

Харківський національний медичний університет
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА
<http://libr.knmu.kharkov.ua/>



Організація та методологія науково-дослідної роботи

Бібліографічний покажчик

Укладачі

Тетяна Павленко

Ірина Камлик

Катерина Тесленко

Харків–2013

Основи наукової роботи та представлення результатів досліджень

1. 100 запитань і 100 відповідей про підготовку і атестацію наукових і науково-педагогічних працівників [Електронний ресурс] : довідник / упоряд. Ю. І. Цеков ; ред. Р. В. Бойко. – К.: Толока, 2003. – 80 с.
2. Мену У. Як писати наукову статтю (на допомогу молодому науковцю-радіологу) / У. Мену, Р. Soyer // Променева діагностика, променева терапія. – 2003. – № 2. – С. 82–85.
3. Алгоритмізація дисертаційних досліджень як організаційно-методична основа наукової творчості в медико-біологічних науках / А. Я. Циганенко, М. В. Кривоносов, Ю. С. Паращук та ін. // Експериментальна і клінічна медицина. – 2001. – № 3. – С. 163–165.
4. Андреев Г. И. Основы научной работы и оформление результатов научной деятельности [Электронный ресурс] / Г. И. Андреев, С. А. Смирнов, В. А. Тихомиров. – М. : Финансы и статистика, 2004. – 275 с.
5. Аполихин О. И. Как правильно написать научную статью / О. И. Аполихин // Урология. – 2002. – № 1. – С. 3–4.
6. Бабиюк Г. В. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: курс лекций / Г. В. Бабиюк; рец.: Р. А. Фрумкин, Н. Р. Шевцов. – Алчевск : ДонГТУ, 2007. – 247 с.
7. Батько Б. М. Соискателю ученой степени : Практические рекомендации (от диссертации до аттестационного дела) : [Электронный ресурс] / Б. М. Батько. – М. : СИП РИА, 2002. – 288 с.
8. Башинский С. Е. Структура научных публикаций / С.Е. Башинский // СТ.атология. – 2010. – Т. 89, № 5. – С. 76–81.
9. Башинский С. Е. Структура научных публикаций / С.Е. Башинский // Эндоскопическая хирургия. – 2011. – Т. 17, № 4. – С. 50–55.
10. Башинский С. Е. Структура научных публикаций / С.Е. Башинский // Судебно-медицинская экспертиза. – 2011. – Т. 54, № 1. – С. 62–66.
11. Вінніков В. А. Пам'ятка молодим вченим з написання наукових праць / В. А. Вінніков // Український радіологічний журнал = Ukrainian Journal of Radiology. – 2009. – Т. 17, № 1. – С. 7–9 .
12. Власов В. В. Значение научных публикаций в специализированных журналах / В. В. Власов // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2010. – Т. 110, № 7. – С. 86–89.
13. Власов В. В. Как писать обзор литературы / В. В. Власов // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова . – 2011. – Т. 111, № 10. – С. 101–106.

