

PREDGOVOR

Ovaj Anatomski atlas, koji je namenjen studentima medicine i stomatologije, ima za cilj da olakša razumevanje i usvajanje gradiva jednog od najobimnijih predmeta pretkliničkih studija.

S obzirom na ovu namenu, atlas je obrađen jednostavnom tehnikom, a slike su većim delom shematske, jer su sheme za didaktičke svrhe najprikladnije.

Materijal za ovaj atlas koristili smo iz klasičnih i savremenih atlasa, kao i iz najnovijih ilustrovanih udžbenika anatomije. Od osobite koristi bila su nam i predavanja, propraćena brojnim shemama, naših nastavnika prof. dr Branka Šljivića i prof. dr Siniše Radojevića, kao i lično dugogodišnje iskustvo u radu sa studentima.

Anatomski atlas se sastoji iz tri dela, i to: 1) Ruka i grudni koš; 2) Noga, trbuh i karlica i 3) Glava, vrat i centralni nervni sistem. Sva tri dela izložena su u jednoj knjizi.

Pri obradi atlasa nastojali smo da obuhvatimo sve važnije morfološke i topografske podatke značajne za praktičnu medicinu i stomatologiju. Histološka građa je prikazana samo kod izvešnjih organa, gde je bila usko povezana s razumevanjem njegove opšte morfologije i funkcije.

Pri izradi atlasa zadržali smo uobičajeni redosled koji se koristi i u udžbenicima anatomije i koji, stoga, u znatnoj meri olakšava snalaženje. Prema tome, gradivo u atlasu uglavnom je izloženo sledećim redom: osteologija, zglobovi, mišići, arterije, vene, limfni sistem, živci, organi i topografski predeli. Pri obradi velikih telesnih šupljina (grudni koš, trbuh i karlica) prvo su prikazani njihovi zidovi, a zatim i njihov sadržaj.

U atlasu je primenjena najnovija Pariska anatomска nomenklatura (PNA), koja je prihvaćena na Kongresu anatoma u Parizu 1955. godine. U objašnjenju slika i shema, gde god je bilo moguće, koristili smo i naše narodne nazive.

Iako znatnog obima, ovaj Anatomski atlas predstavlja samo priručnik u savlađivanju gradiva iz anatomije. Primedbe i predlozi u vezi sa izmenama i dopunama gradiva za atlas biće nam, svakako, od znatne koristi.