

# **Травматическая болезнь и ее осложнения**



**20 мая - Всемирный день  
врача-травматолога**

617-001

Т 65

**Травматическая болезнь и ее осложнения / под общ. ред. С. А. Селезнева, [и др.]. - СПб. : Политехника, 2004. - 414 с. - (Руководство для врачей).**



Монография является итогом многолетних научных исследований и клинического опыта ГНИИ скорой помощи им. И. И. Джанелидзе. В книге изложены современные взгляды на патогенез и течение травматической болезни с единых позиций системного подхода, основанного на теориях адаптации и функциональных систем организма. Рассматриваются принципы и методы прогнозирования, профилактики и лечения осложнений травматической болезни на современном уровне.

Монография предназначена для врачей и исследователей различного профиля, занимающихся лечением пострадавших с тяжелыми травмами.

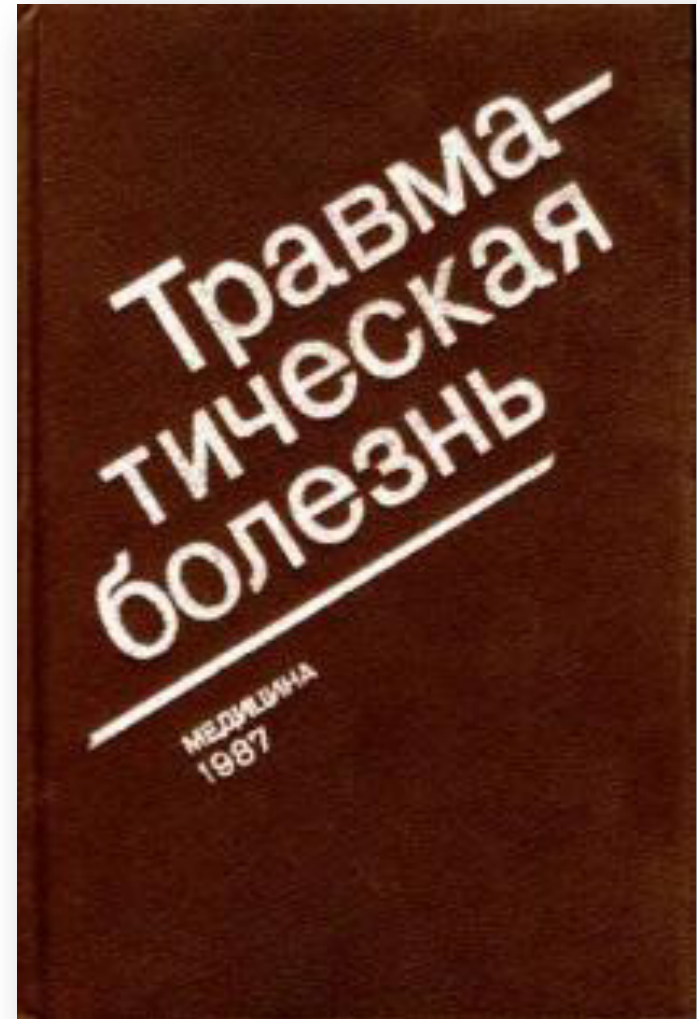
617-001

Т 65

Травматическая болезнь : [монография] / под ред. И. И. Дерябина, О. С. Насонкина.  
- Л. : Медицина, Ленингр. отд-ние, 1987. - 303 с. : ил.

В монографии обобщены результаты многолетней работы коллектива ученых ВМедА им. С. М. Кирова по комплексному всестороннему исследованию проблемы тяжелой механической травмы. Приведены данные о ее патогенезе, клинике и лечении.

Издание рассчитано на патофизиологов, хирургов, анестезиологов-реаниматологов.



616.12

Б 82

Борисенко, А. П. **Поражение сердца при травматической болезни / А. П. Борисенко.**  
- М. : Медицина, 1990. - 189 с.



В монографии представлены результаты клинико-инструментального и биохимического обследования больных с поражением сердца при травматической болезни в следствие закрытой, множественной и сочетанной травмы и протекающей по типу миокардиодистрофии. Описаны нарушения центральной гемодинамики в зависимости от локализации травмы, диагностические тесты, принципы патогенетической терапии.

