

ПРИВАТНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«ХАРКІВСЬКИЙ МІЖНАРОДНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
БІБЛІОТЕКА

2021



НОВІ НАДХОДЖЕННЯ ЛІТЕРАТУРИ

INFO ДАЙДЖЕСТ
ЛИСТОПАД-ГРУДЕНЬ 2021

KHIMULIBRARY

Нові надходження літератури : INFO дайджест (листопад-грудень 2021 р.) / уклад. Н. П. Чернишенко ; ПБНЗ «Харківський міжнародний медичний університет». – Харків, 2021. – 30 с.

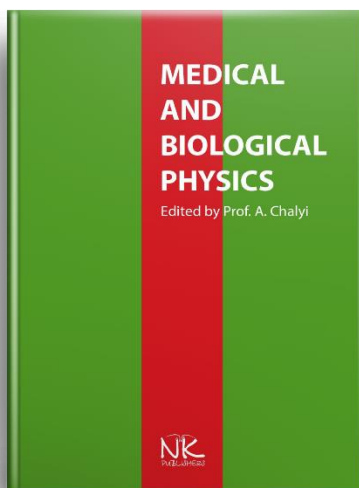
Зміст

Медична та біологічна фізика	4
Біологічна і біоорганічна хімія	5
Медична англійська мова	6
Гістологія, цитологія, ембріологія	8
Радіологія	12
Психогігієна	13
Фізіологія	13
Фармакологія	15
Внутрішня медицина. Пропедевтика	16
Патологічна фізіологія	18
Оториноларингологія	20
Дерматовенерологія	21
Хірургія	21
Офтальмологія	23
Психіатрія та наркологія	24
Педіатрія	26
Науково-популярна література	27
Художня література	30



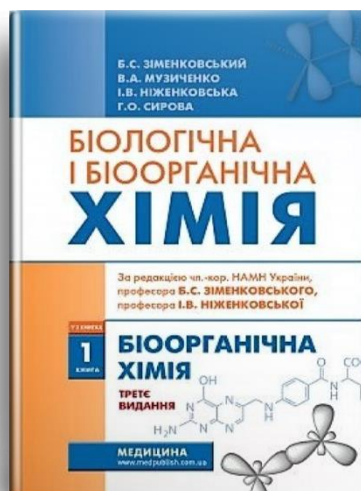
Медична та біологічна фізика : підруч. / кол. авт.: О. В. Чалий, Я. В. Цехмістер, Б. Т. Агапов та ін. ; за ред. проф. О. В. Чалого. – Вид. 2-ге. – Вінниця : Нова книга, 2017. – 526 с.

У національному підручнику висвітлено найважливіші аспекти медичної і біологічної фізики у відповідності до вимог кредитно-модульної системи навчання та програми, що затверджена Міністерством охорони здоров'я України. Підручник призначається для студентів вищих медичних (фармацевтичних) закладів освіти України III-IV рівнів акредитації, а також викладачів, науковців і всіх, хто цікавиться сучасним станом медичної та біологічної фізики.



Medical and biological physics / Oleksandr V. Chalyi [et al.] ; ed. by Oleksandr V. Chalyi. – 3rd ed. – Vinnytsia : Nova Knyha, 2017. – 476 p.

У національному підручнику висвітлено найважливіші аспекти медичної і біологічної фізики у відповідності до вимог кредитно-модульної системи навчання та програми, що затверджена Міністерством охорони здоров'я України. Підручник призначається для студентів вищих медичних (фармацевтичних) закладів освіти України III-IV рівнів акредитації, а також викладачів, науковців і всіх, хто цікавиться сучасним станом медичної та біологічної фізики.



Біологічна і біоорганічна хімія: підручник : у 2 кн. Кн. 1. Біоорганічна хімія / Б. С. Зіменковський, В.А. Музиченко, І.В. Ніженковська та ін. – 3-є вид. – Київ : ВСВ «Медицина», 2022. – 272 с.

Підручник містить систематизований виклад курсу біологічної хімії відповідно до програми з дисципліни, затвердженої для студентів медичних (фармацевтичних) закладів вищої освіти. В основному тексті підручника розглянуто структуру та ферментативні реакції перетворення основних класів біомолекул — білків, амінокислот, вуглеводів, ліпідів, нуклеотидів, порфіринів; висвітлено питання будови та властивостей інформаційних нуклеїнових кислот ДНК і РНК, молекулярної біології та генетики, біохімічні основи фізіологічних функцій організму людини та їх нейрогуморальної регуляції. Значну увагу приділено молекулярним механізмам функціонування клітин крові, печінки, нирок, м'язів, сполучної тканини, імунної та нервової систем. Розглянуто біохімічні основи патогенезу атеросклерозу, цукрового діабету, ожиріння, хвороб ендокринної, імунної, нервової систем та сполучної тканини. Кожен розділ підручника містить, крім інформаційного матеріалу, тестові завдання для самоперевірки та контролю засвоєння знань.



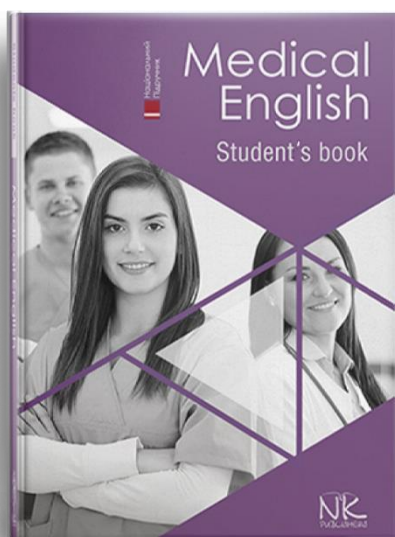
Біологічна і біоорганічна хімія: підручник : у 2 кн. Кн. 2. Біологічна хімія / Ю. І. Губський, І.В. Ніженковська, М. М. Корда та ін. – 3-є вид. – Київ : ВСВ «Медицина», 2021. – 544 с

У підручнику на основі сучасних засад теоретичної органічної хімії викладено будову, хімічні властивості та біологічну роль органічних сполук, які беруть участь

у процесах метаболізму людини: низькомолекулярних біорегуляторів (вітамінів, гормонів, інших природних та синтетичних біологічно активних сполук, у тому числі деяких лікарських засобів і токсичних сполук) та біополімерів (вуглеводів, білків, нуклеїнових кислот).

Для студентів і викладачів медичних (фармацевтичних) закладів вищої освіти.