14. Волков Ю. Г. Диссертация. Подготовка, защита, оформление [Электронный ресурс] : практическое пособие / Ю. Г. Волков. – М. : Гардарики, 2001.
15. Воробьев К. П. Рекомендации по представлению результатов клинических исследований в диссертациях и журнальных публикациях. Часть 1. Основные положения / К. П. Воробьев // Клиническая информатика и телемедицина. – 2010. – Том 6, N 7. – С. 166-173.
16. Воробьев К. П. Рекомендации по представлению результатов клинических исследований в диссертациях и журнальных публикациях. Часть 2. Проект рекомендаций / К. П. Воробьев // Клиническая информатика и телемедицина. – 2011. – Том 7, N 8. – С. 132-152.
17. Воробьев К. П. Типовые ошибки в представлении результатов клинических исследований / К. П. Воробьев // Біль, знеболювання і інтенсивна терапія. – 2008. – № 4. – С. 60–63.
18. Воробьев К. П. Формат современной журнальной публикации по результатам клинического исследования. Часть 1 // Український медичний часопис. – 2007. – №6. – С. 58–66.
19. Воробьев К. П. Формат современной журнальной публикации по результатам клинического исследования. Часть 2. Международные рекомендации / К. П. Воробьев // Український медичний часопис. – 2008. – №1. – С. 58–66.
20. Воробьев К. П. Формат современной журнальной публикации по результатам исследования. Часть 3. Дизайн клинического исследования / К. П. Воробьев // Український медичний часопис. – 2008. – № 2/64 (III–IV). – С. 150–160.
21. Воробьев К. П. Формат современной журнальной публикации по результатам клинического исследования. Часть 4. Биостатистика / К. П. Воробьев // Український медичний часопис. – 2008. – № 6. – С. 79–91.
22. Воробьев К. П. Формат современной журнальной публикации по результатам клинического исследования. Часть 5. Авторство / К. П. Воробьев // Український медичний часопис. – 2009. – № 2. – С. 82–90.
23. Воробьев К. П. Формат современной журнальной публикации по результатам клинического исследования. Часть 6. Недобросовестная практика научных исследований / К. П. Воробьев // Український медичний часопис. – 2009. – № 3. – С. 84–95.
24. Довідник здобувача наукового ступеня: збірник нормативних документів та інформаційних матеріалів з питань атестації наукових кадрів вищої кваліфікації / за ред. В. Д. Бондаренка. – 5-те вид., випр. та доп. – К. : Толока, 2011. – 55 с.
25. Евдокимов В. И. Подготовка медицинской научной работы : метод. пособие / В. И. Евдокимов. – СПб. : СпецЛит, 2005. – 190 с. 61 (018) Е

26. Ермаков С. С. Диссертация : как избежать ошибок при ее подготовке [Электронный ресурс] : методические рекомендации / С. С. Ермаков. – Х. : ХГАДИ, 2002. – 36 с.
27. Етичний кодекс ученого України : схвалено постановою загальних зборів НАН України від 15 квітня 2009 р. № 2 // Бюлетень ВАК України : нормативні акти, документи, консультації, повідомлення, хроніка. – 2010. – № 2. – С. 2–5.
28. Зосимов А. М. Дисертаційні помилки (медицина) / А. М. Зосимов, В. П. Голік. – Х. : Торнадо, 2003. – 200 с. 61 (071) 3
29. Казарян А. М. Подготовка научной медицинской статьи / А. М. Казарян, Ю. А. Евдокимова // Клиническая медицина. – 2002. – № 7. – С. 43–46.
30. Как опубликоваться в престижных журналах : критические замечания и рекомендации [Электронный ресурс]. – [б. м.], 2002. – 36 с.
31. Крутов В. И. Основы научных исследований [Электронный ресурс] / В. И. Крутов, И. М. Грушко, В. В. Попов, А. Я. Савельев [и др.]. – М. : Высш. шк., 1989. – 387 с.
32. Курдюк А. А. Возможности, которые открывает надлежащая практика публикации / А. А. Курдюк // Theoria. Український медичний вісник. – 2009. – № 10. – С. 53–57.
33. Логачев В. К. Ошибки при написании кандидатских диссертаций (советы соискателю) / В. К. Логачев // Харківська хірургічна школа. – 2005. – № 1. – С. 96–100.
34. Організація науково-дослідної роботи в медицині / Ю. С. Паращук, В. О. Коробчанський, М. П. Воронцов, Ю. Є. Шкарбут; За ред. проф. А. Я. Циганенка. – Х. : ХДМУ, 2001. – 88 с. 610 (02) О
35. Основы научных исследований [Электронный ресурс] : конспект / упоряд. І. М. Пістунов. – Дніпропетровськ, 2007. – 79 с.
36. Сабитова Р. Г. Основы научных исследований [Электронный ресурс] / Р. Г. Сабитова. – Владивосток, 2005. – 58 с.
37. Советы молодому ученому [Электронный ресурс] : методическое пособие для студентов, аспирантов, младших научных сотрудников / ред. Е. Л. Воробейчик. – Екатеринбург, 2004. – 32 с.
38. Согунов, В. В. Подготовка, оформление и защита диссертационных работ [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. В. Согунов, Е. А. Киселева, Б. А. Филиппов. – Пенза, 2006. – 160 с.
39. Сучасна технологія написання наукової статті / О. К. Асмолов, М. Б. Піонтковська, О. В. Чернецька та ін. // Медична освіта. – 2003. – № 1. – С. 41–44.

