

Учебные издания по медицине на английском языке

Виртуальная выставка



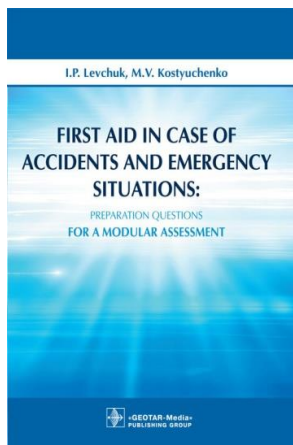
Система русского языка (в переводе на английский язык) : учеб. пособие / Е.А. Ядрихинская, Н.К. Ерилова, В.В. Вязовская, Н.А. Коваленко. - Воронеж : ВГУИТ, 2015. - 212 с. - Текст : электронный // Консультант студента: электронная библиотека медицинского вуза / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва].— URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000321362.html> (дата обращения: 18.01.2020). - Режим доступа : для зарегистрир. пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

Учебное пособие «Система русского языка (в переводе на английский язык)» представляет собой жанр справочной литературы и выполнено в сфере сравнительно-сопоставительной лингвистики русского и английского языков. Материал охватывает основные аспекты названных языков: фонетику, состав слова и словообразование, морфологию и синтаксис. Фонетический аспект иллюстрирован артикуляционными схемами, грамматический – таблицами. Особое внимание уделено случаям несоответствия обозначения речевых универсалий средствами английского и русского языков.

Цель пособия – помочь студентам в одновременном изучении русского языка и использовании его в учебном процессе при овладении специальностями вуза. Подобное сравнительно-сопоставительное обучение студентов-иностранных в значительной мере ускоряет и углубляет процесс формирования навыков и умений русской речи и способствует их адаптации в учебной и социокультурной сферах жизни.

Учебное пособие предназначено для англоговорящих студентов, изучающих русский язык как иностранный на подготовительном и основном этапах обучения. Пособие содержит описание системы русского языка с примерами и переводом на английский язык, фонетические и грамматические таблицы.



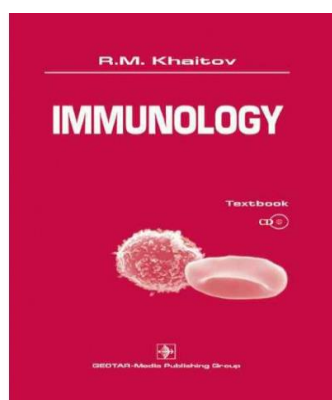
Levchuk I.P. First aid in case of accidents and emergency situations : preparation questions for a modular assessment / I.P. Levchuk, M.V. Kostyuchenko. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 32 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная библиотека медицинского вуза / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434505.html> (дата обращения: 18.12.2020). - Режим доступа : для зарегистрир. пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

Учебное пособие представляет собой сборник ключевых вопросов и тестов по пяти основным темам модуля "Первая помощь" дисциплины "Безопасность жизнедеятельности, медицина

катастроф", а также пробный вариант модульного контроля для самостоятельной оценки студентами результатов своей подготовки. Данное учебное пособие может быть использовано для составления вариантов модульного контроля и оценки знаний студентов посредством электронных образовательных (в том числе дистанционных) систем.

Издание предназначено для студентов медицинских вузов, обучающихся на английском языке, а также для студентов-иностранцев, обучающихся в составе русскоязычных групп; может быть также использовано в качестве дополнительной литературы студентами вузов, медицинских училищ и колледжей, изучающими английский язык.

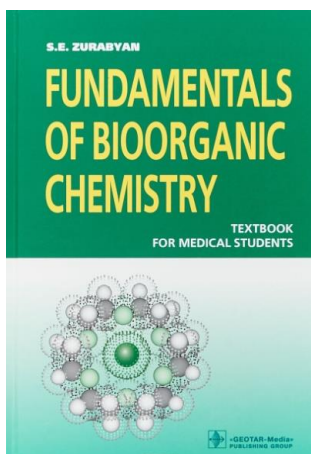


Khaitov R.M. Immunology / R.M. Khaitov. -- Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 256 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная библиотека медицинского вуза / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970407042.html> (дата обращения: 18.12.2020). - Режим доступа : для зарегистрированных пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

This textbook submits the modern data on all aspects of structure and functions of the immune system in norm and pathology. The most recent knowledge about innate immunity and the mechanisms of generation of adoptive immunity is presented at the organismic, cellular and molecular genetic levels. The information about the immune cell populations, the structure of immunocyte receptors, the intracellular signaling pathways, major histocompatibility complex, immunity genetic control, immunologic memory is given. The immune deficiencies, allergic and autoimmune diseases are reviewed. The possibility of phenotypic correction of genetically controlled immunity by the immunotropic drugs is shown. The textbook is supplied with the test examination program on CD.

The textbook is intended for students, postgraduates, lecturers, practical physicians and scientific researchers engaged in various fields of medicine and biology.