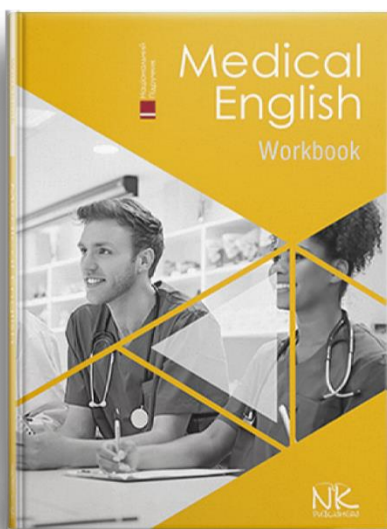
Медична англійська мова



Medical English : student's book / I. Znamenska [et al.]. - Vinnytsia : Nova Knyha, 2020. - 263 p. : ill. - (Національний підручник).

Підручник містить 15 розділів (15 Units), кожний з яких розрахований на 4 аудиторні години. Кожний Unit – це окрема, змістовно і структуровано завершена одиниця, що містить лексико-граматичний мінімум, основний та додаткові тексти, які пропонуються студентам для самостійного опрацювання, спрямовані на вдосконалення мовних і мовленнєвих знань і вмінь студентів. Значна увага приділена термінологічному словотворенню, зокрема, частотним інтернаціональним префіксам і суфіксам, поширеним в англійській медичній термінології. Такий підхід покликаний максимально використати можливості міжпредметної інтеграції, розширити рецептивний словниковий запас студентів-першокурсників і сформувати в них навички розуміння спеціальних текстів різного рівня складності, а також уже на початковому етапі розпочати підготовку студентів до складання іспиту з іноземної мови професійного спрямування як невід’ємної складової першого етапу ЄДКІ. Наявність значної кількості вправ і комунікативних завдань дає змогу врахувати в навчальному процесі реальні можливості й потреби студентів із різним рівнем володіння англійською мовою відповідно до CEFR (Strasbourg,

2001). До підручника розроблений робочий зошит, який є навчальним засобом, покликаним активізувати й розвивати індивідуальні здібності, знання та особистий мовленнєвий досвід осіб, що навчаються, а також урізноманітнити форми організації навчальної діяльності студентів. Підручник призначений для студентів ЗВО, які здійснюють підготовку фахівців галузі знань 22 “Охорони здоров’я” на другому (магістерському) рівні вищої освіти за спеціальністю 222 “Медицина”.



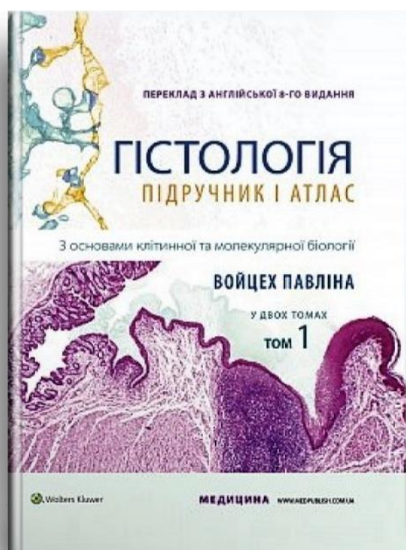
Medical English : workbook / I. Znamenska [et al.]. - Vinnytsia : Nova Knyha, 2020. - 168 p.

Робочий зошит містить 14 Units, в кожному з яких представлено різні типи вправ для організації індивідуальної роботи здобувачів освіти: некомунікативні (мовні), умовно-комунікативні, комунікативні; із графічними опорами й різним ступенем керування; з ігровим компонентом.

Відповідно до примірної і робочої навчальних програм з англійської мови всі вправи є професійно спрямованими. Значну увагу приділено граматично орієнтованим умовно-комунікативним вправам, призначеним для вдосконалення граматичних навичок як на загальнонавчальній, так і фаховій лексичній, а також мінімізації типових граматичних помилок в усному й писемному мовленні (*types of questions, negative form, interrogative sentences, passive voice, link words and phrases, use of prepositions*). На кожному занятті студентам пропонуються вправи на термінологічний словотвір. Такий підхід, з одного боку, спрямований на розширення і збагачення пасивного вокабуляра студентів, насамперед, шляхом реалізації міжпредметних зв'язків з такими навчальними дисциплінами як латинська мова та медична термінологія, нормальна анатомія, гістологія, а з іншого, ? забезпечує пропедевтичну мету ? опрацювання лексики, яка трапляється в буклетах ліцензійного іспиту “Крок 1. Медицина”. Оскільки підручник розрахований на здобувачів освіти, які

теоретично повинні володіти англійською мовою на рівні не нижче В1, окремо фонетичний матеріал не представлений ні в підручнику, ні в робочому зошиті. Утім, у зошиті студентам пропонуються завдання, на вдосконалення фонетичних навичок на термінологічному матеріалі. Для оптимізації процесу навчання англійської мови майбутніх фахівців галузі 22 “Охорона здоров’я”, підтримання позитивної мотивації до навчання і практичної реалізації принципу індивідуалізації в робочому зошиті представлені варіативні завдання різного рівня складності, що дає змогу враховувати рівень володіння англійською мовою конкретного студента, його психологічні особливості – спрямованість на рецептивні чи продуктивні види мовленнєвої діяльності.

Гістологія. Цитологія. Ембріологія



Гістологія : підручник і атлас. З основами клітинної та молекулярної біології: пер. з англ. 8-го вид. : у 2 т. Т. 1 / Войцех Павліна, Майкл Г. Росс; наук. ред. перекладу: О. Степаненко, Ю. Чайковський. – Київ : ВСВ «Медицина», 2021. – 462 с.

Два фундаментальних навчальних джерела з гістології в одній книзі!

Цей легкий для читання і багатий на повнокольорові ілюстрації бестселер поєднує комплексний сучасний підручник із гістології (з основами клітинної та молекулярної біології) та повний атлас мікрофотографій високої якості. Лаконічний і зрозумілий виклад текстового матеріалу допомагає швидко знайти та опрацювати потрібну інформацію і разом із яскравими ілюстраціями сприяє чіткому розумінню взаємозв'язку гістології з клінічними дисциплінами, нормальною фізіологією і біохімією на основі цільових концепцій та клінічних паралелей, а також дає

образне детальне уявлення про структурну організацію та функції клітин, тканин і органів.

Книга призначена для студентів медичних факультетів закладів вищої освіти, лікарів-інтернів, викладачів, науковців, фахівців-практиків.

Підручник створений із залученням широкого кола авторитетних фахівців – гістологів та ембріологів – з різних регіонів України з урахуванням найновішої редакції Міжнародної гістологічної термінології (Київ, 2010). Виклад матеріалу гармонізовано з Примірною програмою з гістології, цитології та ембріології підготовки другого (магістерського) рівня вищої освіти галузі знань 22 “Охорона здоров’я” спеціальності 221 “Стоматологія”, затвердженою МОЗ України, і сучасними зарубіжними аналогами навчальної літератури. Порівняно з попередніми виданнями у книзі представлено повноколірні ілюстрації та мікрофотографії, переважна більшість яких є оригінальними напрацюваннями видавництва та колективу українських морфологів. Крім того, книгу збагачено прикладами практичного застосування знань із цитології, гістології та ембріології для глибшого розуміння патологічних процесів, якими може бути уражений організм людини. У кінці кожного розділу в ієрархічному порядку наведено список термінів, які студент повинен засвоїти та вміти використовувати у своїй подальшій навчальній і практичній діяльності. Для студентів стоматологічних факультетів закладів вищої медичної освіти, а також викладачів та лікарів.