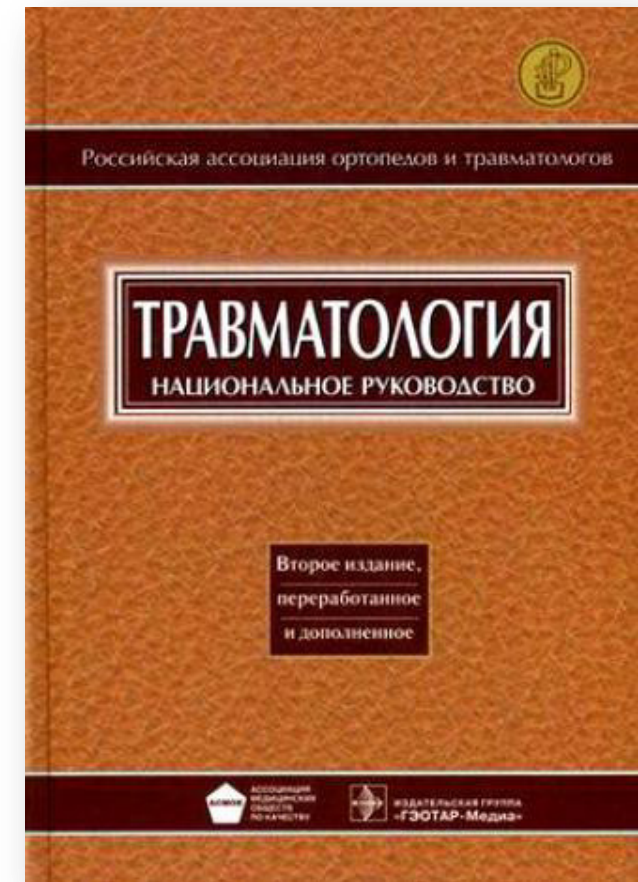
Для кардиологов, реаниматологов и травматологов.

617-001

Т 65

**Травматология : национальное руководство / Рос. ассоц. ортопедов и травматологов, Ассоц. мед. обществ по качеству ; гл. ред. Г. П. Котельников, С. П. Миронов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 1100 с. : ил. - (Национальные руководства).**

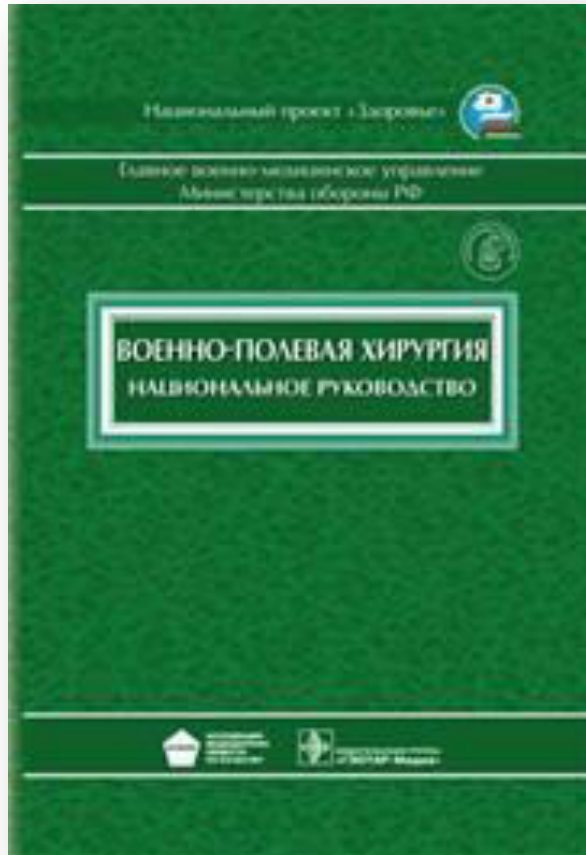
Второе издание руководства, переработанное и дополненное, содержит сведения об анатомии, физиологии и различных повреждениях опорно-двигательной системы, о клинических, рентгенологических и прочих видах диагностики этих травм, консервативных и оперативных способах их лечения. В руководстве детально рассмотрены повреждения костей, а также освещены теоретические и практические вопросы компрессионно-дистракционного остеосинтеза, травматической болезни, микрохирургии и артроскопии в травматологии. Руководство предназначено травматологам, ортопедам, интернам, врачам смежных специальностей, преподавателям и студентам старших курсов медицинских вузов.