40. Шейко В. М. Організація та методика науково-дослідницької діяльності / В. М. Шейко, Н. М. Кушнарєнко. – Х. : ХДАК, 1998. – 287 с. 72я7 Ш
41. Як підготувати і захистити дисертацію на здобуття наукового ступеня : методичні поради / авт.–упоряд. Л. А. Пономарєнко. – 2-ге видання, виправлене і доповнене. – К.: Толока, 2001. – 80 с.
42. Як правильно оформити дисертацію та документи дисертаційної справи: збірник нормативних документів та інформаційних матеріалів з питань атестації наукових кадрів вищої кваліфікації / упорядник Л.І. Мірошніченко. – К. : Толока, 2012. – 56 с.

Методологія та планування досліджень

1. Белобородов С. М. Планирование клинического исследования. Часть 1 / С. М. Белобородов // Проблемы репродукции. – 2003. – Т.9, № 2. – С. 6–10.
2. Белоцерковский М. В. Клинические испытания. Составление отчетов о безопасности / М. В. Белоцерковский, О. М. Голубева, И. А. Тесленко // Український медичний часопис. – 2008. – № 3. – С. 130–137.
3. Грачев С. В. Научные исследования в медицине / С. В. Грачев, Е. А. Городнова, А. М. Олферьев. – М. : МИА, 2005. – 270 с. 61(018) (02) Г
4. Гринхальх Триша. Основы доказательной медицины / Т. Гринхальх ; пер. с англ. – М. : ГЭОТАР–МЕД, 2004. – 240 с. 610 (02) Г
5. Джонсон Алан М. Составление плана успешной научной карьеры [Электронный ресурс]: Руководство для молодых ученых / Алан М. Джонсон. – 2-е изд. – Amsterdam: Elsevier B.V., 2011. – 122 с.
6. Кузнецов И. Н. Научное исследование [Электронный ресурс] : методика проведения и оформление / И. Н. Кузнецов. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Издательско–торговая корпорация "Дашков и Ко", 2006. – 460 с.
7. Кустовська О. В. Методологія системного підходу та наукових досліджень [Електронний ресурс]: курс лекцій / О. В. Кустовська. – Тернопіль : Економічна думка, 2005. – 124 с.
8. Лебедев А.К. Что еще нужно уметь ученому, чтобы заинтересовать мир / А. К. Лебедев, Н. А. Гурина // Российский семейный врач. – 2008. – Т.12, №2. – С. 51–53.
9. Методология медицинских исследований // Международный журнал медицинской практики. – 2007. – № 2. – С. 19–35.
10. Москаленко В.Ф. Дослідження як джерело доказів / В. Ф. Москаленко, І. Є. Булах, О. Г. Пузанова // Therapia. Український медичний вісник : науковий журнал. – 2011. – № 5. – С. 33–37.