Гістологія, цитологія та ембріологія : атлас : навчальний посібник / О. Ю. Степаненко [та ін.] = Histology, Cytology and Embriology : atlas : study guide / O. Yu. Stepanenko [et al] = Гистология, цитология и эмбриология : атлас : учебное пособие. – 2-е вид. – Київ : ВСВ Медицина, 2020. – 152 с. : іл. кольор.

Навчальний посібник підготовлено співробітниками кафедри гістології, цитології та ембріології Харківського національного медичного університету.

Атлас містить кольорові мікрофотографії програмних гістологічних препаратів, а також текстовий коментар до них, розкриває структурно-функціональну організацію органів і структур, що вивчаються. Мета створення атласу — забезпечити розуміння функціональної обумовленості будь-якого структурного елемента. Навчальний посібник може бути використаний як при самостійному вивченні предмета, так і під час підготовки до контрольних занять і призначений сприяти всебічному, послідовному і глибокому засвоєнню матеріалу. Усі терміни наведені відповідно до міжнародних гістологічної та ембріологічної номенклатур.

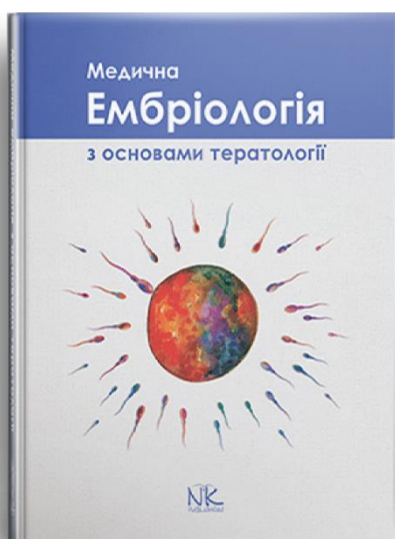
Для студентів медичних закладів вищої освіти, лікарів різних спеціальностей, а також біологів.



Гістологія. Цитологія. Ембріологія / О. Д. Луцик, Ю. Б. Чайковський, Е. Ф. Барінов [та ін.] ; ред.: О. Д. Луцик, Ю. Б. Чайковський ; Міністерство охорони здоров'я. - Вінниця : Нова книга, 2018. - 592 с. : кольор. іл. – Бібліогр.: с. 580. – Предм. покажчик: с. 581-589. – Ім. покажчик: с. 590.

Підручник створений із залученням широкого кола авторитетних фахівців — гістологів та ембріологів — з різних регіонів України з урахуванням найновішої редакції Міжнародної гістологічної термінології (Київ, 2010). Виклад матеріалу гармонізовано з типовою програмою нормативної навчальної дисципліни “Гістологія, цитологія, ембріологія”, затверджено МОЗ України 14.05.2013 р., з урахуванням кращих зарубіжних аналогів. Порівняно з попередніми виданнями у книзі представлені повноколірні ілюстрації та мікрофотографії, переважна більшість яких є оригінальними

напрацюваннями видавництва та колективу українських морфологів. Крім того, книга збагачена прикладами практичного застосування знань із цитології, гістології та ембріології для глибшого розуміння патологічних процесів, якими може бути уражений організм людини. У кінці кожного розділу в ієрархічному порядку наведено список термінів, які студент повинен засвоїти та вміти використовувати у своїй подальшій навчальній і практичній діяльності. Для студентів вищих медичних навчальних закладів, а також викладачів та лікарів.

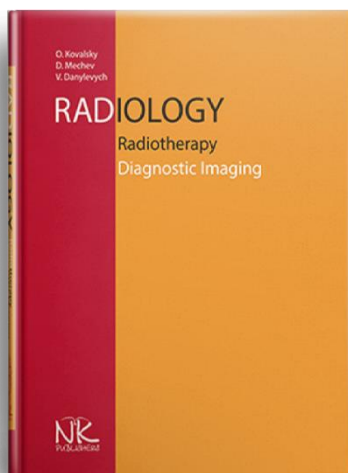


Сілкина Ю. В. Медична ембріологія з основами тератології : навчальний посібник / Ю. В. Сілкина, М. П. Веропотвелян, Н. О. Данкович ; ред. Ю. Б. Чайковський. – Вінниця : Нова книга, 2019. – 206 с. : кольор. іл. – Бібліогр.: с. 205-206.

У навчальному посібнику представлено матеріал з основ медичної ембріології, викладений відповідно до програми навчальної дисципліни “Гістологія, цитологія та ембріологія”. Обсяг матеріалу стосовно спадкових вад та основ тератології відповідає навчальній програмі з патологічної фізіології. Важливим у представленому посібнику є матеріал, який стосується принципів пренатального моніторингу розвитку дитини із зазначенням критеріїв його оцінки та строків скринінгових обстежень. Посібник насичений оригінальним ілюстративним матеріалом, частина якого представлена оригінальними фотографіями з архіву “Міжобласний центр медичної генетики імені П.М. Веропотвеляна” ДОР (м. Кривий Ріг), “Дніпропетровський спеціалізований клінічний медичний центр матері та дитини ім. проф. М. Ф. Руднєва” ДОР, анатомічного музею кафедри анатомії людини Дніпропетровської медичної академії МОЗ України. Призначений для студентів медичних навчальних закладів III–IV рівнів акредитації, а також для викладачів, інтернів,

сімейних лікарів, педіатрів, дитячих хірургів, акушерів-гінекологів, репродуктологів, генетиків, спеціалістів з пренатальної діагностики та інших.

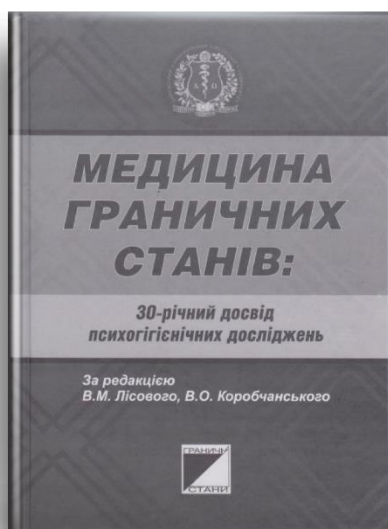
Радіологія



Kovalsky O. V. Radiology. Radiotherapy. Diagnostic Imaging : textbook for stud. of higher med. establishments of IVth accred. level : translated from Ukrainian / O. Kovalsky, D. Mechev, V. Danylevych. – Second Edition. – Vinnytsia : Nova Knyha, 2017. – 504 p. : il.

