новые книги,

ПОСТУПИВШИЕ В ФУНДАМЕНТАЛЬНУЮ БИБЛИОТЕКУ ПО ЗАЯВКАМ КАФЕДР В июне 2024 года.

Акушерство и гинекология



57.16я7 А 44 Ш/2818/А 44-НО (2 экз.) УК 1975/А 44-ЧЗ (3 экз.)

Акушерство : учебник / Г. М. Савельева, Р. И. Шалина, Л. Г. Сичинава [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 573 с. : ил., табл.

Со времени первого издания данного учебника прошло почти 10 лет. Последнее десятилетие характеризовалось дальнейшим внедрением в акушерскую практику инновационных подходов с применением высоких технологий.

В связи с этим пересмотрены многие принципы диагностики, тактики ведения, разработаны современные алгоритмы лечения, что нашло отражение в новом издании учебника. Каждая глава завершается перечнем ключевых разделов, на которых студент должен акцентировать внимание, а также может использовать их для самоконтроля. Учебник создан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования Минобрнауки (2014 г.) ведущими специалистами — сотрудниками кафедр акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Минздрава России и ФГБОУ



57.1я7 Г 49 Ш/2822/Г 49-НО (2 экз.) УК 1980/Г 49-ЧЗ (3 экз.)

ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

Гинекология: учебник / Б. И. Баисова, Д. А. Бижанова, В. Г. Бреусенко [и др.]; ред.: Г. М. Савельева, В. Г. Бреусенко. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 431 с.: ил., цв. ил. - Авт. указанына обороте тит. л. - Библиогр.: с. 426. - Предм. указ.: с. 427-431.

Четвертое издание учебника по гинекологии переработано и дополнено в соответствии с учебной программой. Большинство глав обновлено с учетом последних достижений в области этиологии, патофизиологии,

диагностики и лечения гинекологических заболеваний. Логика представления материала отвечает международным требованиям современного медицинского образования. Текст четко структурирован, иллюстрирован множеством таблиц и рисунков, облегчающих его восприятие. Каждая глава содержит контрольные вопросы.

Учебник предназначен студентам учреждений высшего профессионального образования, обучающимся по различным медицинским специальностям, а также ординаторам, аспирантам, молодым врачам.

Полная электронная версия учебника и дополнительные учебные материалы к нему (главы, отражающие темы, не вошедшие в программу основного курса, иллюстрации и видеофильмы с записью операций) размещены в составе электронной библиотечной системы «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» (www.studmedlib.ru), доступной по подписке.



57.16я7 А 37 Ш/2819/А 37-НО (2 экз.) УК 1976/А 37-ЧЗ (3 экз.)

Айламазян, Эдуард Карпович.

Акушерство : учебник / Э. К. Айламазян. - 10-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 767 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 758-761. - Предм. указ.: с. 762-767.

Десятое издание учебника подготовлено коллективом авторов, в который во шли сотрудники кафедры акушерства и гинекологии Санкт-Петербургского государственного университета и ведущие специалисты

Научно-исследовательского института акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта. Настоящее издание существенно переработано, дополнено новыми главами, информацией о применяемых в акушерстве препаратах и цветными иллюстрациями. По структуре и содержанию соответствует федеральным государственным образовательным стандартам.

Рассмотрены вопросы организации родовспоможения, описана анатомия женских половых органов, отражены приемы специального акушерского обследования. Основное внимание уделено физиологии и патологии беременности, родов и послеродового периода. Изложены методы оценки состояния плода и новорожденного, принципы диагностики, лечения и профилактики наиболее распространенных форм перинатальной патологии. Представлены основные типы акушерских операций.

В книге сделан акцент на основных классических, проверенных временем принципах и методах акушерства и современных подходах к профилактике, диагностике и лечению осложнений беременности и родов.

Биологическая химия



28.07я7 В 12 П 17/392/В 12-НО (2 экз.) УК 1979/В 12-ЧЗ (3 экз.) Вавилова, Татьяна Павловна.

Биологическая химия. Биохимия полости рта: учебник / Т. П. Вавилова, А. Е. Медведев. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 554 с.: ил., табл. - Предм. указ.: с. 551-554.

