

Рецензії, відгуки, презентації

Шановні читачі! У цьому випуску журналу редакція представляє до вашої уваги навчальний посібник – атлас Дніпропетровських і Тернопільських колег (В.О.Козлова, В.Д.Маковецького, С.Є.Стебельського, Я.І.Федонюка), а також посібник Полтавських морфологів (О.О.Шерстюка і Т.Ф.Дейнеги).

Козлов В.О., Стебельський С.Є., Маковецький В.Д., Федонюк Я.І. Анатомія судинної системи: Атлас схем.- Дніпропетровськ: Пороги, 2005.- 160 с.

ISBN 966-525-616-5 (Т.3)
ISBN 966-525-617-3

Рецензенти:

професор І.І.Бобрик – член-кореспондент АПН України, заслужений діяч науки і техніки України, професор кафедри анатомії людини Національного медичного університету імені О.О.Богомольця,

професор Г.С.Кир'якулов – заслужений діяч науки і техніки України, завідувач кафедри анатомії людини Донецького державного медичного університету імені М.Горького



Основні розділи атласу

Розділ 1. Розвиток серцево-судинної системи в філо- і онтогенезі

Розділ 2. Анатомія кровоносної системи

- 2.1. Анатомія серця
- 2.2. Анатомія артеріальних судин
- 2.3. анатомія венозних судин

Розділ 3. Анатомія лімфатичної системи

Анотація

У посібнику, що пропонується, вперше систематизована у вигляді схематичних рисунків уся судинна система (кровоносна і лімфатична), у доступній формі розкривається її суть та наглядність. Більшість оригінальних рисунків посібника доповнюють класичні видання.

Автори виконали великий обсяг роботи, ви-

клали власне розуміння судинної системи в такій формі, яка полегшить засвоєння останньої студентами медичних навчальних закладів усіх рівнів акредитації. Схематичні рисунки можуть бути використані як ілюстративний матеріал під час лекцій та практичних занять, а також: при запровадженні кредитно-модульної системи організації

самостійної роботи студентів у навчальному процесі з урахуванням положень Болонської декларації в системі освіти.

Автори щиро вдячні В.О.Ашбелю та О.Ю.Борисову за сприяння у виданні цієї книги.

Передмова авторів

Запропоований читачеві учбовий посібник з анатомії судинної системи є продовженням запланованої серії збірників анатомічних схем та рисунків для використання в учбовому процесі середньої та вищої медичної школи.

Судинна система є дуже складною, але вельми важливою складовою організму людини. При достатній кількості підручників, посібників і методичних рекомендацій, які, на жаль, у більшості російськомовні, цей посібник відрізняється оригінальністю та новим методичним підходом щодо зазначеної системи.

У книзі наведені зразки схем та рисунків судинної системи, які присвячені розвитку та становленню судинної системи. Автори вважають, що запропоновані схеми зможуть бути використані для самостійної роботи студентів, для контролю їхніх знань, при створенні різних лекцій, включно мультимедійних.

Всі структури схематичного зображення судинної системи позначені латинськими термінами

з перекладом на українську та російську мови.

При цьому були використані словники (М.А.Нетлюх, 2000; О.В.Федотов і співав., 1985), а також; міжнародна анатомічна номенклатура (Український стандарт, 2001). Певна частина схем становить оригінальний здобуток лекторської практики авторів.

Зразки схем судин окремих ділянок організму стануть у нагоді студентам під час самостійної підготовки та самоконтролю набутих знань.

На основі даних схем можна створити комп'ютерну програму для вивчення і контролю знань студентами судинної системи. Окремими рисунками автори вдало підкреслили онтогенетичні аспекти судинної системи.

Автори сподіваються, що створений ними учбовий посібник буде позитивно сприйнятий викладачами та студентами. А всі побажання, зауваження та критика з вдячністю будуть прийняті.