

# Вклад сотрудников КГМУ в медицинскую науку

(Виртуальная выставка  
к Дню российской науки)

616.9

В 60

Внутрибольничные инфекции (современный взгляд на проблему) : 80-летию КГМУ посвящается : учеб. пособие для врачей - хирургов, реаниматологов, клинических ординаторов и хирургов-интернов / В. А. Лазаренко [и др.] ; рец.: С. В. Иванов, Б. С. Суковатых ; Курск. гос. мед. ун-т. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016. - 62 с. : ил.

В учебном пособии «Внутрибольничные инфекции (современный взгляд на проблему)» приведены причины роста заболеваемости внутрибольничными инфекциями в хирургических стационарах различных регионов мира и РФ, данные о структуре ВБИ в хирургических стационарах, представлены определение понятия «внутрибольничная инфекция», классификация, особенности диагностики, клиники, лечения и профилактики внутрибольничных инфекций в хирургическом стационаре.

Осложнение эпидемиологической обстановки в России по ряду инфекций, увеличение количества антибиотикорезистентных штаммов микроорганизмов, ухудшение социально-экономических условий значительно увеличивают риск возникновения ВБИ. По данным ряда исследований, уровень смертности в группе пациентов, приобретших внутрибольничные инфекции, в 8 - 10 раз превышает таковой среди пациентов без ВБИ.

Авторы поставили перед собой задачу - создать пособие по диагностике, лечению и профилактике внутрибольничных инфекций в хирургическом стационаре, а также охране труда медицинского персонала, которое необходимо не только для врачей всех клинических специальностей, но и студентов старших курсов медуниверситетов и академий.



614.3/.6

П 27

Перевозчиков, Б. Г. Основы дезинфекции : учеб. пособие / Б. Г. Перевозчиков, В. Я. Провоторов, Л. В. Титарева ; рец.: П. В. Калущкий, А. М. Черных ; Курск. гос. мед. ун-т, каф. инфекц. болезней и эпидемиологии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016. - 105 с. : табл.

Учебно-методическое пособие посвящено одной из актуальных проблем современной профилактической медицины, обеспечивающей поддержание санитарно-эпидемиологического благополучия населения Российской Федерации – дезинфекции.

В издании изложены основные термины и определения дезинфектологии, виды, методы дезинфекции. Рассмотрены вопросы классификаций химических соединений дезинфектантов и условия и факторы, влияющие на эффективность дезинфекции химическим методом.

Приведены основные сведения по современной аппаратуре, применяемой для дезинфекции и контроля её качества. Освещены вопросы организации и проведения дезинфекционных мероприятий в лечебно-профилактических организациях.

Предназначено для студентов, интернов, ординаторов, преподавателей медико-профилактических факультетов и профессионального контингента дезинфекционных учреждений.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии

