

Recenze knihy

Simmen Daniel, Jones Nick. *Manual of Endoscopic Sinus Surgery*. Edition 2. New York: Thieme Stuttgart 2013. ISBN 978 3-13-130972-3, cena 164,5 EUR.

Kniha má celkem 484 stran a je bohatě dokumentována 1 442 ilustracemi. Je rozdělena do 22 kapitol. Publikace je vhodná nejenom pro neurochirurgury (a to jak graduované, tak i ve výcviku), ale také pro lékaře ORL, traumatology a specialisty zabývajícími se chirurgií baze lební. První kapitola vynikajícím způsobem ukazuje na důležitost přesné diagnózy pro endoskopickou léčbu a probírá také psychologické aspekty některých příznaků. Zaměřuje se i na ekonomické aspekty tohoto druhu léčby. V řadě dalších kapitol čtenář najde celé spektrum rad pro určité typy operací a každá operace je ná-

zorně a bohatě ilustrována. Neurochirurg se též doví, jak řešit méně časté ORL komplikace při přístupech nejenom k bazi lební, ale také do hypofyzární krajiny. U každého typu operace jsou přesné anatomické poznámky a exaktní návody. Neurochirurga budou určitě zajímat kapitoly jako např. Transnazální endoskopické přístupy k bazi lební, Transnazální endoskopická chirurgie hypofyzálních nádorů, Transorbitální chirurgie baze lební, která detailně popisuje anatomické přístupy k jednotlivým etážím orbit. Rovněž další kapitoly, a to zejména ty technické, jsou velmi zajímavé – např. En-

doskopicky asistované bimanuální operační techniky. V této části jsou kromě jiného popsány detaily operací, jako čištění endoskopu v průběhu operace nebo ergonomické držení endoskopu a jeho stabilizace. Schémata a ilustrace jsou dokonalé a lze je využít jako atlas u endoskopických operací. Vzhledem ke kvalitě je dle mého názoru cena monografie adekvátní a využití knihy je nesporné na všech klinikách zabývajících se endoskopickou chirurgií baze lební a také hypofyzární krajiny.

prof. MUDr. Pavel Haninec, CSc.

Recenze knihy

Ossama Al-Mefty. *Controversies in Neurosurgery II*. New York: Thieme Stuttgart 2013. ISBN 978-1-60406-232-8, cena 133,7 EUR.

Kniha má celkem 464 stran a je bohatě dokumentována 351 ilustracemi. Je rozdělena do 23 kapitol. Illustrace a schémata jsou dokonalé. Jde o publikaci velmi známého neurochirurga s bohatou operační zkušeností. Tomu také odpovídá její kvalita. Texty jsou srozumitelné, schémata a ilustrace text vhodně doplňují. Je zde ke každé kapitole bohatá a současná literatura. Kniha se zabývá problematikou velkého spektra neurochirurgie a neurochirurgických operací. Mnohdy ji lze použít jako operační návod zvláště u méně častých a vzácnějších operací. Problematika je vždy zajímavým způsobem vysvětlena,

dokumentována a pokaždé je navržen vhodný, a to i alternativní chirurgický postup. Například v kapitole 1 je řešeno odstraňování meningeomů tuberculum selae s endoskopickým vs mikroskopickým přístupem. Jednotlivé přístupy popisují experti na danou problematiku a nejenom sám hlavní autor knihy. To ještě zvyšuje hodnotu publikace. Také další kapitoly knihy jsou velmi zajímavé. Například kapitola 4: Léčba náhodně zjištěných meningeomů, kapitola 6: Léčba trigeminálních schwannomů – mikrochirurgické léčba versus radiochirurgie, kapitola 7: Chirurgie hypofyzárních makroadenomů –

endoskopie versus mikrochirurgie, kapitola 11: Resekce gliomů v eloventních oblastech mozku, kapitola 14: Léčba velkých oftalmických aneurysmat, kapitola 20: Léčba neztištěné neuralgie v obličeji. Diskuze ke každému problému je zabezpečena zkušeným moderátorem a čtenář je vyložen vtažen do řešení. Knihu můžu doporučit pro všechna neurochirurgická pracoviště jako zdroj úvah o různých přístupech k problému a rovněž jako adekvátní doporučení k alternativním operacím v různých oblastech neurochirurgie.

prof. MUDr. Pavel Haninec, CSc.