

## Новые электронные издания доступны в ВЭБС академии:



**Калагина, Л.С.** Вирусные гепатиты у детей [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.С. Калагина. – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2017. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6713>

На современном уровне полно и доступно представлены диагностика, лечение и профилактика вирусных гепатитов. Успешное освоение материала предусматривает изучение, кроме диагностики, лечения и профилактики вирусных гепатитов, их клинических и лабораторных отличий, определяемых возрастом больного, а также имеющихся у него измененной реактивности организма и сопутствующих заболеваний.

Для самостоятельной работы студентов старших курсов медицинских вузов, обучающихся по специальностям «Педиатрия» и «Лечебное дело».



**Боровкова, Л.В.** Невынашивание беременности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.В. Боровкова, С.О. Колобова. – 2-е изд., доп. – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2017. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6715>

Изложены современные взгляды на этиологию, патогенез, диагностику и принципы лечения невынашивания беременности. Отдельные разделы посвящены подготовке и ведению беременности у пациенток с инфекционной патологией, эндокринными и коагулопатическими нарушениями. Освещены методы диагностики и лечения ИЦН вне и во время беременности, особенности течения и ведения беременности после ЭКО. Рассмотрена тактика ведения преждевременных родов.

Для акушеров-гинекологов женских консультаций, акушерских и гинекологических стационаров.



Нейросенсорная тугоухость [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.В. Шахов, А.А. Новожилов, Т.Ф. Гаязов, А.Л. Диленян. – 2-е изд. – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2017. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6716>

Представлены краткие данные об этиологии, патогенезе, классификации форм нейросенсорной тугоухости, освещены вопросы диагностики, а также приведен обзор современных методов лечения. Описаны не только рутинные методы консервативной терапии, но и психотерапевтический подход, уделено внимание вопросам слухопротезирования, кохлеарной и стволовой имплантации. Приводятся критерии отбора пациентов, рекомендации по организации реабилитации таких больных.

Для студентов, обучающихся по основной профессиональной образовательной программе «Лечебное дело» и «Педиатрия».



Ожирение: клиника, диагностика и лечение [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.В. Шкарин, Н.А. Попова, Г.В. Шестакова, М.Л. Горбунова, Т.В. Власова, В.В. Шкарин, Н. А. Попова.– Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2017. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6717>

Представлены данные о патогенезе ожирения, связанных с ним метаболических расстройств в сочетании с современными методами диагностики, лечения и профилактики. Подробно рассмотрены психологические аспекты ожирения, их дифференциальная диагностика и способы лечения. Описаны различные схемы

лечения ожирения. Большое место отведено вопросам дифференциальной диагностики первичных и вторичных форм ожирения.

Для ординаторов, обучающихся по специальности «Терапия».



**Суворов, А.В.** Основы неотложной терапии шоковых состояний [Электронный ресурс] : рекомендации для врачей / А.В. Суворов, К.А. Свешников, Д.Б. Якушев,. – 4-е изд. – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2017. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6718>

В рекомендациях с учетом современных достижений науки и практики описаны наиболее оптимальные способы и методы оказания неотложной помощи (первой и доврачебной, а также врачебной догоспитальной и квалифицированной медицинской). Для каждого шокового состояния описан комплекс необходимых лечебных мероприятий, аппаратных и лекарственных средств. Предложены современные алгоритмы и стандарты лечения. Показаны трудности и возможные осложнения при лечении шоковых состояний.

Предназначено для врачей служб скорой медицинской помощи и общей врачебной практики терапевтов. Будет полезно врачам-интернам лечебного профиля.



Планирование семьи: клинические и организационные аспекты [Электронный ресурс] : учебное пособие / И.А. Камаев, С.А. Ананьин, Л.В. Боровкова, С.В. Пак, Е.А. Перевезенцев, А.Л. Хлапов, Л.Ш. Заграбян.– Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2017. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6719>

Учебное пособие подготовлено коллективом кафедры социальной медицины и организации здравоохранения совместно с кафедрой акушерства и гинекологии Нижегородской государственной медицинской академии. Издание освещает организационно-правовые основы и направления деятельности службы планирования семьи (в приложениях даны рекомендуемые штатные нормативы и стандарты оснащения центров охраны здоровья семьи и репродукции). Подробно описаны внутриматочные и гормональные средства контрацепции. Освещены особенности контрацепции в зависимости от возраста женщины, рассмотрен персональный подбор гормональных контрацептивов.