617:35

В 63

**Военно-полевая хирургия: национальное руководство : учеб. пособие для системы послевуз. проф. образования врачей / под ред. И. Ю. Быкова, Н. А. Ефименко, Е. К. Гуманенко. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 815 с. : ил.**



Руководство по военно-полевой хирургии содержит подробную и современную информацию об организации хирургической помощи раненым в полевых условиях и в тылу, о принципах медицинской помощи раненым и поражённым хирургического профиля в ходе боевых действий и пострадавшим в чрезвычайных ситуациях мирного времени. Издание содержит большое количество иллюстраций, приложения (отечественные шкалы, позволяющие объективно оценить тяжесть травмы). Руководство предназначено для широкого круга врачей хирургических специальностей, а также для военных хирургов, военных врачей, обучающихся в системе последипломного образования, студентов старших курсов медицинских вузов.

**614.8**

**В 40**

**Взрывные поражения : учеб. пособие для студентов мед. вузов и системы последиплом. образования / Э. А. Нечаев [и др.] ; ред. Э. А. Нечаев. - СПб. : Фолиант, 2002. - 656 с. : ил.**

Настоящее издание представляет собой руководство, в котором отображены практически все аспекты поражений человека при взрывах.

В руководстве освещены исторические, правовые, гуманитарные аспекты проблемы, представлена характеристика применяющихся в настоящее время инженерных минных боеприпасов, средств профилактики взрывных поражений, изложены результаты многоплановых научных экспериментальных исследований по патогенезу взрывных поражений в воздушной и водной средах, описана их клиническая картина и даны рекомендации по диагностике и лечению применительно к этапам медицинской помощи. Частные разделы руководства написаны специалистами соответствующего профиля.

Все члены авторского коллектива — профессора, преподаватели и сотрудники Военно-медицинской академии — имеют богатый личный опыт по лечению взрывных поражений в боевых и экстремальных условиях.

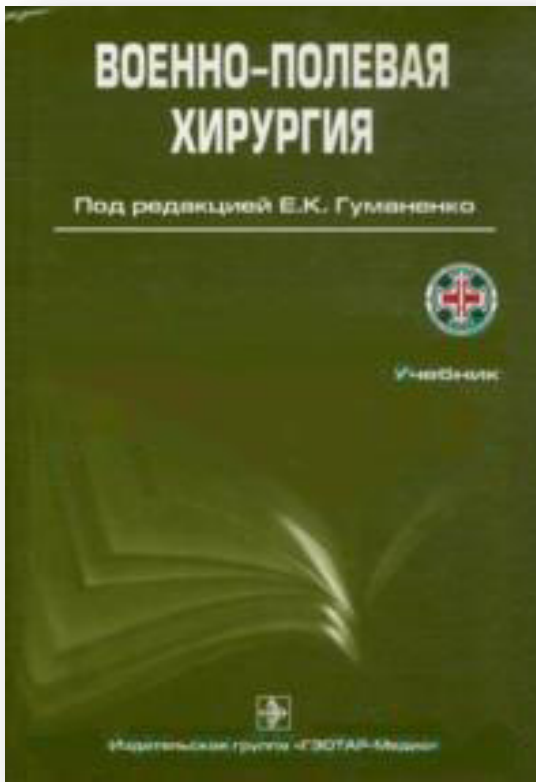
Руководство предназначено для врачей, специалистов разного профиля, занимающихся вопросами ликвидации последствий аварий, техногенных и природных катастроф, террористических актов, для организаторов здравоохранения и врачей, участвующих в этой работе, а также студентов медицинских учебных заведений.



