**Инновации и инновационные технологии в практической хирургии. Модернизация в области операционной хирургии : список литературы**

1. III Региональная научно-практическая конференция «Новые технологии в хирургии»[//[Тихоокеанский медицинский журнал](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=290997). - 2004. - [№ 1](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=290997&selid=8895504). - С. 94-97.](http://elibrary.ru/item.asp?id=8895504)
2. Аганесов, А. Г. Хирургическое лечение осложненной травмы позвоночника - прошлое и настоящее // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2013. - № 1. - С. 5-12
3. Алекперов, С. Ф. Современные тенденции в хирургическом лечении обтурационной толстокишечной непроходимости опухолевого генеза // Российский онкологический журнал. - 2010. - N 1. - С. 54-57
4. Алламярова, Н. В. Новое в организации и образовательном обеспечении реконструктивной и пластической хирургии // Медсестра. - 2012. - № 1. - С. 18-20
5. Антипенко, В. С. Военно-полевая хирургия [Текст] : учебник для студентов медицинских вузов. Москва : ГЭОТАР-Медиа , 2012 - 763 с., [24] л. цв. ил.
6. Бахарева, Ю. А. Эффективность антиоксидантной защиты при хирургической коррекции врожденных пороков сердца с искусственным кровообращением // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2011. - N 5. - С. 61-65
7. Беличенко, С. А. Высокие технологии в современной медицине // ЭКО. Экономика и организация промышленного производства. - 2011. - N 10. - С. 48-58
8. Белов, Ю. В. Хирургическое лечение опухолей органов грудной клетки, инвазирующих верхнюю полую вену и легочный ствол // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2012. - № 5. - С. 10-17
9. Богданович В.Б., Величко А.В.Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы эндокринной хирургии» // [Новости хирургии](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1026310). - 2010. - Т. 18, [№ 3](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1026310&selid=17865139). - С. 162-167
10. Бокерия, Л. А. Кардиология и кардиохирургия - инновационное развитие // Вестник Российской академии медицинских наук. - 2012. - № 5. - С. 4-5
11. Большаков, О. П. Оперативная хирургия и топографическая анатомия [Текст] : учебник для студентов, обучающихся по специальности 040100 - Лечебное дело. Санкт-Петербург [и др.] : Питер , 2012 - 958 с.
12. Бочкарева, О. В. Ультразвуковая диагностика регионарных рецидивов рака щитовидной железы // Вестник хирургии им. И. И. Грекова. - 2012. - Т. 171, № 4. - С. 58-60
13. В Москве открыт Центр обучения инновационным медицинским технологиям // Менеджер здравоохранения. - 2012. - № 1. - С. 69
14. Вишневский В.А., Ефанов М.Г., Икрамов Р.З. Практические аспекты современной хирургии печени // [Тихоокеанский медицинский журнал](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=649244). - 2009. - [№ 2](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=649244&selid=13021598). - С. 28-35.
15. Воробей А.В., Лурье В.Н., Орловский Ю.Н., Бутра Ю.В. Международная научно-практическая конференция «современные лазерные технологии в хирургии и эндоскопии»// [Новости хирургии](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1026310). - 2010.- Т. 18, [№ 3](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1026310&selid=17865140). - С. 168-171
16. Глуховский, М. Роботизированная хирургия: обнадеживающий старт // Знание-сила. - 2013. - № 5. - С. 52-55
17. Госпитальная хирургия. Синдромология [Текст] : учебное пособие для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101 "Лечебное дело" по дисциплине "Госпитальная хирургия, детская хирургия" и 060103 "Педиатрия" по дисциплине "Госпитальная хирургия". Москва : Гэотар-Медиа , 2013 - 435 с., [6] л. ил., цв. ил.
18. Гостищев, В. К. Общая хирургия [Текст] : учебник для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальности 060101.65 "Лечебное дело" по дисциплине "Общая хирургия. Анестезиология". Москва : ГЭОТАР-Медиа , 2012 - 727 с., [8] л. цв. ил.