The textbook for students of higher medical educational establishments was created in accordance with the program for the discipline “Radiology” (Kyiv, 2006) and complies with the principles of the European credit-modular system for the highquality training of doctors. In the textbook we have presented the most recent achievements of Medical Radiology, Diagnostic Imaging techniques and its principles, diagnostic imaging of internal organs diseases, diagnostic algorithms in the study of organs and systems, questions for self-control and case studies. For the convenience of students the basis and current level of radiation therapy are presented in one publication. For students of higher medical educational establishments of IVth accreditation level, interns-radiologists and physicians of other specialties.

Психогігієна

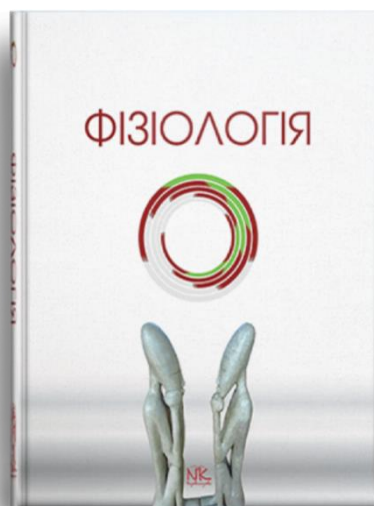


Медицина граничних станів: 30-річний досвід психогігієнічних досліджень / О. С. Богачова [та ін.] ; за ред. В.М. Лісового, В.О. Коробчанського. – Харків ; Одеса : Прес-кур'єр, 2016. – 518 с.

У монографії узагальнено багаторічний досвід психогігієнічних досліджень різних категорій молоді учнівського віку. На підставі аналізу результатів планових натурних психогігієнічних експериментів знайшли практичне підтвердження теоретичні засади концепції медицини граничних станів, в основі яких

лежить поняття гігієнічної донозологічної діагностики.

Фізіологія



Фізіологія. Короткий курс : навч. посібник для медичних і фармацевт. ВНЗ / [В.М. Мороз та ін.] .: за ред. В.М. Мороза. – 2-ге вид., допов. і переробл. – Вінниця : Нова Книга, 2019. — 392 с.

У посібнику згідно з програмою для медичних і фармацевтичних ВНЗ представлено матеріали з основних розділів фізіології. Детальний предметний покажчик та система виносок у вигляді тестів

полегшують засвоєння предмета, дозволяють користуватися посібником як довідником, тлумачним словником тощо. У посібнику використано завдання, що входять до відкритої частини банку тестових завдань ліцензійних іспитів.

Матеріал наданий Центром тестування при МОЗ України. Посібник

розрахований на викладачів, лікарів, аспірантів і студентів ВНЗ медико-біологічного профілю.



Фізіологія : підручник для студ. вищ. мед. навч. закл. / [В.Г. Шевчук та ін.] .: за ред. В.Г. Шевчука. – 5-те вид. – Вінниця : Нова Книга, 2021. — 448 с.

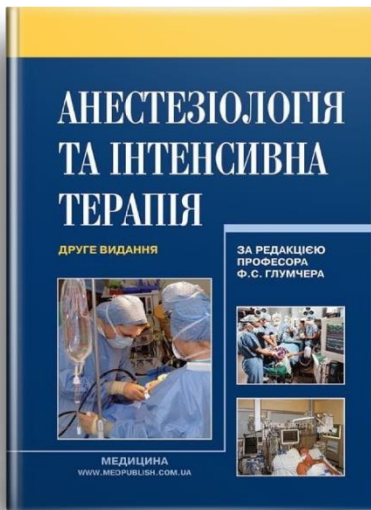
Підручник підготовлено відповідно до навчальної програми з фізіології для студентів вищих медичних навчальних закладів, які навчаються за кредитно-модульною системою (ECTS). Ці матеріали розроблені на підставі багаторічного педагогічного досвіду професорсько-викладацького складу кафедри фізіології

Національного медичного університету імені О. О. Богомольця та інших медичних ВНЗ України. У підручнику міститься коротка історія та віхи розвитку фізіологічної науки, сучасна інформація з основних розділів фізіології, включаючи клітинно-мембранні основи фізіології, фізіологію нервових і м'язових клітин, контури біологічної регуляції, нервову та гуморальну регуляції функцій організму, роль гормонів у регуляції фізичного, психічного та статевого розвитку, сенсорні системи, інтегративну функцію ЦНС, системи крові, кровообігу, дихання та обміну речовин, травлення та виділення. Підручником можуть користуватися лікарі-інтерни та лікарі загальної лікарської практики, а також студенти біологічних та природничих факультетів класичних університетів, що вивчають базові питання фізіології людини.



Фармакологія з основами патології: підручник / Ю. М. Колесник, І. С. Чекман, І. Ф. Беленічев та ін.. – Вінниця : Нова Книга, 2021.– 472 с.

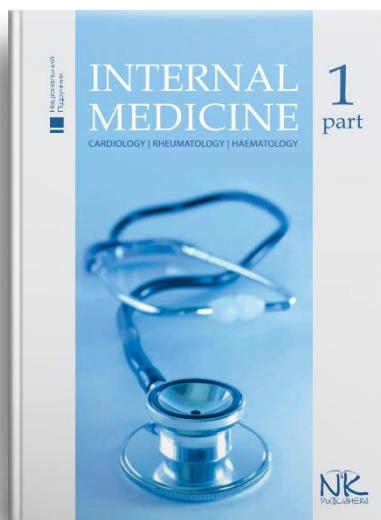
Підручник складено відповідно до навчальної програми з фармакології для студентів вищих медичних навчальних закладів III–IV рівнів акредитації. Матеріал підручника відзначається оптимальним обсягом, раціональною структурою, чіткістю, логічністю, послідовністю й лаконічністю викладу, добре ілюстрований. Заслуговує на увагу те, що традиційний матеріал подано на рівні найсучасніших досягнень науки і практики із застосуванням термінології за новими міжнародними номенклатурами (хімічною, МКХ, анатомічною, гістологічною), Міжнародною системою одиниць (СІ) у галузі фармакології й суміжних наук. Для студентів медичних та фармацевтичного факультетів вищих медичних навчальних закладів III–IV рівнів акредитації.



Анестезіологія та інтенсивна терапія : підручник / Ф. С. Глумчер, Л. П. Чепкий, Л. В. Усенко [та ін.] ; ред. Ф. С. Глумчер. – 4-те вид. – Київ : ВСВ «Медицина», 2021. – 360 с.

