treat* 2017;13:2175-2179. DOI: <https://doi:10.2147/NDT.S142321>.
14. Lesnik Oberstein SA, Jukema JW, Van Duinen SG et al. Myocardial Infarction in Cerebral Autosomal Dominant Arteriopathy with Subcortical Infarcts and Leukoencephalopathy (CADASIL). *Medicine* 2003;82(4):251-256. DOI: <https://doi:10.1097/01.md.0000085054.63483.40>.
15. Urbanova D, Bubanska E, Hrebik M, Mladosevicova B. Heart transplant in a childhood leukaemia survivor: a case report. *Exp Clin Transplant* 2010;8(1):79-81.

## KNIŽNÍ NOVINKA



### Anesteziologie (nejen) k atestaci

Tomáš Vymazal, Pavel Michálek, Olga Klementová a kol.

Komplexní odborná publikace o anesteziologii je zpracována špičkovými českými anesteziology z různých pracovišť. Jednotlivá témata i kapitoly byly zvoleny tak, aby pokryly celé spektrum anesteziologické péče v rozsahu přiměřeném a potřebném právě pro získání kvalifikace.

Obsahuje i témata, která s vlastním podáváním anestezie souvisí zdánlivě okrajově, avšak doplňují a dokreslují komplexní problematiku anesteziologické péče v našich podmínkách.

Volba a rozsah kapitol a „něco navíc“ předurčují tuto publikaci především jako studijní pomůcku lékařům, kteří se připravují ke specializační zkoušce, ale nepochybně i všem anesteziologům nehledě na délku jejich klinické praxe a erudici. Jistě bude užitečná i pregraduálním studentům se zájmem o obor.

1264 stran, 2190 Kč, ISBN: 978-80-271-1230-2, vydáno v lednu 2022, brož., 216 str., 365 Kč