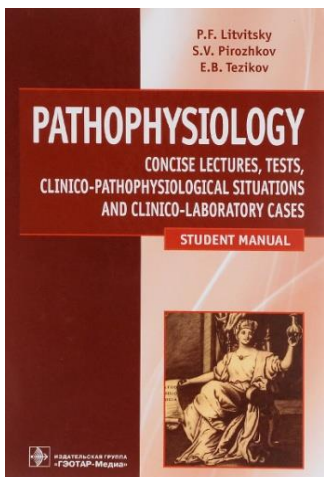
Zurabyan S.E. Fundamentals of bioorganic chemistry / S.E. Zurabyan. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 304 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная библиотека медицинского / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434437.html> (дата обращения: 18.12.2020). - Режим доступа : для зарегистрированных пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

The textbook is based on modern organic chemistry and considers the structure and chemical transformations of organic compounds, especially those that have biological importance. Special attention is given to the chemical reactions that have analogies in living systems. The book contains about 250 problems on all topics and solutions for them.

This book conforms to the Federal educational program on Bioorganic

Chemistry for medical schools and universities. It is meant for students who study Bioorganic Chemistry during one term. The book may also be useful for teachers and students of specialized secondary schools with instruction conducted in English and colleges, whose main interest is medicine, pharmacy, biology and agriculture.



Литвицкий П.Ф. Патофизиология = Pathophysiology : лекции, тесты, задачи : учеб. пособие для студентов учреждений высш. проф. образования / П. Ф. Литвицкий, С. В. Пирожков, Е. Б. Тезиков. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 432 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная библиотека медицинского вуза / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва]. - URL:

<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436004.html>

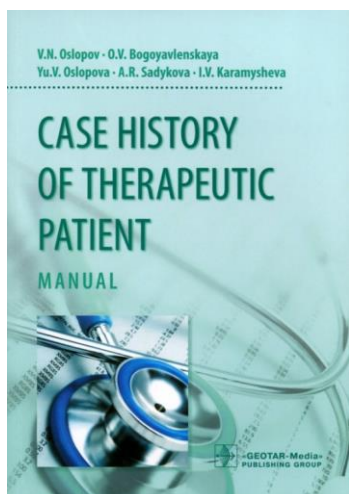
(дата обращения: 18.12.2020). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

The textbook for students, studying the basic course of pathophysiology in English, is organized according to the module principle and contains summary of lectures on the specific module's topic, tests, clinico-pathophysiological and clinico-laboratory cases for training and control of knowledge, algorithms of solution of the typical problems, and also questions to prepare for classes, colloquia and final examination on pathophysiology.

Each topic of the pathophysiology course is supplied by a set of clinical case problems, tests for self-control by students, algorithms of solutions of the selected problems, and correct answers for the tests.

This textbook is prepared for students and teachers of the English-speaking Division of the Department of Pathophysiology.



Case history of therapeutic patient : manual / V. N. Oslopov, O. V. Bogoyavlenskaya, Yu. V. Oslopova [et al.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 176 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная библиотека медицинского вуза / / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва]. - URL:

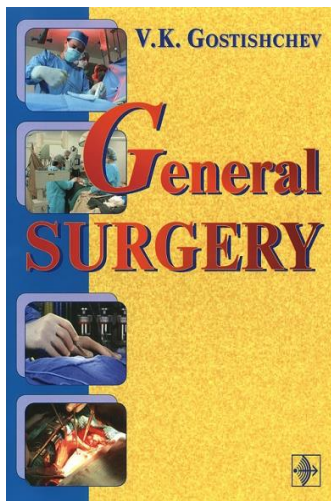
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433836.html>

(дата обращения: 18.12.2020). Режим доступа: для зарегистрированных пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

The manual provides a detailed plan of the case history with a sample of the case report of a patient with the pathology of the internal organs. The comments given for the proper understanding of the material highlight a number of issues which are difficult for the students starting their work at a hospital (state of consciousness, the definition of the general condition of the patient, etc.). Decoding and brief explanation of the abbreviations of laboratory blood and urine indices, determined by the means of modern analyzers, test questions with explanation of correct answers are given.

The manual is intended for the 2nd and 3rd year students of the General Medicine faculty, but also is useful for senior students of medical universities.



Gostishchev V.K. General surgery : The manual / V.K. Gostishchev. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 220 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная библиотека медицинского вуза / / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва].

URL:

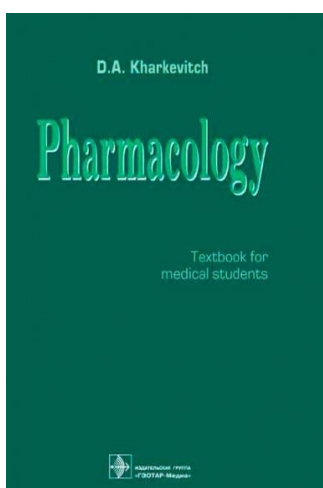
<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434918.html>

(дата обращения: 18.12.2020). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

This manual covers the main parts of general surgery such as asepsis and antisepsis; bleeding; blood transfusion; the principles of resuscitation and anaesthesia as well as common problems encountered by surgeons in their everyday practice. Each of the chapters explains what and how a surgeon should do in each case. The fundamentals of surgery, general principles of clinical examination of patients, major clinical symptoms and signs of the commonest surgical conditions are also highlighted.