Підручник розроблено відповідно до нової навчальної програми. Курс анестезіології та інтенсивної терапії закладає основи вивчення студентами невідкладних станів, при яких застосовують методи знеболювання й інтенсивної терапії. Опанування цих дисциплін інтегрується з вивченням внутрішньої медицини, педіатрії, фармакології, оскільки ґрунтується на набутті знань з клінічної фізіології дихальної, серцево-судинної систем, печінки, нирок тощо. У останніх нових виданнях автори осучаснили деякі розділи підручника з урахуванням суттєвих змін, що відбулися за останні роки в медичній галузі. Згідно з новою програмою, у підручник уведено розділ “Сепсис, раціональна антибіотикотерапія”.

Для студентів медичних закладів вищої освіти.

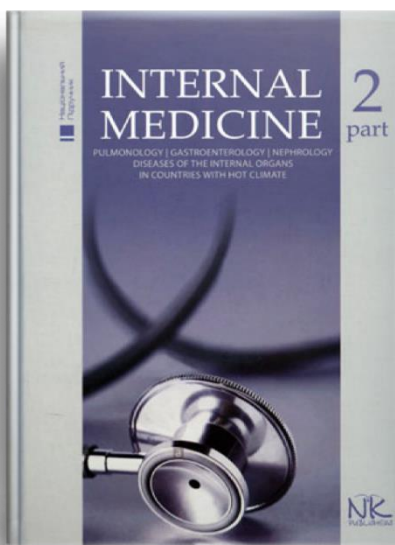


Internal medicine : textbook for English-speaking students of higher medical educational establishment / ed. by M. A. Stanislavchuk, V. K. Sierkova. – Vinnytsya : Nova Knyha, 2019. – P. 1 : Cardiology. Rheumatology. Hematology. – 407 [2] p. : ill. – References : p. 404-407.

Textbook in Internal medicine consists of 31 chapters, in which the basics of cardiology, rheumatology, nephrology are presented. This textbook is made up of text material and enough illustrations, including clinical findings and schematic figures. The textbook is intended

for English-speaking students of medical and pharmaceutical faculties of higher educational establishments of Ukraine.

Підручник з внутрішньої медицини складається з 31 розділу, у яких представлені основи кардіології, ревматології та нефрології. Містить текстові матеріали та достатньо ілюстрацій, у тому числі клінічні матеріали та схематичні рисунки. Підручник призначений для англомовних студентів медичних та фармацевтичних факультетів вищих навчальних закладів України.



Internal Medicine : textbook for English-speaking students of higher medical educational establishments / K. M. Amosova [et al.] ; ed.: M. A. Stanislavchuk, V. K. Sierkova ; Ministry of Health of Ukraine, National Pirogov Memorial Medical University. – Vinnytsia : Nova Knyha, 2019 – Part 2 : Pulmonology. Gastroenterology. Nephrology. Diseases of the Internal organs in Countries with Hot Climate. – 360 p.

Textbook in Internal medicine consists of 31 chapters, in which the basics of cardiology, rheumatology, nephrology are presented. This textbook is made up of text material and enough illustrations, including clinical findings and schematic figures. The textbook is intended for English-speaking students of medical and pharmaceutical faculties of higher educational establishments of Ukraine.

Підручник з внутрішньої медицини складається з 31 розділу, у яких представлені основи кардіології, ревматології та нефрології. Містить текстові матеріали та достатньо ілюстрацій, у тому числі клінічні матеріали та схематичні рисунки. Підручник призначений для англомовних студентів медичних та фармацевтичних факультетів вищих навчальних закладів України.



Патофізіологія : підручник : у 2-х т.
Т. 2. Патофізіологія органів і систем / О. В. Атаман ;
Міністерство охорони здоров'я України. – Вінниця :
Нова книга, 2016. – 448 с.

У другому томі підручника відповідно до програми навчальної дисципліни патофізіологія, затвердженої Міністерством охорони здоров'я України (Київ, 2006), викладено всі питання, що входять до модуля 2 “Патофізіологія органів і систем”. У матеріал підручника увійшли новітні дані про етіологію і патогенез найпоширеніших хвороб системи крові, серцево-судинної, дихальної, травної, видільної, ендокринної і нервової систем. Для студентів вищих медичних навчальних закладів, науковців, практичних лікарів.

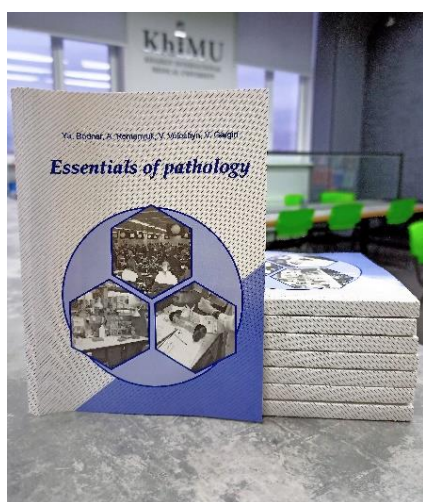


General and Clinical Pathophysiology / ed. by Anatoly V. Kubyshekin, Anatoly I. Gozhenko. – 5th edition. – Vinnytsia : Nova Knyha. – 2021. – 696 p.

The proposed textbook on pathophysiology for English studying students contains

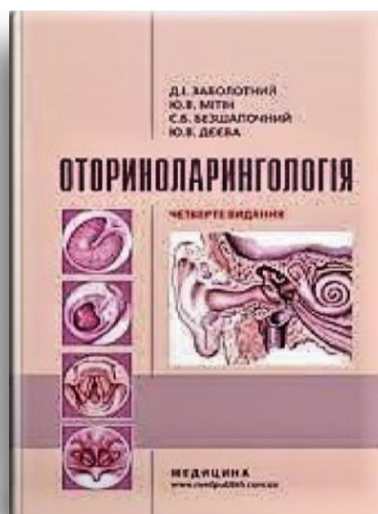
the information selected according to the pathological physiology program for the students of medical universities approved by the Ministry of Health of Ukraine. The manual is written to help students in their independent studies on pathophysiology and to understand the material on pathological processes development. The material provided in the textbook is adapted to the credit-module

system of training and will help to increase knowledge of the mechanisms of typical pathological processes at the molecular, organ and systemic levels. There are new materials of national and foreign pathological physiology in the book. The textbook is recommended for training medical students of all medical university faculties. It can also be offered for use in preparing doctors, interns, aspirants, postgraduate students, and may be useful to physicians of all specialties at any stage of postgraduate education.



Essentials of pathology : textbook / Ya. Bodnar, A. Romanyuk, V. Voloshyn, V. Gargin – Kharkiv : «Planeta-Print» Ltd, 202. – 219 p.