617:355

В 63

**Военно-полевая хирургия : учеб. для студентов мед. вузов / под ред. Е. К. Гуманенко. - 2-е изд., изм. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 762 с. : ил.**



В учебнике изложены вопросы организации оказания медицинской помощи раненым в крупномасштабных и локальных войнах, дана характеристика современной боевой травмы, приведены научно обоснованные сведения о травматической болезни у раненых, тактике запрограммированного многоэтапного хирургического лечения, синдроме длительного сдавления, комбинированных поражениях, инфекционных осложнениях ранений, эндовидеохирургии боевой травмы, анестезиологической и реаниматологической помощи раненым. В частных разделах описаны принципы диагностики и лечения ранений различной локализации, боевых политравм, минно-взрывных ранений. Особое внимание удалено содержанию и методике оказания первой врачебной помощи раненым. Приложения включают текст шкал объективной оценки тяжести травмы системы «ВПХ». Для студентов высших медицинских учебных заведений, курсантов (слушателей) Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова и военно-медицинских институтов МО РФ.

# **Публикации в периодических изданиях**

Власов А. П. Системный коагуляционно-литический дистресс-синдром при травматической болезни / А. П. Власов, Г. А. Шевалаев // **Травматология и ортопедия России.** - 2014. - № 1. - С. 80-85.

Киреева Е. А. Биохимические показатели в оценке течения травматической болезни при множественных переломах костей конечностей в условиях лечения по Илизарову / Е. А. Киреева, М. В. Стогов, Д. В. Самусенко // **Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Пирогова.** - 2014. - № 3. – С. 51-55.

Кувшинов К. Э. Характеристика посттравматического стрессового расстройства у раненых с травматической болезнью / К. Э. Кувшинов, О. С. Работкин, А. М. Амиров // **Военно-медицинский журнал.** - 2010. – Т. 331, № 2.- С.27-30. - С. 2010.

Межидов С. Х. Метаболизм железа при травматической болезни / С. Х. Межидов, А. И. Тома // **Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Пирогова.** - 2007. - №2. - С.88-91.

Минимально инвазивная пояснично-тазовая фиксация у пострадавших с нестабильными повреждениями тазового кольца / А. К. Дулаев [и др.] // **Травматология и ортопедия России.** - 2017. - № 2. - С. 49-58.

Обмен железа и его роль при травматической болезни / В. Н. Лукач [и др.] // **Анестезиология и реаниматология.** - 2014. - № 1. - С. 78-81.

Патогенетические особенности первого периода травматической болезни при острой дыхательной недостаточности / Е. К. Гуманенко [и др.] // **Вестник хирургии им. И.И. Грекова.** - 2005. - Т. 164, № 2. - С.38-42.

Практическая ценность некоторых прогностических шкал при травматической болезни / Ю. Б. Шапот [и др.] // **Вестник хирургии им. И.И. Грекова.** - 2011. - № 2. – С. 57-62.

Расстройства микроциркуляции и антиоксидантного потенциала как следствие нарушенного обмена железа при травматической болезни (клинико-экспериментальное исследование) / А.В. Иванов [и др.] // **Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Пирогова.** - 2012. - № 1. - С. 64-69.

Результаты новых реконструктивных микрохирургических операций у больных с травматической болезнью спинного мозга / С. П. Миронов [и др.] // **Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Пирогова.** - 2006. - № 2. - С.25-32.

Сепсис как осложнения течения тяжелой травматической болезни / С. Ф. Багненко [и др.] // **Медицинский академический журнал.** - 2006. - Т. 5, № 4. - С. 60-64.

Системный липидный дистресс-синдром при травме травматической болезни / А. П. Власов [и др.] // Травматология и ортопедия России. - 2013. - № 3. - С. 45-50.

Смекалкина, Л. В. Современные аспекты травматической болезни у участников боевых действий // Хирургия. - 2010. - № 12. - С. 89-93.

Характеристика синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови у военнослужащих с травматической травмой / А. И. Костюченко [и др.] // Медицина катастроф. - 2017. - № 2. - С. 29-33.

Щеколова Н. Б. Структура, динамика, рациональная коррекция церебральных нарушений при сочетанных и множественных повреждениях // Уральский медицинский журнал. - 2012. - № 13. - С. 14-18.

**Виртуальная выставка подготовлена сотрудником отдела научной литературы библиотеки Курского государственного медицинского университета в 2018 г.**