Б.Г. Перевозчиков, В.Я. Провоторов, Л.В. Титарева



## ОСНОВЫ ДЕЗИНФЕКЦИИ

Учебное пособие

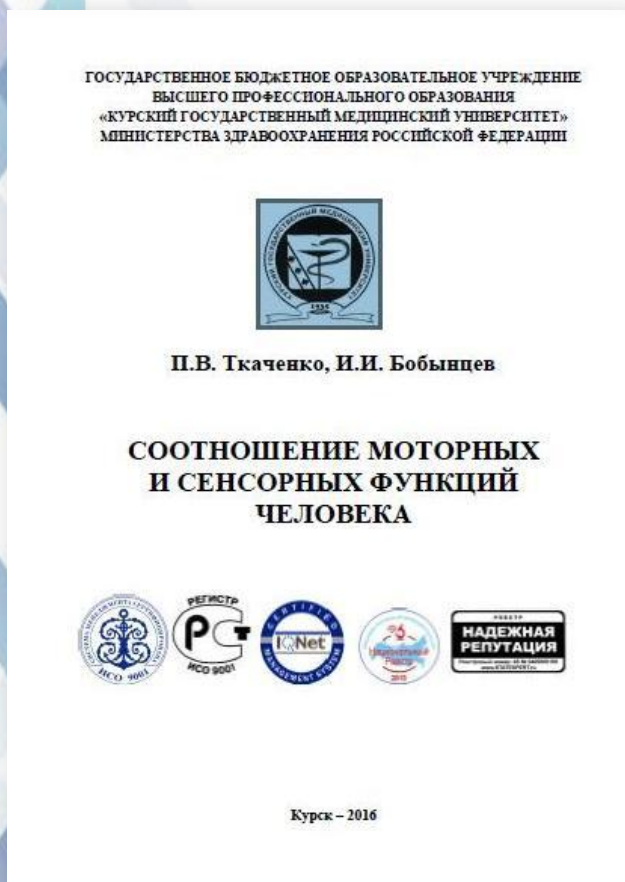


КУРСК – 2016

612.8

Т 48

Ткаченко, П. В. Соотношение моторных и сенсорных функций человека : [монография] / П. В. Ткаченко, И. И. Бобынцев ; Курск. гос. мед. ун-т. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016. - 264 с. : ил.



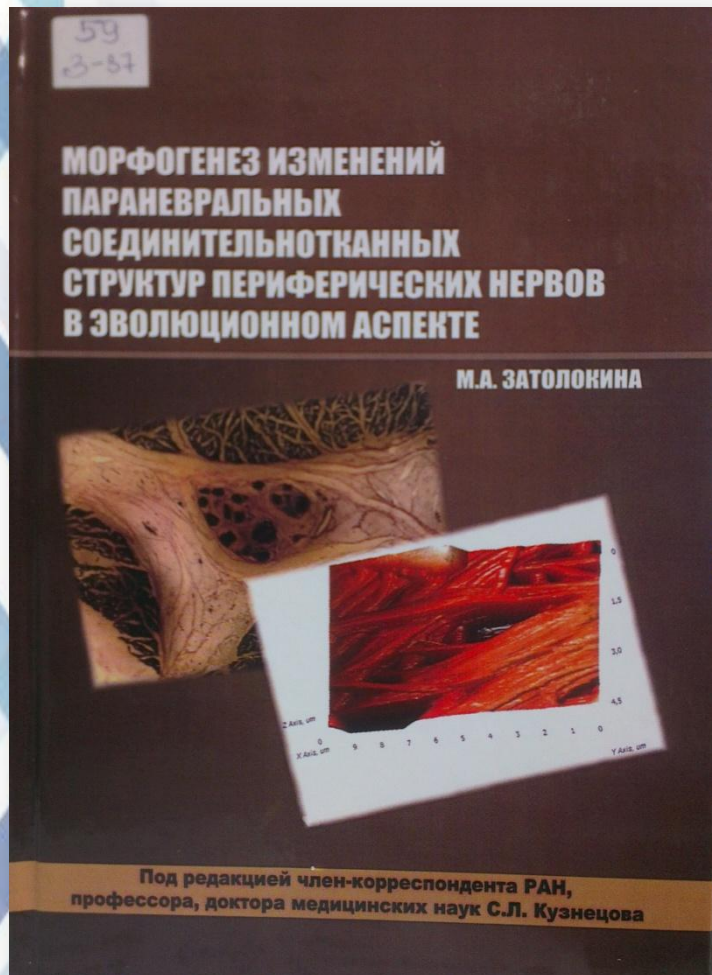
В монографии обобщены данные о закономерностях устойчивой системной организации сенсомоторной сферы человека. Приведены результаты исследования и многоплановой оценки уровня произвольных целенаправленных бимануальных движений у мужчин и женщин. На основе информационного и корреляционного анализов исследована настройка центральных структур зрительной и слуховой сенсорных систем на выполнение сложнокоординированных движений рук.

Описаны корреляты амплитудно-временных показателей зрительных и акустических стволовых вызванных потенциалов с характеристиками бимануальной координации, отражающие сенсорное обеспечение двигательной активности.