The manual meets the requirements of the Syllabus for foreign students at medical schools and departments, confirmed by the Russian Federation Health Ministry.



Kharkevitch D.A. Pharmacology / D.A Kharkevitch. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 672 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная библиотека медицинского вуза / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва]. - URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5970402648.html>

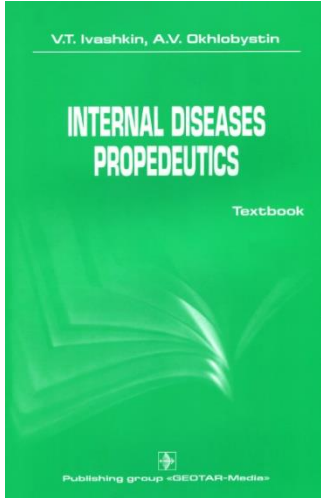
(дата обращения: 18.12.2020). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

The manual comprises the basis of pharmacology with certain pharmacotherapy elements. It briefly discusses the most important sections of modern pharmacology and the main drugs of each group.

This edition, compared with the previous one, is revised and supplemented with new information and drugs.

The manual is designed for students of medical schools and university medical faculties. Its structure and content conforms to the pharmacology study program for the students of the III year, approved by the Ministry of Public Health of the Russian Federation. This book may also be useful for physicians and pharmacists.

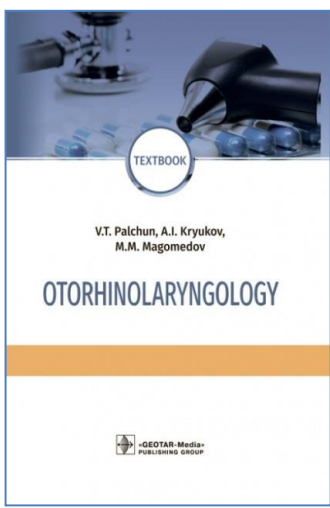


Ivashkin V.T. Internal diseases propedeutics / V.T. Ivashkin, A.V. Okhlobystin. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 176 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная библиотека медицинского вуза / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва]. -- URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436011.html> (дата обращения: 18.12.2020). Режим доступа: для зарегистрированных пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

"Internal diseases propedeutics" offers a thorough grounding in the principles of the physical examination and provides a detailed account of the symptoms and signs of diseases affecting the body systems. This textbook includes chapters on diagnosis of pulmonary, cardiovascular, digestive, genitourinary, nutritional, endocrine disorders and diseases of blood. The book covers both basic clinical skills, and high technology investigations and interventions that are utilised today by the physician. The "Internal diseases propedeutics" ensures that it will remain an invaluable source of information for all medical students and junior doctors of all specialities in their early years of clinical practice.

A lot of tables have been introduced for ease of learning and understanding, while photographs - some black and white, some in colour will help to understand descriptions of practical skills and physical signs.



Palchun V.T. Otorhinolaryngology / V.T. Palchun, A.I. Kryukov, M.M. Magomedov. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 560 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная медицинская библиотека / ООО «Группа компаний ГЭОТАР». - [Москва]. -- URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454732.html> (дата обращения: 18.12.2020). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

This edition contains fundamentals of otorhinolaryngology. To improve learning of the clinical material, the book provides brief information on the anatomy and physiology of ENT organs with regard to diagnostics and treatment.

Medical examination of the nose, pharynx, larynx, and acoustic canal is essential to obtain basic information (visual) about the nature of a disease of these organs. The examination techniques are simple and feasible for each doctor. This handbook uncovers ways to acquire basic ENT examination skills.

The textbook provides a brief introduction to the fundamental basics of etiology, pathogenesis, diagnosis and treatment of upper respiratory tract and ear diseases, as well as the latest scientific and practical information in this field. Updated materials on endonasal microendoscopic diagnostics and surgery are included. Modern rationale for methods of choice in diagnostics and treatment of the main ENT organ diseases are presented, generalizing data on the use of drugs is given. Becoming more common lesions of ENT organs in HIV infection, Wegener's disease, tuberculosis, sexually transmitted diseases and etc. are described. The issues of urgent conditions in the specialty are covered. The textbook is intended for students of medical universities, interns, residents, postgraduates.



Темиргалиев К.А. Philosophy : manual / К.А. Temirgaliev, М.Y. Temirbekova. - Москва : Литтерра, 2016. - 128 с. - Текст : электронный // Консультант студента : электронная библиотека медицинского вуза / / ООО «Группа компаний ГЭОТАР» - [Москва]. -- URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785423502119.html> (дата обращения: 18.12.2020. - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей НБ ПетрГУ.

Аннотация:

Manual contains theoretical framework and methodology of philosophy, and amongst other things concerns the biomedical sciences. This manual is intended to help students in preparing for in-class, guided and independent learning.