

Р2013
5996



Российская ассоциация ортопедов и травматологов

ТРАВМАТОЛОГИЯ

НАЦИОНАЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО

Второе издание,
переработанное
и дополненное



АСМОК
АССОЦИАЦИЯ
МЕДИЦИНСКИХ
ОБЩЕСТВ
ПО КАЧЕСТВУ



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
“ГЭОТАР-Медиа”

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие.....	6
Участники издания	8
Методология создания и программа обеспечения качества	13
Список сокращений и условных обозначений.....	16
Глава 1. Организация травматолого-ортопедической помощи	19
Амбулаторная травматолого-ортопедическая помощь.....	19
Стационарная травматолого-ортопедическая помощь	29
Работа Медицинских советов по экспертизе отдаленных результатов лечения	31
Организационно-методическая работа травматологов-ортопедов	32
Глава 2. Принципы доказательной медицины в травматологии и ортопедии.....	34
Глава 3. Правовые аспекты в травматологии и ортопедии	52
Глава 4. Методы обследования травматолого-ортопедических больных	69
Глава 5. Повреждения мягких тканей опорно-двигательной системы.....	88
Закрытые повреждения мягких тканей.....	88
Открытые повреждения мягких тканей	128
Глава 6. Вывихи.....	135
Вывихи ключицы	137
Вывихи верхней конечности.....	141
Вывихи нижней конечности	165
Глава 7. Эндоскопические технологии в травматологии	174
Развитие артроскопической хирургии	174
Вывихи грудино-ключичного сустава	176
Вывих акромиально-ключичного сустава	181
Повреждение крестообразных связок коленного сустава.....	192
Повреждения голеностопного сустава.....	224
Плантарный фасциит у спортсменов	227
АРС-синдром	227
Хамстринг-синдром	229
Болезнь Осгуда-Шлаттера.....	231
Гнойный артрит коленного сустава (гонит).....	236
Повреждения задней крестообразной связки.....	241
Повреждения мышц (сухожилий)	253
Заболевания ахиллова сухожилия	258
Глава 8. Структура и функции кости и ее тканевых компонентов	263
Глава 9. Переломы	282
Основные типы переломов костей скелета	285
Клиническая картина и диагностика переломов.....	311
Общие принципы лечения переломов	312
Основные принципы лечения	320

Глава 10. Восстановительное лечение в травматологии и ортопедии 392

Глава 11. Боль и обезболивание 424

Глава 12. Травмы грудной клетки 434

Пневмоторакс 444

Гемоторакс 448

Ушиб сердца 453

Другие повреждения органов грудной клетки 456

Техника торакотомии, торакоскопии и трахеостомии 457

Перелом грудины 460

Глава 13. Переломы костей верхней конечности 464

Повреждения пояса верхней конечности 464

Переломы плечевой кости 473

Переломы костей предплечья 505

Переломы костей кисти 530

Глава 14. Переломы костей нижней конечности 542

Анатомия 542

Переломы бедренной кости 543

Переломы надколенника 553

Переломы голени 555

Переломы костей стопы 575

Эндопротезирование суставов при травмах 587

Глава 15. Микрохирургия в травматологии 611

Реконструктивные микрохирургические операции у пострадавших

с травмами верхней конечности 611

Реконструктивные микрохирургические операции у пострадавших

с травмами нижней конечности 658

Глава 16. Черепно-мозговая травма 700

Очаговые ушибы головного мозга 715

Эпидуральная гематома 736

Субдуральная гематома 754

Внутримозговая гематома 766

Вдавленный перелом черепа 775

Сотрясение головного мозга 781

Диффузное аксональное повреждение головного мозга 786

Субарахноидальное кровоизлияние 793

Глава 17. Повреждения позвоночника 799

Повреждения шейного отдела позвоночника 799

Повреждения грудного и поясничного отделов позвоночника 849

Глава 18. Повреждения тазового кольца и их осложнения 875

Глава 19. Множественные и сочетанные повреждения (политравмы) 890

Общие вопросы политравм 890

Диагностика и оказание помощи на догоспитальном этапе 895

Диагностика и лечение на реанимационном этапе 902

Лечение в профильных клинических отделениях после перевода

Глава 20. Травматическая болезнь	948
Глава 21. Детская травматология	958
Переломы и вывихи в локтевом суставе у детей	958
Переломы костей кисти у детей.....	964
Повреждения сухожилий сгибателей пальцев кисти у детей	971
Переломы костей таза.....	975
Травма тазобедренного сустава различного генеза у детей	985
Повреждения коленного сустава у детей.....	996
Переломы костей стопы у детей	1005
Повреждения позвоночника у детей.....	1010
Термическая травма у детей.....	1025
Электроожоги у детей.....	1034
Глава 22. Посттравматический остеомиелит.....	1042
Глава 23. Профилактика венозных тромбоэмболических осложнений при повреждениях опорно-двигательного аппарата	1056
Глава 24. Сроки нетрудоспособности при травмах и заболеваниях опорно-двигательной системы	1066
Предметный указатель.....	1096