59

З-37

Затолокина, М. А. Морфогенез изменений параневральных соединительнотканых структур периферических нервов в эволюционном аспекте : [монография] / М. А. Затолокина ; под ред. С. Л. Кузнецова ; Курск. гос. мед. ун-т. - Курск : КГМУ, 2016. - 128 с. : ил.



Монография посвящена изучению пространственной организации параневральных соединительных структур периферических нервов, на примере ветвей плечевого сплетения, в области средней трети плеча в эволюционном аспекте.

В книге представлены современные данные о структуре и функциях соединительной стромы периферического нерва.

616.89

П 43

Погосов, А. В. Учебное пособие для самостоятельной подготовки по дисциплине "Нарушения психического развития в детском возрасте" / А. В. Погосов, И. А. Пастух ; Курск. гос. мед. ун-т. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016. - 199 с. : ил.

Государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Курский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

А.В. ПОГОСОВ, И.А. ПАСТУХ



**УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ**

ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ  
ПО ДИСЦИПЛИНЕ  
«НАРУШЕНИЯ ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ»



Курск – 2016

1

Учебное пособие для самостоятельной подготовки по дисциплине «Нарушения психического развития в детском возрасте» составлено на основе образовательного стандарта и рабочей программы. Оно содержит рекомендации к 12 практическим занятиям. В процессе его подготовки учтены указания современных классификаций психических и поведенческих расстройств у детей. Учебное пособие преследует цель повысить эффективность самостоятельной подготовки студентов факультета клинической психологии по данной дисциплине.

Материал учебного пособия может использоваться студентами педиатрического факультета при изучении дисциплины «Психиатрия, медицинская психология», а также слушателями курса «Актуальные вопросы психиатрии, наркологии и психотерапии» факультета последипломного образования.

616.12

П 42

Поветкин, С. В. Допплерэхокардиография в клинической практике : [учеб. пособие] / С. В. Поветкин, Н. Г. Филиппенко ; Курск. гос. мед. ун-т, каф. клин. фармакологии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016. - 118 с. : ил.

Государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего профессионального образования  
«Курский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра клинической фармакологии

С.В. Поветкин, Н.Г. Филиппенко



ДОППЛЕРЭХОКАРДИОГРАФИЯ  
В КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ



КУРСК - 2016

Настоящее учебное пособие адресовано врачам, проходящим профессиональную переподготовку по ультразвуковой диагностике или повышению квалификации по эхокардиографии, а также студентам медицинских вузов, изучающим лучевую диагностику. Издание учебного пособия преследует цель обеспечить специалистов и учащихся базовой информацией, касающейся основ и методологии проведения доплерэхокардиографического исследования.