Для студентов, обучающихся по основной профессиональной образовательной программе «Лечебное дело».



**Павлуни, А.В.** Фтизиатрия [Электронный ресурс] : учебник / А.В. Павлуни, А.С. Шпрыков, Р.Ф. Мишанов. – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2017. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6721>

Учебник подготовлен с учетом современных достижений науки и охватывает все разделы фтизиатрии, включая вопросы эпидемиологии, патологической анатомии, морфологии, этиологии, патогенеза, особенности клинического течения туберкулеза. Подробно рассмотрены аспекты диагностики, дифференциальной диагностики и организации противотуберкулезной помощи. Представлены современные подходы к комплексному лечению, включающие разделы этиотропной, патогенетической, симптоматической терапии. Рассмотрены вопросы профилактики заболевания. Особенности хирургического лечения освещены в зависимости от формы туберкулезного процесса.

Для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико-профилактическое дело», «Стоматология».



Хирургическая анатомия простаты [Электронный ресурс] : учебное пособие / ред. А. Д. Кочкин. – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2017. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6722>

Подробно описана анатомия простаты в том виде, в котором она предстает именно во время хирургического вмешательства. Анатомические детали строения простаты могут быть полезны для понимания особенностей техники радикальной простатэктомии в зависимости от предполагаемого объема сохранения опорно-связочного аппарата малого таза и сосудисто-нервных пучков. Пособие иллюстрировано схемами и интраоперационными фотографиями.

Для клинических ординаторов, врачей-хирургов, урологов и онкологов.



**Шкарин, В.В.** Эпидемиологические особенности сочетанных инфекций [Электронный ресурс] : монография / В.В. Шкарин, А.С. Благонравова. – Н.Новгород : Изд-во НижГМА, 2017. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6723>

В монографии представлены эпидемиологические подходы к изучению сочетанной инфекционной патологии, рассмотрены вопросы коморбидности в эпидемиологии, особенности терминологии, классификации, роль сочетанных инфекций в эволюции инфекционной патологии, проблемы эпидемиологического надзора, а также эпидемиологических особенностей отдельных групп сочетанных инфекций.

Для широкого круга специалистов — эпидемиологов, инфекционистов, микробиологов, терапевтов, педиатров, акушеров-гинекологов, аспирантов, клинических ординаторов, сотрудников научно-исследовательских учреждений, занимающихся проблемами инфекционной патологии, а также руководителей органов и учреждений здравоохранения.



**Сорокина, Ю.А.** Фармакогенетические аспекты эффективности метформина [Электронный ресурс] / Ю.А. Сорокина. – Saarbrücken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2016. – Режим доступа : <http://95.79.46.206/view.php?fDocumentId=6612>

Работа посвящена изучению влияния метформина на некоторые метаболические показатели, липопероксидацию и окислительную модификацию белков, антиоксидантную систему с учетом гаплотипа однонуклеотидных полиморфизмов генов эндотелиальной синтазы оксида азота, 8-оксогуанин-ДНК-гидроксилазы и белка p53 у пациентов с впервые выявленным сахарным диабетом 2 типа. В работе изложены данные о частоте гаплотипов однонуклеотидных полиморфизмов; изучено возможное влияние метформина на показатели гликемии, липидного профиля, системного воспаления, на процессы перекисного окисления липидов и окислительной модификации белков с учётом гаплотипа однонуклеотидных полиморфизмов; введён коэффициент для определения насыщенности процессов перекисного окисления липидов. Результаты исследований обосновывают перспективность использования фармакогенетического анализа в медицинской практике для проведения персонализированной терапии больных с впервые выявленным сахарным диабетом 2 типа;

Для изучающих фармакогенетику пероральных сахароснижающих препаратов и практикующих специалистов-эндокринологов.