11. Николаева Н. Г. Организация научно-исследовательской работы в санатории / Н. Г. Николаева // Медицинская реабилитация, курортология, физиотерапия. – 2010. – № 3. – С. 34.
12. Новиков А. М. Методология научного исследования [Электронный ресурс] / А. М. Новиков, Д. А. Новиков. – М. : Либроком, 2010. – 280 с.
13. Паращук Ю.С. Основные принципы организации биомедицинских исследований с использованием лабораторных животных / Ю.С. Паращук, Ю.Е. Шкарбут // Експериментальна і клінічна медицина. – 2002. – № 2. – С. 36–39.
14. Применение результатов клинических испытаний и систематических обзоров на практике / П. Глациу, Г. Х. Гайатт, А. Л. Данс [и др.] // Международный журнал медицинской практики. – 2002. – № 3. – С. 11–13.
15. Решетников В.А. Индикаторы научно-исследовательской деятельности / В. А. Решетников, С. А. Трущелев // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2011. – Т. 111, № 2. – С. 76–83.
16. Руднева Е. А. Надлежащая клиническая практика и исследователь. Общие принципы GCP ICH / Е. А. Руднева // Український медичний часопис. – 2008. – № 1. – С. 49–56.
17. Соколова И. И. Развитие научно-исследовательской деятельности у врачей-интернов / И. И. Соколова, Е. Г. Денисова // Современная стоматология. – 2010. – № 4. – С. 157–158.
18. Урих М. Исследования, инициированные исследователями [Электронный ресурс] : пособие для спонсора-исследователя / М. Урих ; Швейцарский Институт тропических болезней и общественного здравоохранения. – [Швейцария], 2012. – 17 с.
19. Хатчинсон Д. 12 золотых правил GCP для исследователей [Электронный ресурс] / Д. Хатчинсон. – [Guildford] : [Canary Ltd.], 2002. – 28 с.
20. Циммерман Я. С. Еще раз о некоторых нравственных принципах науки и научных исследований / Я. С Циммерман // Клиническая медицина. – 2009. – Т. 87, № 2. – С. 4–7.
21. Шарабчиев Ю. Т. Методология планирования научных исследований в медицине / Ю. Т. Шарабчиев // Медицинские новости. – 1998. – № 4. – С. 21–24.
22. Яблунчанський Н. І. Як побудувати і провести доброякісне наукове клінічне дослідження (через призму підготовки наукової публікації) / Н. І. Яблунчанський // Галицький лікарський вісник. – 2002. – № 2. – С. 130–133.

Інформаційне забезпечення досліджень

1. Аладышев А. В. Основы медицинской информатики [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для студентов лечебного, педиатрического и медико-профилактического факультетов / А. В. Аладышев, Е. А. Субботин. – Барнаул : АГМУ, 2008. – 145 с.
2. Артамонова Н. Медицинские ресурсы Internet / Н. Артамонова, В. Книгавко, Е. Радзишевская. – Х. : ХГМУ, 2005. – 14 с.
3. Артамонова, Н. О. Система інформаційного забезпечення медичної науки в Україні : монографія / Н. О. Артамонова ; Мін-во культури і туризму України, Харк. держ. акад. культури. – Х., 2010. – 370 с. 61:004 А
4. Артамонова, Н. О. Технологія проведення пошуку в інформаційно-пошуковій системі PubMed : методичний посібник / Н. О. Артамонова, О. В. Масіч, Ю. В. Павліченко ; ДУ Ін-т медичної радіології ім. С. П. Григор'єва Нац. акад. мед. наук України. – Х., 2010. – 107 с. 61:004(02) А
5. Артамонова Н. О. Характеристика сучасних інформаційно-аналітичних ресурсів доказової медицини / Н. О. Артамонова, Ю. В. Павліченко, О. В. Масіч // Український радіологічний журнал = Ukrainian Journal of Radiology. – 2009. – Т. 17, № 1. – С. 97–101.
6. Белобородов С. В. Как не утонуть в научной информации / С. В. Белобородов // Проблемы репродукции. – 2003. – С. 11–14.
7. Белобородов С. М. Поиск литературы в современных источниках информации / С. М. Белобородов // Проблемы репродукции. – 2002. – № 6. – С. 16–20.
8. Власов В. В. Как найти медицинскую литературу для изучения клинической проблемы / В. В. Власов // Международный журнал медицинской практики. – 2000. – № 8. – С. 9–15.
9. Гельман В. Я. Интернет в медицине / В. Я. Гельман, О. А. Шульга, Д. В. Бузанов. – М. : ООО Мед. Информ. агентство, 2005. – 288 с. 61 (08) Г
10. Глэнвилли Дж. Где и как искать систематические обзоры / Дж. Глэнвилли, К. Лефебр // Международный журнал медицинской практики. – 2001. – № 3. – С. 5–7.
11. Дудинская Р. А. Медицинская информатика [Электронный ресурс] : [курс лекций] / Р. А. Дудинская. – Минск: МГЭУ им А. Д. Сахарова, 2007. – 77 с.
12. Золин П. П. Цензурированные данные и данные с пропусками в медицинских исследованиях : обзоры / П. П. Золин // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2010. – № 4. – С. 49–52.