Учебник подготовлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом третьего поколения. При его написании был использован многолетний опыт чтения лекционного курса по общей

биохимии и биохимии тканей и жидкостей полости рта студентам Московского государственного медико""стоматологического университета им. А.И. Евдокимова. Изложенный в учебнике материал отражает основные достижения в области биохимии, опубликованные в монографиях и периодической литературе последних лет как отечественных, так и зарубежных авторов. Книга позволяет получить необходимые представления о смежных разделах медицинских наук, в том числе и стоматологии, в которых успешно используются биохимические подходы и методы.



28.07 P 75

П 17/398/Р 75-НО (1 экз.) П 17/398д/Р 75-ЧЗ (1 экз.)

Рослый, Игорь Михайлович.

Практическая биохимия / И. М. Рослый. - 2-е изд., испр. - М. : Мед. информ. агентство, 2022. - 199 с. : ил., табл. - Библиогр. в конце глав. Цель руководства — чтение биохимического анализа крови и понимание физиологического смысла его компонентов. В книге объясняется, почему цитолиз не всегда идентичен ферментемии, в чем ее метаболический смысл, подробно рассматриваются ферменты крови, белковая часть

биохимического анализа, гамма-глутамилтранспептидаза, молекулярная организация и функции КФК-системы, а также ее клиническая и физиологическая роль.



28.07я7 - ЧЗ (1 экз)

Л 43

П 17/397/Л 43-НО (1 экз.)

Лелевич, Сергей Владимирович.

Клиническая биохимия: учеб. пособие / С. В. Лелевич. - 3-е изд., стер. - СПб.; М.; Краснодар: Лань, 2024. - 303 с.: ил., табл. - (Специалитет). - Библиогр.: с. 303 (11 назв.).

В учебном пособии изложена информация по биохимическим методам определения различных веществ в биологических материалах. Приводится информация о лабораторных методах оценки белкового, углеводного, липидного, водно-электролитного и минерального обмена, а также КОС.

Обсуждаются вопросы касательно клинико-биохимических исследований в эндокринологии, коагулологии, а также онкологии.



28.07я7 – ЧЗ (1 экз.)

П 76

Ш/2821/П 76-НО (1 экз.)

Принципы и методы биохимии и молекулярной биологии: пер. с англ. / редакторы: К. Уилсон, Дж. Уолкер. - 5-е изд. - М.: Лаборатория знаний, 2022. - 848 с., [2] л. цв. ил.: ил., табл. - (Лучший зарубеж. учебник). - Библиогр. в конце глав. - Пер. изд.: Principles and Technigues of biochemistry and molecular biology / Wilson Keith, Walker John.

В учебном издании, написанном авторами из Великобритании, изложены основы теоретических концепций биохимии и

молекулярной биологии в приложении к современным методам исследований, среди которых культивирование клеток, микроскопия, центрифугирование, иммунохимический анализ, методы биоинформатики и генной инженерии, методы выделения и очистки белков, хроматография, масс-спектрометрия, электрофорез, оптические методы и радиоизотопный анализ.



28.07я7 – ЧЗ (1 экз.)

4-25

Ш/2823/Ч-25-НО (1 экз.)

Частная биохимия: учеб. пособие / [О. Ю. Алексеева, Д. Д. Жданов, В. И. Иванова-Радкевич, Е. В. Калинина и др.]; под ред. В. С. Покровского. - М.: Е-ното, 2020. - 367 с.: ил., табл. - Указ. предм., формул, лекарств.

препаратов: с. 351-367.

Частная биохимия – учебное пособие, цель которого состоит в том, чтобы сделать изучение биохимии более лёгким и структурировать знания студентов при подготовке к коллоквиумам и экзаменам.

Основной акцент учебного пособия сделан на особенностях обменных процессов и структуры макромолекул отдельных органов и тканей, а также на интерпретации

Биофизика. Математическая биология

результатов биохимических исследований, важных для диагностики заболеваний человека



22.1я7 Р 49 Ш/2825/Р 49-НО (2 экз.) УК 1985/Р 49-ЧЗ (3 экз.) Ризниченко, Галина Юрьевна.

