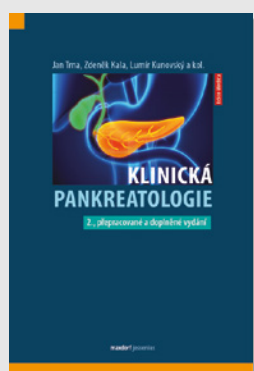


14. Morandi A, Brummel NE, Ely EW. Sedation, delirium and mechanical ventilation: the 'ABCDE' approach. *Curr Opin Crit Care*. 2011 Feb; 17(1): 43–9. doi: 10.1097/MCC.0b013e3283427243.
15. Balas MC, Vasilevskis EE, Olsen KM et al. Effectiveness and safety of the awakening and breathing coordination, delirium monitoring/management, and early exercise/mobility bundle. *Crit Care Med*. 2014 May; 42(5): 1024–36. doi: 10.1097/CCM.0000000000000129.
16. Barreto BB, Luz M, Rios MNO et al. The impact of intensive care unit diaries on patients' and relatives' outcomes: a systematic review and meta-analysis. *Crit Care*. 2019 Dec 16; 23(1): 411. doi: 10.1186/s13054-019-2678-0. doi: 10.1186/s13054-019-2678-0.
17. Stollings JL, Caylor MM. Postintensive care syndrome and the role of a follow-up clinic. *Am J Health Syst Pharm*. 2015 Aug 1; 72(15): 1315–23. doi: 10.2146/ajhp140533.
18. Lasiter S, Oles SK, Mundell J et al. A Scoping Review of Interventions and Outcomes. *Clin Nurse Spec*. 2016 Jul-Aug; 30(4): 227–37. doi: 10.1097/NUR.0000000000000219.
19. Farley KJ, Eastwood GM, Bellomo R. A feasibility study of functional status and follow-up clinic preferences of patients at high risk of post intensive care syndrome. *Anaesth Intensive Care*. 2016 May; 44(3): 413–9. doi: 10.1177/0310057X1604400310.
20. Mistraretti G, Umbrello M, Mantovani ES et al. A family information brochure and dedicated website to improve the ICU experience for patients' relatives: an Italian multicenter before-and-after study. *Intensive Care Med*. 2017 Jan; 43(1): 69–79. doi: 10.1186/cc7769.

KNIŽNÍ NOVINKA



Klinická pankreatologie 2. přepracované a doplněné vydání

Jan Trna, Zdeněk Kala, Lumír Kunovský a kol.

Po pěti letech předkládáme čtenářům druhé aktualizované vydání monografie shrnující v ucelené a přehledné formě současné znalosti z oboru pankreatologie. Nemoci pankreatu a jejich léčba představuje pro mnoho lékařů i nadále oblast s řadou nejasností, a proto je nutné šířit moderní poznatky základního výzkumu, pokroky v možnostech zobrazovacích metod, rozvoji léčebných modalit a v neposlední řadě o vývoji na poli prevence a screeningu. Členění monografie zůstává v základech stejné, jednotlivé kapitoly však reflektují posun oboru za dobu pěti let od prvního vydání. Úvodem jsou shrnuta základní data anatomická, histomorfologická a fyziologická včetně regulačních mechanismů pankreatických funkcí. Následuje část knihy věnovaná akutní pankreatitidě reflektující moderní poznatky o etiopatogenezi, diagnostice a léčby. V kapitolách na téma chronické pankreatitidy jsou popsány základy patofyziologie nemoci, její klasifikace, diagnostika a diferenciální diagnostika a předloženy možné terapeutické přístupy. Onkologická část monografie shrnuje v přehledné formě základy diagnostiky a chirurgické léčby nádorů pankreatu, dále pak možnosti využití endoskopických metod u nemocí pankreatu. Nově jsou přepracována část týkající se cystických neoplázií pankreatu a v souladu s nejnovějšími poznatky je rozšířena kapitola o autoimunitní pankreatitidě. Nově je též zařazena kapitola popisující možnosti screeningu karcinomu pankreatu. Pro větší názornost je text bohatě doplněn dokumentací nálezu za použití zobrazovacích metod, řadou názorných grafů, schémat, tabulek a množstvím recentních citací.

Maxdorf 2021, 432 str., barevné ilustrace, edice Jessenius, 595 Kč, 156 × 232 mm, vázaná
ISBN: 978-80-7345-697-9