13. Ибрагимова И. Р. Электронные библиотеки в Интернете / И.Р. Ибрагимова // Український медичний часопис. – 2004. – № 5. – С. 11-15.
14. Ибрагимова И. Р. Электронные медицинские ресурсы в Интернете / И. Р. Ибрагимова // Международный журнал медицинской практики. – 2005. – № 2. – С. 76-80.
15. Интернет для медицинских работников [Электронный ресурс] : пропедевтический курс для интернет-консультантов. Ч.1 : Теоретические основы работы в Интернете / под ред. А. В. Мартынихина. – СПб. : СПбГМУ, 2000. – 38 с.
16. Интернет для медицинских работников [Электронный ресурс] : Пропедевтический курс для интернет-консультантов. Ч. 2 : Поиск медицинской информации в Интернете / под ред. А. В. Мартынихина. - СПб., 2000. - 27 с.
17. Інформаційні технології в біології та медицині : курс лекцій : навчальний посібник / В. І. Гриценко, А. Б. Котова, М. І. Вовк та ін. – Київ : Наукова думка, 2007. – 381 с. 61(02) І
18. Казанцева Н. В. Источники доказательной медицины. Технология поиска, анализа и обобщения медицинской информации [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. В. Казанцева. – Томск: СибГМУ, 2003. – 20 с.
19. Кириленко А. В. Основы информационной культуры. Библиография [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. В. Кириленко ; ред. Е. Г. Расплетина. – СПб. : СПбГУ ИТМО, 2008. – 159 с.
20. Киричок И. В. Основы информационного поиска. Медицинские ресурсы Интернет: учебно-методическое пособие / И. В. Киричок, Т. Б. Павленко, С. А. Кравченко. – Харьков: ХНМУ, 2013. – 53 с.
21. Киричок И. В. С чего начать? или Что предлагает научная библиотека ХНМУ для поиска информации / И. В. Киричок, Т. Б. Павленко // Медицина сьогодні і завтра. – 2008. – № 3. – С. 165–167.
22. Кривопустов Н. С. Использование информационных технологий для образовательного и научного поиска в современной медицине / Н. С. Кривопустов // Експериментальна і клінічна медицина. – 2008. – № 4 [Матеріали Х ювілейної Всеукраїнської науково–практичної конференції "Актуальні питання педіатрії", присвяченої пам'яті видатного українського вченого-педіатра професора В.М. Сідельникова, 20–22 листопада 2008 р., Харків]. – С. 111–112.
23. Куделина О. В. Медицинская информатика [Электронный ресурс] : учебное пособие / О. В. Куделина, С. М. Хлынин. – Томск: СибГМУ, 2009. – 83 с.