Лекции по математическим моделям в биологии / Г. Ю. Ризниченко. - 2-е изд., испр. и доп. - М.; Ижевск: НИЦ "Регулярная и хаотическая динамика", 2011. - 558 с.: ил., портр. - Библиогр. в конце лекций.

Книга представляет собой лекции по математическому моделированию биологических процессов и написана на основании материала курсов, читаемых на биологическом факультете Московского государственного

университета имени М.В. Ломоносова.

В 24 лекциях изложены классификация и особенности моделирования живых систем, основы математического аппарата, применяемого для построения динамических моделей в биологии, базовые модели роста популяций и взаимодействия видов, модели мультистационарных, колебательных и квазистохастических процессов в биологии. Рассматриваются методы изучения пространственно-временного поведения биологических систем, модели автоволновых биохимических реакций, распространения нервного импульса, модели раскраски шкур животных и другие. Особое внимание уделено важному для моделирования в биологии понятию иерархии времен, современным представлениям о фракталах и динамическом хаосе. Последние лекции посвящены современным методам математического и компьютерного моделирования процессов фотосинтеза. Лекции предназначены для студентов, аспирантов и специалистов, желающих ознакомиться с современными основами математического моделирования в биологии.

Информатика



32.973 - Ч3 (1 экз.)

M 17

Ш/2824/М 17-НО (1 экз.)

Макшанов, Андрей Владимирович.

Большие данные. Big data: учебник / А. В. Макшанов, А. Е. Журавлев, Л. Н. Тындыкарь. - 4-е изд., стер. - СПб.: Лань, 2024. - 183, [1] с.: ил., табл. - Библиогр.: с. 181-184 (54 назв.).

В учебнике излагается содержание курса по дисциплине «Теория информационных процессов и систем», а также дополнительные материалы по дисциплинам «Системы поддержки принятия решений» и «Технологии интеллектуального анализа данных» по направлению «Информационные

системы и технологии», в том числе профиля «Информационные технологии на транспорте» в соответствии с ФГОС 3++. Рассмотрены основные аспекты работы с большими данными, методы и технологии «Big Data» и «Data Mining», а также общие приемы интеллектуального анализа данных. В качестве инструментальной среды разработки используется интегрированный пакет MatLab версий 6.5 и выше.

Общая и биоорганическая химия



24я7 А 95

П 17/399/А 95-НО (2 экз.)

УК 1986/А 95-УО (4 экз.)

УК 1986/А 95-ЧЗ (2 экз.)

Ахметов, Наиль Сибгатович.

Общая и неорганическая химия: учебник / Н. С. Ахметов. - 13-е изд., стер. - СПб.; М.; Краснодар: Лань, 2023. - 743 с.: ил., табл. - Библиогр.: с. 728. - Предм. указ.: с. 728-736.

В книге рассмотрены основные понятия и законы химии: строение вещества, химическая связь (метод молекулярных орбиталей, метод валентных связей,

зонная теория кристаллов), важнейшие положения химической термодинамики и химической кинетики, методы исследования структуры веществ. Химия элементов изложена на основе периодического закона Д. И. Менделеева с привлечением структурных и термодинамических представлений. Учебник предназначен для студентов направлений подготовки и специальностей, входящих в УГСН: «Химия», «Биологические науки», «Химические технологии», «Промышленная экология и биотехнологии», а также для аспирантов и преподавателей химических факультетов университетов и химико-технологических вузов.



24я7 А 94 П 17/391/А 94-НО (2 экз.) УК 1977/А 94-УО (4 экз.) УК 1977/А 94-ЧЗ (2 экз.)

Афанасьев, Борис Николаевич.

Физическая химия: учеб. пособие / Б. Н. Афанасьев, Ю. П. Акулова. - СПб.; М.; Краснодар: Лань, 2024. - 463 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 458 (7 назв.).

Изложены основные понятия, экспериментальные и теоретические методы, используемые в физической химии при изучении строения молекул,

химических равновесий и кинетики химических реакций. Учебное пособие предназначено для бакалавров, магистров, специалистов, обучающихся в химических вузах на дневной, вечерней и заочной формах обучения, а также может быть полезно для аспирантов, научных сотрудников и инженеров.

