

компьютерную томографию С1 у 24 больных. Прицельная рентгенография С1 произведена у 73% (207) больных. Из этих больных на рентгенограмме зубовидный отросток расположен не в центре дужки у 156 больных. Допплерография - отсутствие кровотока по одной из а. vertebralis у 16 (24%); явная асимметрия кровотока в обеих а. vertebralis у 23 (34%) и незначительное изменение кровотока через а. vertebralis у 28 (42%) из обследованных больных. Электромиография - асимметрия биопотенциалов мышц параллельных зон. Компьютерная томография С1 - подтверждены рентгенологические данные.

Выводы и алгоритм лечения: 1. Клиническая картина застарелого ротационного подвывиха С1 у детей имеет широкую полифонию симптомов, что включают симптомы местного и общего характера. 2. Лечение этих больных включает: устранение порочного положения черепа; редрессация шейного отдела позвоночника и медикаментозное симптоматическое лечение последствий застарелого ротационного подвывиха С1 назначенное специалистом.

КУРС ЛЕКЦИЙ ПО ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ (учебно-методическое пособие)

Гарбуз И.Ф.

*Приднестровский Государственный
университет им. Т.Г.Шевченко
Тирасполь, Республика Молдова*

Учебно-методическое пособие "Курс лекций по детской хирургии" содержит основные темы программы по дисциплине "Детская хирургия", которая преподается студентам медицинского факультета старших курсов и содержит 12 разделов, из которых: анатомо-физиологические особенности детского организма; острый аппендицит; перитонит; гнойно-воспалительные заболевания мягких тканей; острый гематогенный остеомиелит; пороки развития желудочно-кишечного тракта; пороки развития и заболевания передней брюшной стенки; врожденный вывих головки бедра; пороки развития грудины и ребер; сколиотическая болезнь; остеохондропатии у детей и опухоли костей.

В первом разделе освещены физиологические особенности детского организма по системам начиная от новорожденного ребенка и до возраста полового созревания в аспекте детской хирургии и анестезиологии. В этом же разделе изложена специфика работы детского хирурга, показания и противопоказания к оперативному вмешательству, особенности обследования ребенка перед операцией, подготовка ребенка к операции и особенности оперативной техники в детской хирургии.

В остальных разделах затронуты вопросы эмбриологии, этиологии и патогенеза заболе-

ваний, классификация, способы лечения. В конце приводится список использованной литературы.

Книга "Курс лекций по детской хирургии" содержит 287 страниц, каждая тема иллюстрирована схемами, фотографиями, рисунками, что облегчает восприятие текста и способствует улавливанию мысли, дает пространственное представление о механизме формирования порока развития или заболевания, возможные способы его лечения и профилактики.

В большинстве лекций подробно описаны способы диагностики и несколько способов лечения патологии, что дает возможность студентам иметь собственное мнение по вопросу возможности способа лечения.

Лекции изложены простым, понятным языком и легко воспринимаются.

Книга украшена цветной обложкой с детским интересующим лицом, с лаконичным названием "Курс лекций по детской хирургии".

Учебно-методическое пособие предназначено для студентов старших курсов медицинского факультета, врачей-интернов детских хирургов и практических врачей, изучающих и практикующих детскую хирургию.

Книга представлена и утверждена Научно-методическим советом ПГУ им. Т.Г. Шевченко. Издана тиражом в 500 экземпляров.

ГИГИЕНИЧЕСКИЙ МАССАЖ (учебно-методическое пособие)

Гегель И.А., Терешко Н.В.

*Саратовский медицинский колледж Росздрава
Саратов, Россия*

Массаж – одно из древнейших средств, используемых человеком для укрепления здоровья и лечения болезней. В настоящее время наблюдается повышенный интерес к массажу как к немедикаментозному методу профилактики заболеваний и оздоровления.

Известны следующие виды массажа: гигиенический, лечебный, спортивный, косметический. Гигиенический массаж используется как оздоровительное средство профилактики заболеваний и профессиональных расстройств, восстановления работоспособности при умственном или физическом утомлении.

Настоящее учебно-методическое пособие составлено для студентов средних специальных медицинских учебных заведений с целью углубления теоретических знаний и освоения навыков выполнения гигиенического массажа на практических занятиях по предмету «Основы реабилитации».