24. Лапо П. М. Введение в электронные библиотеки [Электронный ресурс] / П. М. Лапо, А. В. Соколов. – [б. м.], 2005. – 92 с.
25. Медицинская информатика : Ч. I. : учеб. пособ. для иностр. студентов / под ред. В. Г. Книгавко. – Х. : ХГМУ, 2007. – 176 с.
26. Медицинская информатика : Ч. II. : учеб. пособ. для иностр. студентов / под ред. В. Г. Книгавко. – Х. : ХГМУ, 2007. – 71 с.
27. Медицинская информатика : Ч. III. : учеб. пособ. для иностр. студентов / под ред. В. Г. Книгавко. – Х. : ХГМУ, 2007. – 142 с.
28. Момоток Л. О. Основи медичної інформатики : підручник / Л. О. Момоток, Л. В. Юшина, О. В. Рожнова. – К. : Медицина, 2008. – 232 с. 61:004(02) М
29. Москаленко В.Ф. Основні інформаційні ресурси та "кроки" доказової медицини / В. Ф. Москаленко // Therapia. Український медичний вісник : науковий журнал. – 2011. – № 7/8. – С. 42–48.
30. Оптимальные поисковые стратегии для получения систематических обзоров в MEDLINE / V. M. Montori, N. L. Wilczynski, D. Morgan, R. B. Haynes // Международный журнал медицинской практики. – 2005. – № 4. – С. 39–45.
31. Оптимізація патентного та інформаційного забезпечення наукових досліджень в медицині / А. Я. Циганенко, В. В. Бойко, Ю. С. Паращук, Т. Г. Євтушенко // Експериментальна і клінічна медицина. – 2000. – № 2. – С. 168–169.
32. Технологія пошуку патентної документації з використанням ресурсів Internet / В. О. Юхимець, Л. В. Ареф'єва, Т. Б. Рагузіна, А. М. Приходько // Український пульмонологічний журнал. – 2004. – № 4. – С. 62-63.
33. Технология поиска систематических обзоров / А. С. Беседина, С. В. Белозерова, Е. Г. Бенько [и др.] // Щорічні терапевтичні читання : Сучасна терапія і її узагальнююча роль в клініці внутрішніх хвороб. – 9–10 квіт. 2009 р. – Х., 2009. – С. 21.
34. Філіпова Л. Я. Інформаційне забезпечення наукових досліджень: тенденції розвитку (на прикладі медичної науки) / Л. Я. Філіпова, Н. О. Артамонова // Вісник Книжкової палати.– 2009. – № 11. – С. 24–31.
35. Чубенко А. В. Медицина, основанная на доказательствах, и современные информационные технологии / А. В. Чубенко, П. Н. Бабич, С. Н. Лапач // Український медичний часопис. – 2004. – № 2. – С. 49–56.
36. Юхимець В. А. Методология поиска научно-медицинской информации в электронных базах данных MEDLINE / В. А. Юхимець, Т. Б. Рагузіна // Український пульмонологічний журнал. – 2003. – № 4. – С. 60-61.

- 37.** Юхимец В. А. Специализированные медицинские электронные ресурсы / В. А. Юхимец, Т. Б. Рагузина, Г. Л. Гуменюк // Астма та алергія. – 2011. – № 2. – С. 69-73.

Медична статистика

- 1.** Бессмертный Б. С. Математическая статистика в клинической, профилактической и экспериментальной медицине / Б. С. Бессмертный. – М. : Медицина, 1967. – 304 с.
- 2.** Герасимов А. Н. Современные возможности и проблемы статистической обработки медицинских данных / А. Н. Герасимов // Проблемы туберкулеза. – 2000. – № 4. – С. 41–45.
- 3.** Гланц Стентон. Медико-биологическая статистика / Стентон Гланц ; пер. с англ. – М. : Практика, 1998. – 459 с. 610.6 Г
- 4.** Гойко О. В. Сучасні технології обробки й аналізу медичних даних / О. В. Гойко // Медична інформатика та інженерія. – 2009. – № 4. – С. 39–44.
- 5.** Гублер Е. В. Вычислительные методы анализа и распознавания патологических процессов / Е. В. Гублер. – Л. : Медицина, 1978. – 296 с. 616.07 Г
- 6.** Ланг Т. Двадцать ошибок статистического анализа, которые вы сами можете обнаружить в биомедицинских статьях / Т. Ланг // Международный журнал медицинской практики. – 2005. – № 1. – С. 21–30.
- 7.** Лапач С. Н. Статистические методы в медико-биологических исследованиях с использованием Excel / С. Н. Лапач, А. В. Чубенко, П. Н. Бабич. – К. : МОРИОН, 2000. – 320 с. 610.6 Л
- 8.** Леонов В. П. Ошибки статистического анализа биомедицинских данных / В. П. Леонов // Международный журнал медицинской практики. – 2007. – № 2. – С. 19–35.
- 9.** Медик В. А. Руководство по статистике здоровья и здравоохранения / В. А. Медик, М. С. Токмачев. – М. : Медицина, 2006. – 528 с. 610.6 (02) М
- 10.** Новиков Д. А. Статистические методы в медико-биологическом эксперименте (типовые случаи) [Электронный ресурс] / Д. А. Новиков, В. В. Новочадов. – Волгоград : Издательство ВолГМУ, 2005. – 84 с.
- 11.** Основы компьютерной биостатистики: анализ информации в биологии, медицине и фармации статистическим пакетом MedStat [Электронный ресурс] / Ю. Е. Лях, В. Г. Гурьянов, В. Н. Хоменко, О. А. Панченко. - Донецк: Папакица Е.К., 2006. – 214 с.

