

гут быть активно направлены в поврежденный участок ткани, как с диагностической, так и терапевтической целью. В руководстве детально описана биомеханика желудочков мозга в краниосакральном механизме, даны техники коррекции ликвородинамики. Особое внимание уделено терапевтическим эффектам краниального остеопатического воздействия.

Периферические краниальные нейропатии – одни из самых сложных в остеопатической практике дисфункций. Сложность работы на черепных нервах заключается в овладении специфическими пальпаторными и перцепционными навыками. Краниальные нервы состоят из большого количества нервных волокон и соединительнотканых оболочек. Таким образом, ствол нерва содержит от 50 до 90% соединительной ткани. Известно, что для фасций характерны напряжения, деформации, фибрирование. В случае с нервами фасциальные нарушения приводят к повышению внутринеурального давления и постоянной патологической активности нерва. В отдельной главе представлена анатомия черепных нервов, зоны «osteопатических конфликтов» и способы их коррекции на костном, связочном и жидкостном уровне.

В отдельной части руководства рассмотрена методология остеопатического лечения полости орбиты, органа слуха и равновесия, а также носовой и ротовой полостей. Особое внимание уделено остеопатическому лечению цефалгий различного генеза.

Руководство предназначено прежде всего для практикующих врачей-osteопатов и слушателей остеопатических школ, а также врачей-неврологов, мануальных терапевтов, ортопедов.

ОСОБЕННОСТИ ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА

(учебное пособие)

Разин М.П., Шешунов И.В.

ГБОУ ВПО «Кировская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения РФ, e-mail: risevaumo@kirovvgma.ru

Книга написана коллективом авторов, представителями профессорско-преподавательского состава Кировской ГМА в тесном товариществе с ведущими детскими травматологами-ортопедами Кировской области.

В учебном пособии освещены современные концепции диагностики и лечения наиболее актуальных для детской практики травматологических повреждений (возрастная характеристика детских травм, особенности детского травматизма, особенности повреждений опорно-двигательного аппарата у детей и черепно-мозговой травмы – виды и периодизация, клиническая картина разных форм, фазность, различные методы диагностики, современные способы лечения, отдельной главой представлен недостаточно освещенный в отече-

ственной литературе синдром «встряхнутого младенца», повреждения органов грудной, брюшной полости, забрюшинного пространства у детей, термические повреждения и электротравма, наиболее часто встречающиеся варианты родовой травмы – кефалогаматома, скелетные и полостные повреждения, синдром «острой мошонки»).

Кроме того, издание включает в себя довольно большой материал по ортопедической патологии детского возраста: врожденной патологии тазобедренных суставов, пороков развития конечностей (редукционные пороки, синдактилия, полидактилия, косолапость, косорукокость, плоскостопие), деформации грудной клетки, шеи и позвоночника, дистрофические и диспластические заболевания костей (остеохондропатии, фиброзная остеодисплазия, хондродисплазия, костно-хрящевые экзостозы, рахитические деформации скелета, дистрофические костные кисты). Отражены современные взгляды на этиологию, патогенез этих заболеваний, особенности клиники, диагностики и дифференциальной диагностики, применяющиеся методы лечения (включая самые современные) этой сложной патологии детского возраста.

Пособие предназначено для студентов медицинских вузов, обучающихся по специальностям: 060103 65 – Педиатрия, 060101 65 – Лечебное дело. Издание лаконично несмотря на свой объем (260 страниц), оно богато проиллюстрировано, содержит 7 таблиц и 69 рисунков (преимущественно рентгенограмм), тестовый материал для самоконтроля распределен по главам, суммарно составляет 207 тестов.

На сегодняшний день в Российской Федерации издание аналогов не имеет.

Содержит решение актуальной проблемы детского здравоохранения – оптимизации диагностики и лечения детей с травматологической и ортопедической патологией.

Практическая значимость определяется тем, что работа может с успехом использоваться для обучения студентов и работы врачей травматологов-ортопедов, педиатров, детских хирургов.

Издание внедрено в практику учреждений здравоохранения Кировской, Архангельской, Астраханской областей, Ставропольского края, республики Татарстан, республики Удмуртия.

ОБЩИЙ УХОД ЗА ДЕТЬМИ С ХИРУРГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

(учебное пособие)

Разин М.П., Шешунов И.В., Игнатъев С.В., Сухих Н.К.

ГБОУ ВПО «Кировская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения РФ, e-mail: risevaumo@kirovvgma.ru

В пособии, написанном коллективом авторов из Кировской государственной медицинской академии и Кировского НИИ гематологии и пере-