617.7

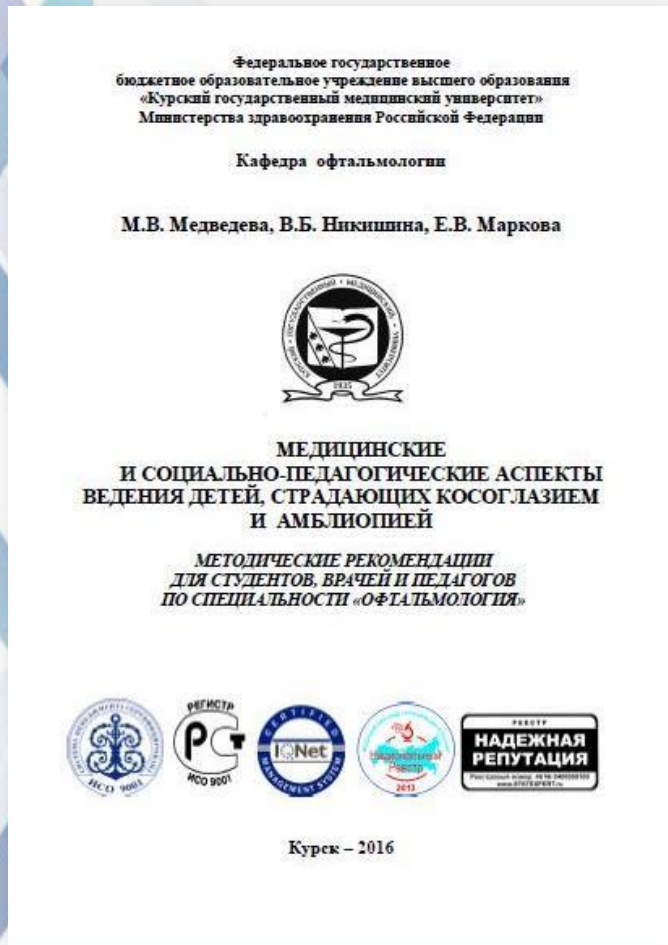
М 42

Медведева, М. В. Медицинские и социально-педагогические аспекты ведения детей, страдающих косоглазием и амблиопией : метод. рекомендации для студентов, врачей и педагогов по специальности "Офтальмология" / М. В. Медведева, В. Б. Никишина, Е. В. Маркова ; Курск. гос. мед. ун-т, каф. офтальмологии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016. - 50 с. : рис.

Предлагаемые рекомендации содержат описание различных методов диагностики и коррекции косоглазия, включая этапы формирования бинокулярного зрения, разбор тестовых методик проверки наличия бинокулярного зрения. Освещены вопросы плеоптического, ортоптического и хирургического лечения данной патологии.

Рекомендации включают в себя рассмотрение вопросов медицинского и социально-педагогического ведения детей, страдающих косоглазием и амблиопией, как в условиях общеобразовательного учреждения, так и в классах «Охраны и развития зрения».

Методические рекомендации предназначены для студентов, врачей и педагогов по специальности «Офтальмология».





617.7

М 42

Медведева, М. В. Комплексное лечение близорукости у детей : метод. рекомендации для студентов, интернов и ординаторов по специальности "Офтальмология" / М. В. Медведева, Е. В. Маркова ; Курск. гос. мед. ун-т, каф. офтальмологии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016. - 68 с. : рис., табл.

Предлагаемые рекомендации включают в себя современный клинико-патогенетический подход к развитию и диагностике прогрессирующей миопии у детей. Рассматриваются основные методы коррекции, а также физиотерапевтическое лечение в совокупности с медикаментозным и хирургическим лечением. Данные рекомендации предназначены для студентов, интернов и ординаторов по специальности «Офтальмология», а также врачей-офтальмологов.

Федеральное государственное  
бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Курский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра офтальмологии

М.В. Медведева, Е.В. Маркова



**КОМПЛЕКСНОЕ ЛЕЧЕНИЕ БЛИЗОРУКОСТИ  
У ДЕТЕЙ**

*МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ  
ДЛЯ СТУДЕНТОВ, ИНТЕРНОВ И ОРДИНАТОРОВ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ОФТАЛЬМОЛОГИЯ»*



Курск - 2016

61:34

Т 33

Теньков, А. А.

Ошибки судебно-медицинских экспертов и пути их предотвращения : практ. рук. /  
А. А. Теньков ; Курск. гос. мед. ун-т. - Курск : Изд-во КГМУ, 2012 - 2016.



Настоящее издание – практическое многотомное руководство. Работа представляет собой в основном анализ многочисленных ошибок судебно-медицинских экспертов, допускаемых при производстве экспертиз и не только...

Все примеры – это выдержки из реальных судебно-медицинских экспертиз, которые выполнены специалистами различных экспертных учреждений ряда республик бывшего СССР, а также послеперестроечной Российской Федерации. В работе рассмотрен также целый ряд опубликованных учебников, монографий, справочных пособий, руководств, методических писем и пр., содержащих ошибочные положения. В ряде случаев изложены рекомендации автора по исправлению наиболее характерных ошибок, предлагаются варианты некоторых формулировок выводов судебно-медицинских экспертиз.

Издание предназначено, прежде всего, для судебно-медицинских экспертов, а также сотрудников правоохранительных органов, адвокатов, студентов и слушателей, обучающихся данной специальности.



Виртуальная выставка подготовлена сотрудником  
отдела научной литературы библиотеки Курского  
государственного медицинского университета  
Судаковой Н. В.  
Курск, 2017