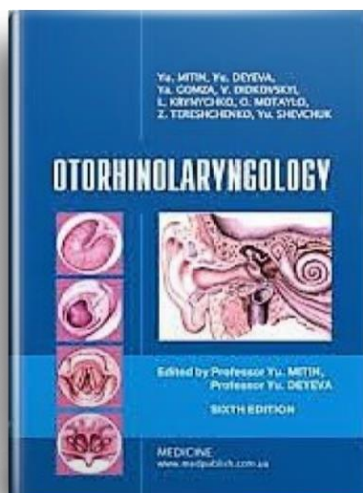
This manual was written in conformance with training program in Pathomorphology for higher educational establishments and based on European credit-transfer system principles. Its first part covers one module - general pathologic processes and tumors growth, second part covers systematic and infectious pathology. Notional modules include theoretical knowledge of pathologic processes macroscopic and microscopic manifestations. The aim of the book is clearly and easily assist student to acquire habits of synthetic generalization of pathologic processes demonstration and their interpretation in cause-effect correlations. The book is intended for English medium medical Students and is recommended for publication by the Academic Council of Sumy State University (Ukraine).



Оториноларингологія : підручник / Д.І. Заболотний, Ю.В. Мітін, С.Б. Безшапочний, Ю.В. Дєєва. — 4-е видання. – ВСВ «Медицина», 2020.- 472 с.

У підручнику розглянуто питання з усіх розділів клінічної оториноларингології. Описано найновіші досягнення в оториноларингології, відображено сучасні погляди на етіологію, патогенез, клінічну картину, класифікацію й лікування хвороб ЛОР-органів. В окремих розділах розповідається про такі види патології, як інфекційні гранульоми верхніх дихальних шляхів, пухлини вуха і верхніх дихальних шляхів, сторонні тіла гортані, трахеї, бронхів і стравоходу. Підручник добре ілюстровано.

Для студентів медичних закладів вищої освіти, лікарів-інтернів, курсантів, клінічних ординаторів, магістрів і практичних лікарів-оториноларингологів.



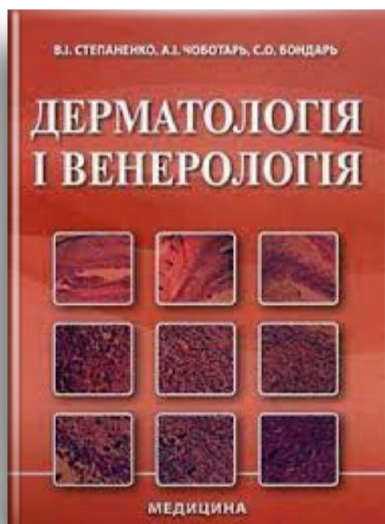
Otorhinolaryngology : textbook / Yu.V. Mitin, Yu.V. Deyeva, Ya.Yu. Gomza et al. – 6th edition. – Kyiv: MEDICINE. – 2020. – 264 p.

The textbook covers the key issues of ear, nose and throat diseases. Special attention is paid to the anatomy, physiology, pathology and treatment of ENT diseases. The data of classical and modern scientific research in different otorhinolaryngology branches are presented.

The fifth edition contains tests, new summarizing material and basic illustrations of the textbook.

The textbook is intended for English-speaking students of higher education establishments — medical universities, institutes and academies.

Дерматологія і венерологія



Дерматологія і венерологія / В. І. Степаненко, А. І Чоботарь, С. О. Бондарь [та ін.]. – 2-е вид., стер. – Київ : Медицина, 2015.– 336 с. : кольор. іл.

У підручнику системно, відповідно до навчальної програми і тематичних планів вищих медичних навчальних закладів I-III рівнів акредитації, викладено теоретичну частину. У кожній темі описано етіологію та патогенез, клінічні прояви, діагностику, лікування і профілактику різних дерматозів і захворювань, які

передаються статевим шляхом.

Хірургія

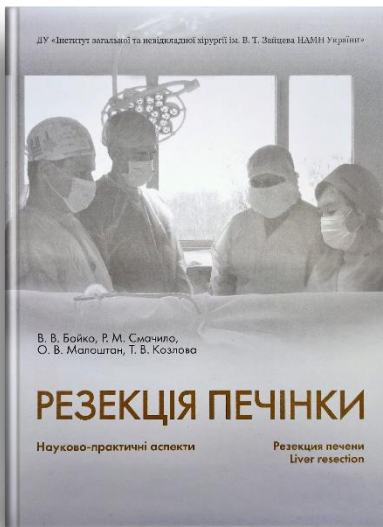


Surgery : textbook for students of higher medical educational institutions / К. М. Amosova [et al.] ; ed.: Ya. S. Bereznyts'kyu, M. P. Zakharash, V. G. Mishalov. – 3th ed. – Vinnytsia : Nova Knyha, 2021. – 711 p.

The textbook meets the program for preparing general practitioners in clinical surgery approved by the Ministry of Health of Ukraine. The material in the book is distributed depending on the nature of the disease and the priorities of medical care. Each theme is structured according to the principal clinical syndrome, with a precise division into

chapters and due to professionally-oriented tasks of the approved branch standards.

Each chapter is algorithmized that, in the judgement of the authors, should contribute to better assimilation of the material using the credit-module system.



Резекція печінки (науково-практичні аспекти) =

Резекция печени = Liver resection : монографія / В. В. Бойко, Р. М. Смачило, О. В. Малоштан, Т. В. Козлова ; Ін-т заг. та невідкл. хірургії НАМН України. – Харків : Промінь, 2019. – 103 с.

Монографія присвячена технологіям, які використовуються при виконанні резекцій печінки.

Наводяться сучасні анатомічні відомості про будову печінки, історичні аспекти розвитку хірургічної

гепатології, методи діагностики захворювань печінки. У цілому окреслюються необхідні умови безпечного виконання операцій на печінці, які мають на меті мінімізацію крововтрати та збереження достатнього функціонального залишкового об'єму печінки. Детально характеризуються особливості анестезіологічного забезпечення операцій на печінці, з урахуванням як метаболізму препаратів печінкою, так і забезпечення низького показника центрального венозного тиску. Велика увага відводиться методикам розділення (дисекції) тканини печінки з аналізом переваг та недоліків кожної з них. Представлені варіанти різних за обсягом резекцій печінки – від сегментарних до розширених ліво- чи правобічних гемігепатектомій. Окремо розглянуті оперативні втручання при травмах печінки та методи васкулярної ексклюзії печінки. Для гепатобілярних хірургів подаються рекомендації щодо техніки оперативних втручань, вирішення тактичних питань та ведення післяопераційного періоду. У монографії використані матеріали науково-дослідних робіт Інституту та дисертаційних робіт Д. І. Скорого, М. Е. Писецької, М. С. Черняєва за їх згодою. Автори висловлюють безмежну подяку за надані

матеріали. Монографія розрахована на хірургів, гастроентерологів, курсантів та студентів старших курсів вищих медичних закладів. У книзі : 56 рис., 6 табл., бібліографія – 210 джерел.

