

Матешук-Вацеба Л. Р. Нормальна анатомія: навчально-методичний посібник. – Львівський національний медичний ун-т ім. Данила Галицького. – 2-ге вид. – Львів: Наукове товариство ім. Шевченка: Вінниця: Нова Книга, 2019. – 432 с.

«Anatomia – fundamentum medicinae est» – цей крилатий вислів з глибокої давнини не втрачає своєї актуальності й сьогодні. Знання анатомії людини забезпечують якісну підготовку лікаря, розвиток теоретичної та практичної медичної науки. Ще перше видання навчально-методичного посібника «Нормальна анатомія» авторства доктора медичних наук, професора Матешук-Вацеби Лесі Ростиславівни в 1997 році відразу стало дуже популярним серед усієї медичної громади, особливо студентів, швидко зникло не тільки з полиць книжкових крамниць, а й навіть з фондів бібліотек. 2-ге видання книги через 22 роки було довгоочікуваним і вкрай необхідним як студентам, так і викладачам-морфологам (рис. 1).

Автором укладено сучасний оригінальний навчально-методичний посібник, у якому чітко сформульовано основні сучасні відомості про будову тіла людини. Неоціненний досвід багаторічного викладання дисципліни дозволили автору подати матеріал доступно, у зручній для читання і сприйняття формі, що значно полегшує вивчення анатомії людини.

Посібник містить передмову до першого видання з відгуками професора-емерита Вейнського штатного університету в Детройті (штат Мічіган) доктора Павла Джуля, академіка АПН України, заслуженого діяча науки і техніки України, лауреата Державної премії України, доктора медичних наук, професора К. І. Кульчицького, доктора медичних наук, професора кафедри анатомії людини Я. І. Федонюка (Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського).

Автор ознайомлює читача з анатомією як наукою, стисло описує основні етапи онтогенезу людини, основні загальні анатомічні терміни відображені при визначенні площин, осей і напрямків. Далі в навчально-методичному посібнику, згідно традиційного викладу описової анатомії, представлено будову опорно-рухового апарату (окремо розглядаються пасивні його частини – кістки та з'єднання кісток, а також активна частина – м'язи), нутрощів, серцево-судинної та нервової систем.

Схеми автора та плани вивчення органів, наведені на початку кожного розділу, значно допомагають системати-



Рис. 1. Автор посібника Леся Матешук-Вацеба під час презентації видання (Львів, 2019 р.)

зувати інформацію щодо будови органів та систем. Особливо цінним є пояснення автором єдності будови і функції кожної анатомічної структури.

Поданий в навчально-методичному посібнику матеріал дуже вдало ілюструється чіткими кольоровими рисунками, що сприяє кращому розумінню та засвоєнню матеріалу, адже й дотепер ілюстрації залишаються найінформативнішим засобом вивчення організму людини. Високоякісні ілюстрації роблять даний навчально-методичний посібник особливо цінним.

У цілому, навчально-методичний посібник укладений на високому професійному рівні, відповідає вимогам викладання анатомії людини у вищих медичних закладах освіти України, матеріал поданий відповідно до програми з анатомії людини, затвердженої МОЗ України, з урахуванням найновішої редакції Міжнародної анатомічної термінології.

Вважаю, що навчально-методичний посібник є важливим внеском у забезпечення фундаментальної підготовки лікарів. Видання вказаного навчально-методичного посібника актуальне, необхідне, корисне не тільки для студентів і викладачів вищих медичних закладів освіти України, а й для практичних лікарів.

Ігор Олійник
*доктор медичних наук, професор,
професор кафедри патологічної анатомії
ВДНЗ України «Буковинський державний
медичний університет»*