



Литература

1. *Абросимова Л.И.* Характеристика состояния кровеносных сосудов по напряжению материала стенок / Матер. III Респуб. науч.-теорет. конф. по физ. воспитанию и спорту детей и молодежи. — Ташкент, 1967. — Вып. 2. — С. 8–16.
2. *Бордуновский В.Н.* Хирургия селезенки. — Челябинск: Южно-Уральское книжное издательство, 1995. — 192 с.
3. *Владиславлева Н.А.* Физико-механические свойства общих сонных артерий человека / Матер. 1-й межвуз. науч. конф. по вопросам физ. воспитания, анатомии и физиологии спорта. — Горький, 1965. — С. 72–73.
4. *Горшков С.З., Волков В.С.* Закрытые повреждения живота. — М.: Медицина, 1978. — 216 с.
5. *Григорьев Е.Г., Апарцин К.А., Белых Г.К.* Хирургия поврежденной селезенки. — Иркутск, 1996. — 126 с.
6. *Громов А.П.* Биомеханика травмы. — М.: Медицина, 1979. — 275 с.
7. *Елисеев В.Г.* Гистология. — М.: Госиздат. мед. лит., 1963. — 672 с.
8. Избранные вопросы судебно-медицинской экспертизы. Вып. 16 / Дальневосточ. гос. мед. ун-т, Ассоц. судеб.-мед. экспертов / Под ред. *А.И.Авдеева, И.В.Власюка, А.Ю.Шулака*. — Хабаровск: Ред.-изд. центр ИПКСЗ, 2017. — 100 с.
9. *Карандашев А.А., Русакова Т.И.* Возможности судебно-медицинской экспертизы по выявлению условий возникновения повреждений селезенки и давности образования. — М.: Медпрактика-М, 2004. — 49 с.
10. *Клименко А.В., Штогрин С.М.* Двухмоментный разрыв селезенки // *Вестн. хир.* — 1998. — Т. 157, № 6. — С. 85.
11. *Криворотов И.А.* Закрытые повреждения живота // В кн.: Опыт советской медицины в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. — М.: Медгиз, 1949. — Т. 12. — С. 474–516.
12. *Левандровская И.А.* Установление механизма образования повреждения селезенки при одноэтапном течении травматического процесса // *Судебно-медицинская экспертиза*. — 2011. — № 6. — С. 8–12.
13. *Обысов А.С.* Надежность биологических тканей. — М.: Медицина, 1971. — 104 с.
14. *Привес М.Г., Лысенков Н.К., Бушкович В.И.* Анатомия человека. — М.: Медицина, 1985. — 672 с.
15. *Савченко С.В.* Судебно-медицинская оценка механизма повреждений селезенки при травме тупыми предметами: Автореф. дис. ... канд. мед. наук. — М., 1992. — 24 с.
16. *Соседко Ю.И., Колкутин В.В., Федурлова М.В., Бурмиштрова Н.В., Русакова Т.И.* Судебно-медицинская экспертиза поврежденной селезенки при травме тупыми твердыми предметами. — М.: Медицина, 2010. — 128 с.
17. *Твердынский А.М.* Оптический метод одновременного определения на малом отрезке кровеносного сосуда некоторых физиологических констант: модуля упругости, модуля релаксации, коэффициента вязкости // *Тр. ВМА им. С.М.Кирова*. — 1938. — Т. VII. — С. 53.
18. *Хижнякова К.И.* Определение прижизненности механических повреждений / Проблемы диагностики давности, прижизненности и последовательности механических повреждений: Тез. докл. XV пленума правления ВНОСМ. — Барнаул, 1978. — С. 11–13.
19. *Хэм А., Кормак Д.* Гистология: пер. с англ. В 5 т. / Под ред. *Ю.И.Афанасьева, Ю.С.Ченцова*. — М.: Мир, 1983. — Т. 2. — 254 с.
20. *Шульга И.П., Бадяев В.В.* Экспертная оценка повреждений селезенки по данным медицинских документов // Избранные вопросы судебно-медицинской экспертизы. — Хабаровск, 2016. — № 15. — С. 168–171.

ЛЕНТА НОВОСТЕЙ

Сотрудники *Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова* из числа врачебного и профессорско-преподавательского состава ежегодно принимают участие во всероссийском конкурсе «**Лучший врач года**», проводимом под эгидой Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В 2018 г. три представителя академии заняли призовые места в трех номинациях. В номинации «**Лучший эндокринолог**» 1-е место занял профессор 1 кафедры (терапии усовершенствования врачей) **Сергей Шустов**.

В номинации «**Лучший офтальмолог**» 2-е место занял профессор кафедры офтальмологии **Сергей Чурашов**, также 2-е место в номинации «**Лучший врач лабораторной диагностики**» заняла заведующая биохимической лабораторией Центра клинической лабораторной диагностики **Елизавета Егорова**.

Департамент информации и массовых коммуникаций
Министерства обороны Российской Федерации, 17 июля 2018 г.
https://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12186427@egNews