Оториноларингология



56.8я7 О-85 П 17/394/О-85-НО (2 экз.) УК 1982/О-85-УО (11 экз.) УК 1982/О-85-ЧЗ (2 экз.)

Оториноларингология : учебник / С. А. Карпищенко, К. А. Никитин, М. А. Рябова [и др.] ; ред. С. А. Карпищенко. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 479 с. : ил., табл. - Авт. указаны на с. 9-12. - Библиогр.: с. 468-475. - Предм. указ.: с. 476-479.

Федеральные государственные образовательные стандарты нового поколения полностью меняют систему образования студентов-медиков.

Основной методологический компонент новых стандартов — компетентностный подход. Модель медицинского образования заключается в повышении уровня знаний студентов за счет смещения акцента с теории на практическую подготовку и профессиональные дисциплины. Эти факторы меняют требования к учебным пособиям для медицинских вузов. Коллектив авторов поставил задачу создать компактный учебник с упором на практическую значимость болезней уха, горла и носа. Современный уровень развития оториноларингологии связан с появлением совершенно новых направлений, имеющих междисциплинарный характер (кохлеарная имплантация, синдром ночного апноэ, хирургия основания черепа), поэтому авторы постарались дать только общее представление материала по этим разделам. Особое внимание уделено актуальным методам осмотра и рентгенологическим методикам обследования. Многие разделы учебника посвящены вопросам ургентных состояний в оториноларингологии. В отдельной главе описана фармакотерапия с учетом общих принципов и подходов к лечению наиболее распространенных оториноларингологических заболеваний.

Пропедевтика внутренних болезней



54.1я7 И 24 Ш/2826/И 24-НО (2 экз.) УК 1988/И 24-УО (6 экз.) УК 1988/И 24-ЧЗ (2 экз.)

Ивашкин, Владимир Трофимович.

Пропедевтика внутренних болезней: учебник / В. Т. Ивашкин; Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 931 с.: ил., табл. - Библиогр.: с. 901-902. - Предм. указ.: с. 903-931.

Учебник содержит фундаментальные основы семиотики, синдромологии и диагностики в рамках курса пропедевтики внутренних болезней. Эти направления не носят статического характера, их содержание непрерывно пополняется вместе с углублением понимания предмета на базе новейших достижений в области молекулярной биологии, внедрения высокоточных методов лабораторной и инструментальной диагностики и разработок в области фармакологии и фармакотерапии. В учебнике подробно изложены методы физикальной диагностики, способы выявления симптомов и синдромов, раскрыта современная методология клинической диагностики, приведена информация о практической преподавательской и клинической деятельности. Кроме того, в нем можно почерпнуть также исторические сведения о происхождении медицинских терминов и методов исследования.

Сестринское дело



57.3я7 Т 82 П 17/400/Т 82-НО (2 экз.) УК 1987/Т 82-УО (11 экз.) УК 1987/Т 82-ЧЗ (2 экз.)

Тульчинская, Вера Дмитриевна.

Сестринский уход в педиатрии / В. Д. Тульчинская. - 3-е изд., испр. и доп. - Ростов н/Д: Феникс, 2023. - 590 с.: ил., табл. - (Среднее мед. образование). - Глоссарий: с. 572-578. - Библиогр.: с. 579-583.

Учебное пособие "Сестринский уход в педиатрии" составлено с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело. Материал учебного пособия "Сестринский уход в педиатрии" структурирован таким образом, чтобы обучающийся смог развить самостоятельность в получении знаний и применении их в практической деятельности, освоить необходимые виды деятельности будущего специалиста сестринского дела. В пособии кратко представлен материал по здоровью детей, их анатомофизиологическим особенностям, закономерностям роста и развития, организации профилактической работы детской поликлиники. Изложены современные представления о наиболее распространенных в детском возрасте или имеющих особенности клинического течения у детей внутренних и инфекционных заболеваниях. Учебное пособие содержит обоснованные алгоритмы базисного ухода за больными детьми, алгоритмы оказания неотложной помощи детям. В разделе "Самостоятельная работа" представлены компетентностно ориентированные контрольные задания и задачи для организации аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся. Имеются критерии выставления оценок при выполнении различного вида самостоятельных работ. Дополнительный информационный материал, представленный в

приложении в виде алгоритмов действий, памяток, оценочных таблиц, обучающиеся могут использовать при решении контрольных заданий и задач.