1. Зельдович, Л. Робот увидит вас изнутри // В мире науки. - 2013. - № 2. - С. 95
2. Зетов, А. Ш. Эффективность применения способа укрепления механического шва после атипичной резекции легкого при туберкулезе легких // Новости хирургии. - 2012. - Т. 20, № 2. - С. 37-40
3. Ибодов, Х. И. Способ ушивания бронхиальных свищей при эхинококковых кистах легких у детей // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2011. - N 10. - С. 43-46
4. Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии // [Детская оториноларингология](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1143148). - 2012. - [№ 3](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1143148&selid=20301591). - С. 14-20
5. Казанцев, А. В. Новый подход к хирургической тактике при облитерирующем атеросклерозе артерий нижних конечностей // Саратовский научно-медицинский журнал. - 2010. - Т. 6, N 4. - С. 850-856
6. Карпенко, А. В. Микрохирургическая аутотрансплантация для реконструкции онкологических дефектов в области головы и шеи // Вестник хирургии им. И. И. Грекова. - 2013. - Т. 172, № 1. - С. 85-90
7. Карпова, И. Ю. Опыт хирургического лечения новорожденных с некротическим энтероколитом // Вестник хирургии им. И. И. Грекова. - 2012. - Т. 171, № 2. - С. 58-60
8. Ковалев, А. И. Хирургия. учебник для медицинских училищ и колледжей. Москва : ГЭОТАР-Медиа , 2013 - 567, [1] с.
9. Коротких, Н. Г. Применение титановых конструкций с наноструктурным биопокрытием в комплексном лечении переломов нижней челюсти // Российский стоматологический журнал. - 2012. - № 3. - С. 16-18
10. Лебедев, М. С. Инновационные технологии в диагностике и хирургическом лечении очаговых образований печени // Саратовский научно-медицинский журнал. - 2011. - Т. 7, N 2. - С. 525-528
11. Лебедева, А. Н. Робот-ассистированная дистальная резекция поджелудочной железы при инсулиноме // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2011. - N 8. - С. 82-86
12. Майстренко, Н. А. Хирургия в Академии: история, достижения и перспективы // Военно-медицинский журнал. - 2013. - Т. 334, № 12. - С. 33-38
13. Материалы научно-практической конференции «Лучевая диагностика и челюстно-лицевая хирургия. Новые горизонты взаимодействия» (Новосибирск, 6 октября 2010 г.) // [Сибирский медицинский журнал (г. Томск)](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=871934). - 2010. - Т. 25, [№ 3-2](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=871934&selid=15242905). - С. 66-119.
14. Петров, С. В. Общая хирургия [Текст] : учебник. для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело" и 060105.65 "Медико-профилактическое дело" по дисциплине "Общая хирургия. Лучевая диагностика". Москва : ГЭОТАР-Медиа , 2012 - 831 с.
15. Пирогов Ю.И.V Международная научно-практическая конференция «Современные технологии хирургии катаракты»//[Офтальмохирургия и терапия](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=429117). - 2004. - Т. 4, [№ 4](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=429117&selid=9286771). - С. 47-49
16. Пластическая и эстетическая хирургия: последние достижения. Москва : Практическая медицина , 2011 - 446 с.
17. Поляков, Р. С. Технологии увеличения объема левой доли печени в хирургической гепатологии // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2011. - N 3. - С. 59-66
18. Попов, В. С. Опыт организации и оказания высокотехнологичной медицинской помощи больным с сердечно-сосудистой патологией в условиях Крайнего Севера // Здравоохранение Российской Федерации. - 2010. - N 6. - С. 33-38
19. Попов, В. С. Сравнительная характеристика применения разных видов высокотехнологичной медицинской помощи в региональных кардиохирургических отделениях Дальневосточного федерального округа // Здравоохранение Российской Федерации. - 2012. - № 2. - С. 12-18
20. Потапов, А. А. Современные технологии в хирургическом лечении последствий травмы черепа и головного мозга // Вестник Российской академии медицинских наук. - 2012. - № 9. - С. 31-38
21. Проценко, А. И. Применение гидроксиапатитсодержащего материала при остеосинтезе оскольчатых переломов бедренной кости // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2012. - № 1. - С. 10-14
22. Пряхин, В. Ф. Хирургия [Текст] : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования. Москва : Академия , 2012 - 461, [1] с. ; 22 см (Среднее профессиональное образование. Здравоохранение)
23. Рязанцева, Т. В. Плазменное наноструктурирование поверхности трековых мембран для хирургического лечения рефрактерной глаукомы // Известия Саратовского университета. Новая серия Сер.: Физика. - 2011. - Вып. 1. - С. 59-66
24. Семенов, Г. М. Современные хирургические инструменты [практическое пособие]. Москва. Санкт-Петербург [и др.] : Питер , 2013 - 347 с.