Пособие включает в себя разделы: общие положения к проведению гигиенического массажа, алгоритма выполнения гигиенического массажа отдельных частей тела, тестовые задания и

эталонные ответы к итоговой проверке знаний по гигиеническому массажу.

Учебно-методическое пособие апробировано в учебном процессе студентов среднего медицинского учебного заведения, и у лиц, не имеющих базового медицинского образования, последнее показало высокую эффективность усвоения материала по гигиеническому массажу.

Особенностью содержания методического пособия является то, что приемы массажа, их выполнение даются в доступной форме и представлены в виде манипуляций (понятие принятое у средних медицинских работников), что облегчает понимание алгоритма проведения массажа.

В целях инфекционной безопасности массажиста и пациента представлены алгоритмы подготовки и обработки рук массажиста и рабочего места до и после массажа.

Даны вспомогательные таблицы строения лимфатической и мышечной системы (приложение № 1, № 2). Они, несомненно, помогут вспомнить анатомию человека и лучше ориентироваться в направлении массажных движений.

РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕМОДИНАМИКА У БОЛЬНЫХ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ

(монография)

Дробот Е.В.

*Кубанский государственный медицинский
университет
Краснодар, Россия*

В настоящей монографии была поставлена цель - определить должные величины для регионарного внутрипеченочного кровотока и кровотока брюшной области у здоровых людей в базальном периоде, изучить характер изменений анализируемых показателей в постпрандиальном периоде. Выявить нарушения регионарного кровотока у больных и установить их связь с основными клиническими детерминантами заболевания. Оценить патогенетическую, прогностическую и дифференциально-диагностическую значимость этих взаимосвязей.

В монографии обобщены и систематизированы литературные данные о состоянии регионарной гемодинамики у больных язвенной болезнью. Акцент сделан на вопросах, отражающие особенности кровообращения у здоровых и больных язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки в постпрандиальном периоде.

Проведён анализ результатов собственного исследования регионарных внутрипечёночного кровотока и удельного объёма кровотока брюшной области базального периода и после приёма смешанной жировой и углеводной нагрузок в контрольной группе. Полученные данные позволили установить нормативные величины для внутрипеченочного кровотока и удельного объёма кровотока брюшной области в базальном пе-

риод при исследовании гемодинамики посредством тетраполярной реографии. Также впервые определены критерии адекватной (нормальной) постпрандиальной реакции в внутрипеченочного кровотока, удельного объёма кровотока брюшной области на прием смешанной и монокомпонентной пищи. В практическом отношении полученные данные могут быть использованы при интерпретации результатов обследования пациентов с патологией желудочно-кишечного тракта. Подробно проанализирована сопряжённость величин регионарного кровотока и направленность постпрандиальных гемодинамических изменений у больных язвенной болезнью с основными клиническими детерминантами заболевания.

Показано, что анализ гемодинамических параметров регионарного кровотока не только позволяет с большей вероятностью констатировать патологические изменения в деятельности желудочно-кишечного тракта, но и приближает к дифференциальной диагностике язвенной болезни двенадцатиперстной кишки.

Книга будет полезна врачам-интернистам, терапевтам, гастроэнтерологам

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ ТЕСТ ПО ДЕТСКОЙ СТОМАТОЛОГИИ

(электронное методическое пособие)

Киселев Г.Ф., Попова О.И., Лошакова Л.Ю.,
Кирейчук В.П., Салтыкова Е.Н., Шурупова Н.Н.,
Размахнина Е.М., Карпова Н.С.
*ГОУ ВПО «КемГМА» Росздрава
Кемерово, Россия*

Пособие содержит 600 тестов (6 вариантов по 100 тестов каждый). В каждом варианте имеются тесты по основным разделам дисциплины: профилактика стоматологических заболеваний, терапевтической и хирургической стоматологии детского возраста, ортодонтии с детским протезированием.

Программа записана на CD диске и предназначена для подготовки к экзамену и проведения экзаменационного тестирования по детской стоматологии. Написана на языке программирования Delphi 5, системные требования от Pentium II и выше.

От экзаменуемого требуется выбрать правильный ответ теста одного из вариантов, определяемого жеребьевкой. После прохождения теста появляется оценка и диаграмма с количеством правильных ответов.

В программе предусмотрена работа над ошибками в виде трех вариантов:

1 вариант – указывается тест, в котором допущена ошибка;

2 вариант – указывается тест, в котором допущена ошибка и вариант ответа, выбранный тестируемым;