Данное учебное пособие может быть использовано для обучения студентов специальности 34.02.01 Сестринское дело. Учебный материал, изложенный в первом разделе "Здоровый ребенок", поможет обучающимся в освоении МДК.01.01. Раздел 1. Здоровье и возраст человека. Здоровье детей. Материал, изложенный во втором разделе "Детские болезни", может быть использован при изучении МДК.02.01. Раздел 1. Сестринский уход в педиатрии. Учебный материал, изложенный в третьем разделе "Неотложные состояния у детей", будет востребован обучающимися в освоении ПМ. 03 Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.



51.1(2)я7 О-26 П 17/393/О-26-НО (2 экз.) УК 1981/О-26-УО (11 экз.) УК 1981/О-26-ЧЗ (2 экз.) Обуховец, Тамара Павловна.

Основы сестринского дела: учеб. пособие / Т. П. Обуховец, О. В. Чернова; под общ. ред. Б. В. Кабарухина. - 5-е изд. - Ростов н/Д: Феникс, 2024. - 938 с.: ил., табл. - (Среднее мед. образование). - Библиогр.: с. 925-929. Учебное пособие "Основы сестринского дела" составлено в соответствии с ФГОС по специальности СПО 34.02.01 "Сестринское дело" в части освоения

основного вида профессиональной деятельности: "Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больными", в составе профессионального модуля (ПМ 04) и состоит из трех частей: МДК 01 "Теория и практика сестринского дела"; МДК 02 "Безопасная среда для пациента и персонала"; МДК 03 "Технология оказания медицинских услуг".

Учебное пособие поможет освоить следующие вопросы медицинского ухода: общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности; соблюдение принципов профессиональной этики и морали; обеспечение безопасной больничной среды; оказание медицинских услуг в пределах своих полномочий; реализации сестринских вмешательств в критической ситуации; осуществление ухода за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждений здравоохранения и на дому.

Пособие состоит из 22 разделов, 7 приложений, а также включает схемы, рисунки, иллюстрации, таблицы и т. п., составленные по материалам действующих нормативных документов. Каждый раздел пособия имеет перечень основных терминов и понятий, контрольные вопросы для

Пособие состоит из 22 разделов, / приложении, а также включает схемы, рисунки, иллюстрации таблицы и т. п., составленные по материалам действующих нормативных документов. Каждый раздел пособия имеет перечень основных терминов и понятий, контрольные вопросы для самоконтроля усвоенного материала. В рамках модульного образования полученные знания, умения, навыки, опыт должны сформировать у будущих выпускников профессиональную компетентность в области медицинского ухода.



51.1(2)я7 С 33 Ш/2827/С 33-НО (2 экз.) УК 1989/С 33-УО (11 экз.) УК 1989/С 33-Ч3 (2 экз.)

Сестринское дело в терапии: учебник для вузов / Н. Г. Петрова, В. Н. Петров, В. А. Лапотников, В. Л. Эмануэль; ред. Н. Г. Петрова. - 3-е изд., испр. и доп. - М.: Юрайт, 2024. - 493, [1] с.: ил., табл. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 493-494 (25 назв.).

В предлагаемом курсе представлены вопросы правового регулирования организации работы медицинской сестры терапевтического профиля, дана характеристика различных методов лабораторной диагностики, описаны наиболее часто встречающиеся в терапевтической практике заболевания различных органов и систем, перечислены основные

проблемы пациентов при различных заболеваниях и объем сестринских вмешательств, необходимых для их решения. Соответствует актуальным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования.



53.5я7 Т 33 П 17/401/Т 33-НО (2 экз.) УК 1990/Т 33-УО (11 экз.) УК 1990/Т 33-ЧЗ (2 экз.)

Теория сестринского дела: учебник / Н. Н. Камынина, И. В. Островская, А. В. Пьяных, Ю. В. Бурковская. - 2-е изд. - М.: Инфра-М, 2024. - 212, [1] с.: табл. - (Высшее образование: Бакалавриат).

