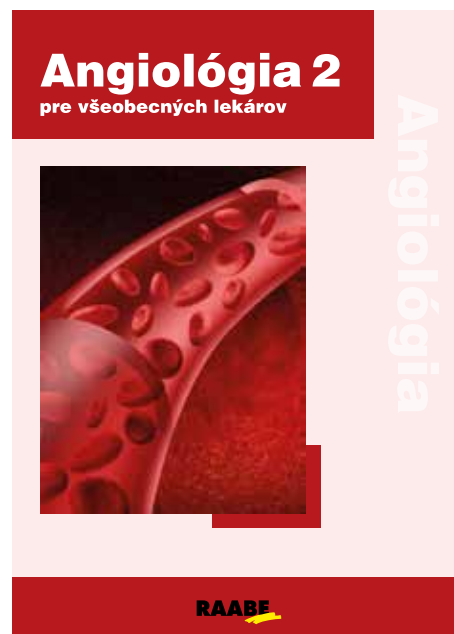


# Angiologické knihy pre všeobecných praktikov

## Peter Gavorník: Angiológia 2 pre všeobecných praktických lekárov. Arteriológia. 1. vyd.

Raabe, Annecy-le-Vieux, Berlín, Bratislava, Budapešť, Praha, Sofia, Stuttgart, Varšava, 2014, 174 s., ISBN 978-80-81 40-168-8

### Recenzia novej knihy



Choroby obehového systému (CHOS); choroby srdca a ciev; srdcovo-cievne choroby (S-CCH); kardiovaskulárne choroby (K-VCH) sa rozdeľujú na dve skupiny: **choroby srdca**, jednak necievne (nonvaskulárne) srdcové choroby a jednak cievne (srdcovocievne – SCCH, kardiovaskulárne choroby – KVCH), a **choroby ciev**, ktoré sú predmetom samostatného špecializovaného odboru internej medicíny (vnútorného lekárstva) – **angiologie/vaskulárnej medicíny**.

V predchádzajúcej knižnej publikácii **Gavorník P. Angiológia 1 pre všeobecných praktických lekárov** s podnázvom **Flebológia**. 1. vyd. Raabe, Bratislava, 2013, 125 s., ISBN 978-80-81 40-083-4 sa autor venoval diagnostike a manažmentu chorôb vénového cievného systému, najmä chronickej vénovej chorobe dolných končatín (končatinovocievnej vénovej chorobe), tromboflebitíde, hĺbkovej vénovej trombóze a vénovej tromboembólii (VTE). Kniha mala veľmi priaznivé recenzie a ohlasy nielen v Slovenskej republike, ale aj v Českej republike, kde je aj na stránke Českej angiologickej spoločnosti ČLS JEP.

Novšia, druhá monografia **Gavorník P. Angiológia 2 pre všeobecných praktických lekárov** s podnázvom **Arteriológia** je zameraná na diagnostiku a manažment orgánovaskulárnych artériových ischemických chorôb, predovšetkým končatinovocievnych artériových chorôb, s ktorými sa všeobecní lekári v klinickej praxi často stretávajú. Orgánovocievne (orgánovaskulárne) artériové ischemické choroby – srdcovocievne (kardiovaskulárne) choroby, mozgovocievne (cerebrovaskulárne), končatinovocievne (extremitovaskulárne), obličkovocievne (renovaskulárne; nefrovaskulárne), pohlavnocievne (genitovaskulárne), brušné (splanchnikovaskulárne) najmä črevnocievne (mezentériointestinokolonovaskulárne), pľúčno-cievne (bronchopulmovaskulárne), kostnokĺbovosvalovocievne (osteoartromuskulovaskulárne), očnocievne (okulovaskulárne), ušnocievne (otovaskulárne), kožnocievne (dermovaskulárne), zubnocievne (stomatovaskulárne) a ďalšie artériové orgánovaskulárne choroby sú dôležitou manifestáciou systémovej aterosklerózy a iných artériových chorôb cievného systému (arterioloskleróza/arteriolonekróza/arteriolokalcinóza; diabetická makroangiopatia; diabetická mikroangiopatia; Mönckebergova medioskleróza/mediokalcinóza; arteritídy – vaskulitídy; kompresívne artériové syndrómy; fibromuskulárna dysplázia artérií; cystická degenerácia adventície artérií; artériová trombóza; artériová embólia/tromboembólia; traumatické a posttraumatické arteriopatie; fyzikálne arteriopatie; chemické a toxické arteriopatie; iatrogénne oklúzie artérií; disekcia artérií; anomálie priebehu artérií; komplikovaná artériová aneuryzma; artériovo-vénová fistula a ďalšie zriedkavejšie choroby). V knihe sa analyzujú kľúčové klinicko-etiológicko-anatomicko-patofyziologické (CEAP) aspekty a manažment končatinovocievnych artériových ischemických chorôb (projekt CIEVY – **C**ielené **v**ysvetľovanie ciev-

nych chorôb). Knihu hneď po vydaní pozitívne recenzoval prof. MUDr. Zoltán Mikeš, DrSc. vo viacerých lekárskejších časopisoch.

Profesor Gavorník aj v tejto druhej časti využíval svoje vyše štyridsaťročné klinické a praktické liečebnopreventívne, pedagogické a vedeckovýskumné aktivity na Prvom angiologickom pracovisku (PAP) II. internej kliniky Lekárskej fakulty Univerzity Komenského (LF UK) a Univerzitnej nemocnice v Bratislave (UNB), ktoré založil v roku 1974. Monografia je v celkovom rozsahu 174 strán, text je prehľadne členený, dobre sa číta, doplnený je tromi obrázkami a tridsiatimi dvoma tabuľkami, v literatúre je 617 literárnych odkazov zahraničných i slovenských autorov, vyše tretina je z ostatného roku. Veľmi cenný je zoznam skratiek, symbolov a slovník. Podstatné časti textu knihy vychádzajú z už oponovaných a recenzovaných publikácií autora a spolupracovníkov a z publikovaných dokumentov (guidelines) Angiologickej sekcie Slovenskej lekárskej komory (AS SLK), ktorá v roku 2014 oslávila 20-ročné výročie svojej existencie. Okrem primárnej cieľovej skupiny všeobecných praktikov, je určená nielen pre pregraduálne štúdium študentov lekárskejších fakúlt, ale aj pre postgraduálne špecializačné štúdium a celoživotné kontinuálne lekárske vzdelávanie (CME) najmä internistov, angiológov, kardiológov, neurológov, angiochirurgov, intervenčných vaskulárnych rádiológov a iných špecialistov, ktorí sa venujú aj cievnym chorobám.

Keďže cievne choroby sa týkajú prakticky každej lekárskej špecializácie i nelekárskych medicínskych špecializácií, obidve knihy odporúčam nielen všetkým lekárom, ale aj všetkým zdravotníckym pracovníkom.

---

**Prof. MUDr. Andrej Dukát, CSc., FRCP**  
 II. interná klinika LF UK a UNB  
 Nemocnica Staré Mesto  
 Mickiewiczova 13, 813 69 Bratislava  
 andrej.dukat@sm.unb.sk

---