Офтальмологія



Офтальмологія : підручник / Г. Д. Жабоедов, О. А. Скрипник, О. А. Кіча [та ін.] ; ред.: Г. Д. Жабоедов, Р. Л. Скрипник. – Київ : ВСВ «Медицина», 2018. – 296 с. : кольор. іл.

У посібнику в стислій та доступній формі викладено ключові моменти гістології, цитології та ембріології: мікроскопічну та субмікроскопічну будову клітин, тканин, органів і систем людського організму, закономірності їхнього формування та розвитку в процесі ембріогенезу; перелічено теоретичні питання до кожного заняття. Для студентів медичного, медико-психологічного та стоматологічного факультетів вищих медичних навчальних закладів.



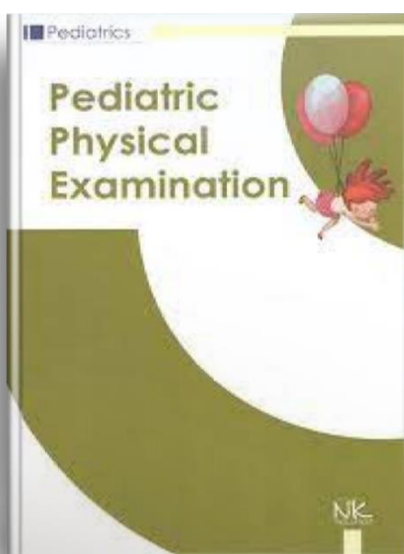
Офтальмологія : практикум (навчальний посібник) / Г. Д. Жабоедов, В. В. Кіреєв, 2012. – 800 с.: іл.:

У навчальному посібнику наведено основні методики дослідження органа зору, які застосовують у діагностичній роботі.

Структура видання, яке викладено згідно із сучасними стандартами освіти, дає змогу застосовувати його як посібник під час проведення практичних занять і самостійної підготовки до них.

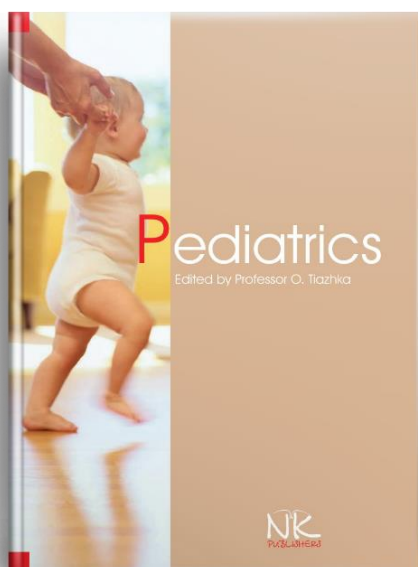
Практикум написаний відповідно до вимог програми підготовки інтернів, затвердженої Міністерством охорони здоров'я України. Для студентів вищих медичних навчальних закладів IV рівня акредитації, лікарів-інтернів, курсантів, офтальмологів.

Педіатрія



Pediatric physical examination : textbook for students of higher educational institutions / O. V. Katilov, D. V. Dmytriev, K. Yu. Dmytrieva, S. Yu. Makarov. – 3rd ed., up. – Vinnytsia : Nova Knyha, 2021. – 504 p.

У представленому навчальному посібнику, з урахуванням аналізу концепцій вітчизняних і зарубіжних наукових шкіл, викладено основи і принципи клінічного обстеження дитини. Книга призначена для студентів медичних університетів, лікарів-інтернів та лікарів-педіатрів-початківців, а також лікарів загальної практики



Pediatrics : textbook / O. V. Tiazhka [et al.] ; ed. O. Tiazhka ; Ministry of Public Health of Ukraine, O. O. Bohomolets National Medical University. – 4th ed., reprint. - Vinnytsya : Nova Knyha, 2020. – 544 p.

Підручник містить матеріали з педіатрії в рамках навчальної програми для студентів IV, V, VI курсів медичного факультету. До кожної представленої теми подані питання, які мають бути засвоєні студентом при вивченні даного матеріалу, та

тестові завдання з їх вирішенням для контролю засвоєння теми. Для студентів медичних факультетів вищих медичних навчальних закладів III-IV рівнів акредитації та викладачів.



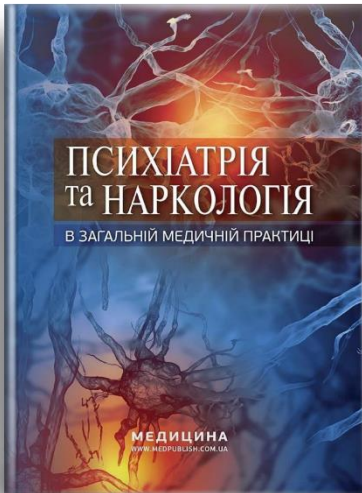
Синдромная диагностика и лечение в педиатрической практике / под ред. О.А. Цодиковой. – 4-е изд., доп., перераб. – Киев : ТОВ "Біб-ка "Здоров'я України", 2019. – 320 с.

В методическом издании освещены наиболее важные разделы работы врача по оказанию медицинской помощи детям – профилактический (представлены принципы динамического наблюдения за здоровыми детьми по предупреждению нарушений питания и физического развития, а также иммунопрофилактика инфекционных заболеваний) и лечебный (перечислены наиболее часто встречающиеся синдромы и состояния, изложены алгоритмы оказания неотложной помощи).

Для педиатров и врачей общей практики – семейной медицины.



Інтегроване ведення хвороб дитячого віку : уніфікований клінічний протокол первинної медичної допомоги / Дитячий фонд Організації Об'єднаних Націй (UNICEF); Всесвітня організація охорони здоров'я (WHO); МОЗ України. – Б.м., б.р. – 54 с.



Психіатрія та наркологія в загальній медичній практиці: навч. посіб.; Г. М. Кожина та ін. – Київ: ВСВ Медицина, 2019. – 344 с.

У навчальному посібнику наголошено на важливості вивчення психіатрії в курсі медичної освіти з огляду на те, що на лікарів загальної практики припадає найбільша частка первинних звернень пацієнтів із психічними розладами.

Висвітлено основи вітчизняного законодавства в галузі психіатрії та принципи організації надання психіатричної і медико-психологічної допомоги особам із різними видами психічних та поведінкових розладів.

Акцентовано увагу на медичних і соціальних проблемах вживання психоактивних речовин.

Для студентів медичних закладів вищої освіти, лікарів-інтернів та лікарів загальної практики — сімейної медицини.



Сінгх, Арун К. Твоє серце в моїх руках. Сходження іммігранта на вершину американської кардіохірургії / Арун К. Сінгх, Джон Генк ; передм. Делоса М. Козгроува ; з англ. пер. Євген Мірошніченко. - Київ : Bookchef : Форс Україна, 2020. – 320 с.