В учебнике освещен широкий круг вопросов теории сестринского дела. Главы и разделы учебника по структуре и содержанию соответствуют Федеральному государственному образовательному стандарту высшего

профессионального образования (ФГОС ВПО) по направлению подготовки 060500 «Сестринское дело» (квалификация (степень) «бакалавр»). Учебник подготовлен преподавателями кафедры управления сестринской деятельностью и социальной работы Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова и адресован студентам высших учебных заведений, обучающимся по программам «Сестринское дело» (направление подготовки — бакалавр) в рамках дисциплины «Теория сестринского дела». Учебник также окажет реальную помощь студентам повышенного уровня образования по специальности «Сестринское дело», последипломного уровня подготовки, слушателям курсов переподготовки и повышения квалификации, медицинским сестрам и врачам.



51.1(2)я7 С 33 Ш/2820/С 33-НО (2 экз.) УК 1978/С 33-УО (96 экз.) УК 1978/С 33-ЧЗ (2 экз.)

Сестринское дело. Практическое руководство: учеб. пособие / [И. Г. Гордеев, М. Р. Байзулаева, В. И. Вечорко и др.]; под ред. И. Г. Гордеева [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 586 с.: ил., табл. - Авт. указаны на с. 7-8. - Библиогр.: с. 577-. - Предм. указ.: с. 578-586. Учебное пособие составлено в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего

профессионального образования по направлению подготовки дисциплины «Сестринское дело», которая входит в федеральный компонент цикла специальных дисциплин и является базовой для изучения. В подготовке настоящего издания в качестве авторов-составителей участвовали сотрудники кафедры госпитальной терапии № 1 лечебного факультета ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России и сотрудники ГБУЗ «Городская клиническая больница № 15 им. О.М. Филатова Департамента здравоохранения г. Москвы».

Издание богато иллюстрировано цветными фотографиями и рисунками, что способствует большей наглядности изучаемого предмета. В конце каждого раздела даны контрольные вопросы и задачи, схожие с вопросами итоговой аттестации студентов медицинских вузов, колледжей и училищ.

Современное содержание книги, хороший литературный язык, подробный иллюстративный материал позволяют рекомендовать ее не только студентам медицинских колледжей и учащимся медицинских училищ базового уровня, но и студентам вузов для подготовки к сертификации по специальности «Сестринское дело», слушателям последипломного профессионального образования, а также студентам факультетов высшего сестринского образования.

Стоматология



56.6я7 У 48 П 17/395/У 48-НО (2 экз.) УК 1983/У 48-УО (146 экз.) УК 1983/У 48-ЧЗ (2 экз.) Улитовский, Сергей Борисович.

Профилактическая стоматология: в вопросах и ответах: учеб. пособие для студентов стоматол. фак. / С. Б. Улитовский. - СПб.: Человек, 2024. - 280 с.: ил., табл. - Библиогр.: с. 278-280 (62 назв.). Данное учебное пособие сформировано в формате вопросов-ответов,

чтобы молодым специалистам было проще разобраться в основных проблемах профилактической стоматологии, чтобы у них всегда под рукой были правильные ответы на вопросы, которые возникают у них самих или их пациентов.



56.6я7 С 81 П 17/396/С 81-НО (2 экз.) УК 1984/С 81-УО (146 экз.) УК 1984/С 81-ЧЗ (2 экз.)

Стоматологическое здоровье нации: учебник для 3-5 курсов стоматол. фак. / И. Н. Антонова, А. А. Потапчук, Л. Ю. Орехова [и др.]; ред. С. Б. Улитовский. - СПб.: Человек, 2023. - 448 с.: ил., табл. - Библиогр. в конце глав

В учебнике отражена современная информация об основах профилактики, стоматологическом здоровье при различных состояниях, указаны

особенности эпидемиологии стоматологических заболеваний в различные периоды и эпохи человечества, представлены новые сведения о распространенности стоматологических заболеваний, онконастороженности и способах их профилактики с учетом различных условий жизни и работы, и методы эффективного устранения существующих факторов риска.