12. Основи медичної статистики (навчальний посібник) / М. І. Хвисюк, І. І. Парфьонова, О. І. Сердюк та ін. – Харків : ХМАПО, 2003. – 138 с. 610.6 (02) О
13. Полежаев И. Е. Учимся применять статистические методы для анализа медицинских данных : советы профессионала. Классификация данных с помощью STATISTICA Netural Networks (SNN) / И. Е. Полежаев // Профилактика заболеваний и укрепление здоровья. – 2001. – № 2. – С. 41–48.
14. Применение методов статистического анализа для изучения общественного здоровья и здравоохранения : учебное пособие для медицинских вузов / под ред. В. З. Кучеренко – М. : ГЕОТАР-МЕД, 2004. – 192 с. 610.6 (02) П
15. Реброва О. Ю. Описание статистического анализа данных в оригинальных статьях. Типичные ошибки / О. Ю. Реброва // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2010. – Т. 110, № 11. – С. 71–74.
16. Сергиенко В. И. Математическая статистика в клинических исследованиях / В. И. Сергиенко, И. Б. Бондарева. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2006. – 304 с. 610.6(02) С

Патентні дослідження

1. Андрощук Г. А. Патентное право: правовая охрана изобретений: учеб. пособие / Г. А. Андрощук, Л. И. Работягова. – 2-е изд., перераб. и доп. – К., 2001. – 232 с.
2. Белозерова С. В. Евразийская патентно-информационная система : (новые возможности для патентного поиска) / С. В. Белозерова, А. С. Беседина, Е. Г. Бенько // Внутрішні хвороби. Нові аспекти : матеріали науково–практичної конференції, 18 жовт. 2007 р. – Х., 2007. – С. 8.
3. Беседина А. С. Організація науково–інформаційних і патентних досліджень / А. С. Беседина // Сучасні проблеми діагностики, лікування та профілактики артеріальної гіпертензії : матеріали науково-практичної конференції. – 26 берез. 2009 р. – Х., 2009. – С. 6.
4. Горбань Є. М. Патентні дослідження – один із засобів забезпечення конкурентоспроможності об'єкта господарської діяльності / Є. М. Горбань, Н. М. Жданова, Д. А. Кулаков // Лікарська справа. – 2002. – № 5/6. – С. 3–5.
5. ДСТУ 3574–97. Патентний формуляр. Основні положення. Порядок складання та оформлення [Електронний ресурс]. – Введ. 1997–06–06. – К. : Держстандарт України, 1997. – 10 с.

6. ДСТУ 3575–97. Патентні дослідження. Основні положення та порядок проведення [Електронний ресурс]. – Введ. 1998–01–01. – К. : Держстандарт України, 1997. – 16 с.
7. Науково-інформаційні і патентні дослідження на етапах планування та виконання науково-дослідних робіт з проблем медицини : метод. реком. / Мін-во охорони здоров'я України, Укр. центр наук.-мед. інформації та пат.-ліценз. роботи ; уклад. А. Р. Уваренко [и др.]. – К., 2006. – 23 с. 61(018)(02) Н
8. Патентні дослідження у медицині: порядок оформлення звіту [Електронний ресурс] : методичний посібник / Н. О. Артамонова, Ф. Ю. Буслович, О. В. Масіч [та ін.] ; Ін-т медичної радіології ім. С.П. Григор'єва. – К. : [б. в.], 2001. – 55 с.