25. Соколов, В. В. Видеоэндоларингеальная хирургия и фотодинамическая терапия с использованием гибкой эндоскопической техники при предраке и раннем раке гортани // Российский онкологический журнал. - 2010. - N 2. - С. 4-10
26. Соколов, В. В. Современные возможности эндобронхиальной хирургии и фотодинамической терапии при злокачественных опухолях трахеи и бронхов // Российский онкологический журнал. - 2010. - N 3. - С. 46-49
27. Тарасенко, С. В. Способ формирования кишечного соустья при резекции толстой кишки // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2012. - № 4. - С. 26-29
28. Федечкин, Д. Хирургия между молотом и наковальней // Журналистика и медиарынок. - 2012. - № 4. - С. 26-35
29. Филатова, И. А. Современные возможности свободной аутотрансплантации тканей в реконструктивной хирургии век и периорбитальной области // Российский медицинский журнал. - 2012. - № 3. - С. 23-27
30. Фролов А.П. Применение инновационных технологий в ургентной хирургии гнойных заболеваний мягких тканей // [Бюллетень Восточно-Сибирского научного центра СО РАМН](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=598446). - 2007. - [№ 5](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=598446&selid=12416223). - С. 175-177
31. Халиулин, Ю. Г. Методы эфферентной хирургии крови и перспективы их применения в дерматологии // Лечащий врач. - 2013. - № 1. - С. 66-69
32. Хубутия М.Ш., Ярцев П.А., Ермолов А.С., Гуляев А.А., Самсонов В.Т., Левитский В.Д. Неотложная лапароскопическая хирургия // [Журнал им. Н.В. Склифосовского Неотложная медицинская помощь](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1033810). - 2011. - [№ 1](http://elibrary.ru/contents.asp?issueid=1033810&selid=17980090). - С. 36-39
33. Царев, О. А. Портативное устройство для неинвазивного мониторинга вязкости крови, гематокрита, артериального давления, частоты сердечных сокращений, ригидности магистральных артерий // Саратовский научно-медицинский журнал. - 2012. - Т. 8, № 3. - С. 753-758
34. Чернов, В. Н. Лечение инфицированных форм острого деструктивного панкреатита с использованием малоинвазивных технологий // Новости хирургии. - 2014. - Т. 22, № 1. - С. 63-67
35. Черноусов, А. Ф. Современные методы хирургического лечения сочетанного эхинококкоза легких и печени // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2012. - № 7. - С. 12-17
36. Шарифуллин, Ф. А. Спиральная компьютерная томография в диагностике и лечении пострадавших с травматическими забрюшинными кровоизлияниями // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2011. - N 8. - С. 19-23
37. Шерстнева, Е. В. Научные общества и съезды хирургов в России // Проблемы социальной гигиены, здравоохранения и истории медицины. - 2011. - № 4. - С. 55-58
38. Шикунова, И. А. Сапфировый скальпель с возможностью лазерной коагуляции биологической ткани // Материаловедение. - 2010. - N 12. - С. 26-29
39. Шимбирева, О. Ю. Экономические аспекты внедрения специализированных роботов для расширения возможностей медицинских учреждений // Страховое дело. - 2012. - № 5. - С. 16-19
40. Шотт, В. А. Технические приемы формирования желудочно-тощекишечного соустья при резекции желудка по Бильрот-П // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. - 2012. - № 1. - С. 25-28