«Твоє серце в моїх руках» — це неймовірна історія хлопця з понівеченими руками й недіагностованою дислексією, життя якого розпочалося серед злиднів і кастових протиріч традиційної Індії. Однак, озброївшись упертістю й цілеспрямованістю, крок за кроком долаючи перешкоди на шляху адаптації іммігранта в американське суспільство, він став одним із найвідоміших кардіохірургів США.

Арун К. Сінгх виконав понад 15 000 операцій на відкритому серці, мав справу з практично всіма серцево-судинними патологіями, тримав у руках серця тисяч пацієнтів, які довірили йому свої життя.



Марш, Генрі. Історії про життя, смерть і нейрохірургію : [зб. оповідань] / Генрі Марш ; пер. з англ. [та післямова] А. Мизака ; [передм. І. Курільця]. – Львів : Вид-во Старого Лева, 2015. – 312 с.

Правда – то його релігія, кажуть про Генрі Марша колеги. Власне, у цій книжці спогадів і роздумів відомого британського нейрохірурга ви знайдете багато захоплюючих історій, у яких головне – це етика стосунків між лікарем та пацієнтом, тонка межа між гіркою правдою і крихкою надією.

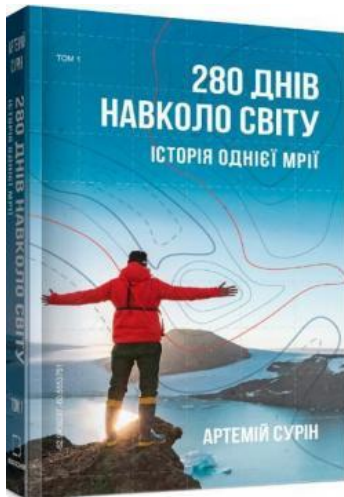
Бути висококласним нейрохірургом – цього не досить, щоб бути Генрі Маршем. Треба ще мати найкращі людські якості – доброту, вимогливість до себе, любов до людей і неабиякий талант оповідача.



Марш Г. Не навреди. Истории о жизни, смерти и нейрохирургии / Генри Марш; пер. с англ. Иван Чорный. – Минск : Харвест, 2015. – 264 с.

Генри Марш известный британский нейрохирург. В своей книге он не без горечи рассказывает о врачебных ошибках, халатностях, несправедливостях, перемежая их со счастливыми исходами и моментами, ради которых стоит жить. Важно заметить, что автор не берется целью обвинить кого-то – нет, большинство

ошибок, о которых говорится в книге, он совершил сам. Его профессиональный путь, как и путь любого нейрохирурга, был очень тяжел. Неизбежные неудачи, судебные иски. Если ты спас пациента – ты бог. Если нет – преступник. Никому не хочется считаться с мыслью, что нейрохирург – тоже человек и что зачастую не все зависит от него. Книга знакомит читателя с некоторыми заболеваниями и их лечением, врачебными буднями, рассуждениями о жизни и смерти. Генри Маршу удалось рассказать о своей профессии человеческим, теплым языком, даже тогда, когда речь шла об обжигающе холодных вещах. Почти все его истории вызывают понимание и сочувствие, а те, что нет – как минимум заставляют чувствовать уважение к человеку, которому хватило смелости осмыслить произошедшее и рассказать об этом, порывшись в старых ранах.



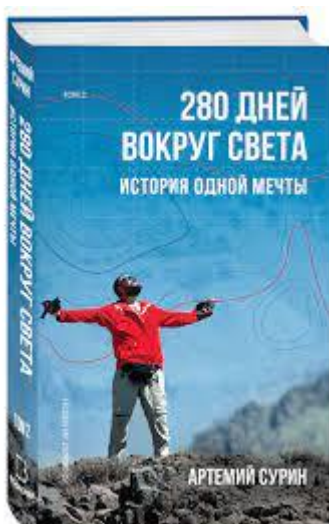
Сурін, Артемій. 280 днів навколо світу. Історія однієї мрії : у 2-х т. / Артемій Сурін ; пер. Євген Плясецький. – Київ : Форс Україна, 2020. – Т. 1. – 432 с. (1 примірник)

Робота над книгою тривала рівно рік. Її загальний обсяг – майже 1,3 млн друкованих символів, що є абсолютним рекордом для книг, написаних на пострадянському просторі. Книга розділена на 2 рівних томи загальним

обсягом понад 900 сторінок.

«280 днів навколо світу» — це реальна історія пригод людини, яка змогла обігнути земну кулю без перельотів, за канонами Британського Королівського товариства у 2018–19 роках.

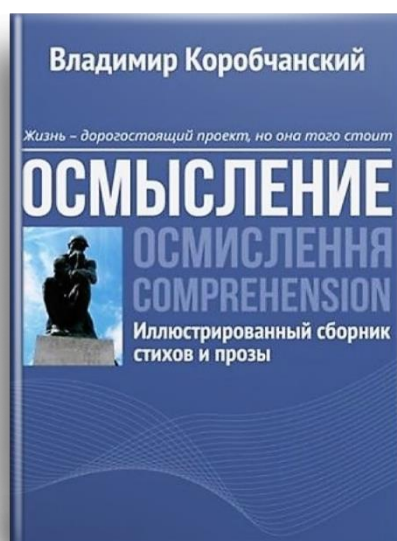
Залишивши за спиною 3 океани, всі 6 континентів, майже 40 країн і понад 100 тисяч кілометрів шляху, побачивши танення льодовиків Антарктики, райську блакить Французької Полінезії та дивовижну Азію, герой книги двічі перетнув екватор і вже зовсім недалеко від дому, в Ірані, ледве уникнув довічного ув'язнення за звинуваченням у шпигунстві.



Сурін, Артемій. 280 днів навколо світу. Історія однієї мрії : у 2-х т. / Артемій Сурін ; пер. Євген Плясецький. – Київ : Форс Україна, 2020. – Т. 2. – 448 с.

«280 днів навколо світу» — це реальна історія пригод людини, яка змогла обігнути земну кулю без перельотів, за канонами Британського Королівського товариства у 2018–19 роках. Залишивши за спиною 3 океани, всі 6 континентів, майже 40 країн і понад 100 тисяч кілометрів шляху, побачивши танення льодовиків

Антарктики, райську блакить Французької Полінезії та дивовижну Азію, герой книги двічі перетнув екватор і вже зовсім недалеко від дому, в Ірані, ледве уникнув довічного ув'язнення за звинуваченням у шпигунстві.



Коробчанский В. А. Осмысление : иллюстрированный сборник стихов и прозы / В. А. Коробчанский. – Харьков : Контраст, 2019. – 231 с.

В своей совокупности, вне зависимости от техники исполнения, произведения автора представляют собой уникальный «Портрет Времени», который пишется на основе авторского осмысления прошлого, современного и будущего, что определяется анализом широкого спектра проблем философского, исторического, политического и лирического характера.

*Завжди раді бачити Вас в стінах бібліотеки
Харківського
міжнародного медичного університету!*



