

Правила оформления списка использованных источников в научных студенческих работах



«Список использованных источников»

Оформляется в соответствии с
Инструкцией о порядке и условиях
проведения Республиканского конкурса
научных работ студентов

утв. Постановлением М-ва образования
Республики Беларусь от 08.08.2011 г. № 222
(в ред. Постановлений М-ва образования
Республики Беларусь от 30 июня 2012 г.
№72, от 19 июня 2014 г. №79)

Примеры библиографического описания



Издания с одним, двумя и тремя авторами

1. Гланц, С.А. Медико-биологическая статистика / С.А. Гланц ; пер. с англ. – М. : Практика, 1999. – 459 с.
2. Мрочек, А.Г. Экстремальная кардиология: профилактика внезапной смерти : руководство для врачей / А.Г. Мрочек, В.В. Горбачев. – М. : ООО МК, 2010. – 432 с.
3. Домницкая, Т.М. Применение проб с физической нагрузкой в кардиологии : метод. рекомендации / Т.М. Домницкая, О.А. Грачева, С.В. Батенкова ; под ред. Б.А. Сидоренко. – М., 2001. – 30 с.
4. Rips, L.J. Lines of thought: central concepts in cognitive psychology / L.J. Rips. – Oxford : Oxford Univ. Press, 2011. – XXII, 441 p.

Издания с четырьмя и более авторами

1. Инфаркт миокарда: диагностика и лечение : пособие для врачей / Л.З. Полонецкий, В. В. Мирончик, И.Л. Полонецкий [и др.] ; под ред. Л.З. Полонецкого. – Минск : ДокторДизайн, 2005. – 112 с.
2. Elternbasierte Sprachförderung im Vorschulalter / von F. Petermann, L.P. Frohlich, D. Metz [et al.]. – Göttingen [etc.] : Hogrefe, 2009. – 150 s.

Издания с коллективным автором

Республика Беларусь : стат. ежегодник 2015 /
Нац. стат. комитет Республики Беларусь ; под
ред. И. В. Медведевой [и др.]. – Минск, 2015.
– 524 с.

Отдельные тома в многотомном издании

1. Окороков, А. Н. Диагностика болезней внутренних органов : в 6 т. / А. Н. Окороков. – М. : Мед. литература, 2002. – Т. 6 : Диагностика болезней сердца и сосудов. – 464 с.
2. Encyclopedia of social work : in 4 vol. / ed. : L. E. Davis, T. Mizrahi. – Oxford : Oxford Univ. Press, 2011. – Vol. 4. – 564 p.

Статьи из журналов

1. Белов, Ю. В. Структурно-геометрические изменения миокарда и особенности центральной гемодинамики при постинфарктном ремоделировании левого желудочка / Ю. В. Белов, В. А. Вараксин // Кардиология. – 2003. – Т. 43, № 1. – С. 19–23.
2. Состояние средней оболочки брюшного отдела аорты при ее аневризме / Н.А. Юзефович, И.А. Мельников, Т.М. Студеникина [и др.] // Медицина. – 2018. – № 3. – С. 57–61.

Статьи из зарубежных журналов

1. Sundfor, T.M. Effect of intermittent versus continuous energy restriction on weight loss, maintenance and cardiometabolic risk: A randomized 1-year trial / Sundfor T.M., Svendsen M., Tonstad S. // Nutr. Metab. Cardiovasc. Dis. – 2018. – Vol. 28, №7. – P. 698-706.
2. Liraglutide treatment improves postprandial lipid metabolism and cardiometabolic risk factors in humans with adequately controlled type 2 diabetes: A single-centre randomized controlled study / N. Matikainen, S. Söderlund, E. Björnson [et al.] // Diabetes Obes. Metab. – 2018. Aug 2. doi: 10.1111/dom.13487.

Статьи из сборника

1. Отравления у детей как причина смерти в Минске в 2008-2012 гг. / Л. Н. Грищенко, С.Н. Борисевич, В.Н. Дорошко [и др.] // БГМУ в авангарде медицинской науки и практики : сб. науч. тр. / Белорус. гос. мед. ун-т; под ред. А. В. Сикорского, О. К. Дорониной. - Вып. VI. - Минск : РНМБ, 2016. - С. 152-155.
2. Павлюковская, Е. Г. Применение прибора спектрофотометр в стоматологической практике [Электронный ресурс] / Е. Г. Павлюковская // Студенты и молодые учёные Белорусского государственного медицинского университета - медицинской науке и здравоохранению Республики Беларусь : сб. науч. тр. студентов и молодых учёных / под ред. А. В. Сикорского, О. К. Дорониной. - Минск : БГМУ, 2016. - С. 317-320. – 1 электрон. опт. диск (DVD-ROM).

Материалы конференций

1. Гребенчук, Е. Ю. Диагностика поражения почек у пациентов с инфарктом миокарда / Е. Ю. Гребенчук, Н. П. Митьковская // I Международный конгресс кардиологов и терапевтов : сб. науч. тр., Минск, 12-13 мая 2016 г. / М-во здравоохранения Респ. Беларусь ; НАН Беларуси ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. кардиологии и внутр. болезней ; под ред. Н. П. Митьковской. - Минск : Капитал Принт, 2016. - С. 84-89.
2. Сиденко, В. М. Кардиомиопатия и беременность [Электронный ресурс] / В. М. Сиденко, С. В. Хидченко, Е. С. Бельская // Кардиомиопатии: современные методы диагностики и лечения : материалы респ. науч.-практ. конф., Минск, 24 марта 2016 г. / под ред. А. Г. Мрочека, Е. Л. Трисветовой. - Минск : БГМУ, 2016. - С. 92-97.

Авторефераты диссертаций

Григоренко, Е. А. Коронарный атеросклероз у лиц с метаболическим синдромом: состояние сердечно-сосудистой системы, атерогенные изменения показателей углеводного и липидного обмена, комплексный подход к диагностике : автореф. дис. ... канд. мед. наук : 14.00.06 / Е. А. Григоренко ; Белорус. гос. мед. ун-т. – Минск, 2009. – 26 с.

Заявки на изобретение

Устройство для вычисления полиномиальных симметрических булевых функций : заявка ВУ 20120452 / В. П. Супрун. – Опубл. 30.10.2012.

Патенты на изобретение

1. Токаревич, И.В. Устройство для проведения лучевой диагностики височно-нижнечелюстного сустава : пат. 8363 Респ. Беларусь, МПК А 61В 6/14 / И.В. Токаревич, Е.Г. Коломиец ; заявитель Белорус. гос. мед. ун-т. – № u 20110815 ; заявл. 19.10.2011 ; опубл. 30.06.2012 // Афіцыйны бюл. / Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2012. – № 3. – С. 207.
2. Трушель, Н.А. Способ определения возраста трупа человека : пат. ВУ 19271 / Н.А. Трушель. П.Г. Пивченко ; заявл. 12.04.2012 № а 20120590. – Оpubл. 30.06.2015.

Электронные ресурсы локального доступа (CD или DVD)

Скоромец, А. А. Неврологический статус и его интерпретация [Электронный ресурс] : учеб. руководство для врачей / А. А. Скоромец, А. П. Скоромец, Т. А. Скоромец ; под ред. М. М. Дьяконова. – М. : Медпресс-информ, 2009. – 240 с. – 1 электрон. опт. диск (DVD-ROM).

Электронные ресурсы удаленного доступа (Интернет-ссылки)

Электронный ресурс в целом:

Национальный правовой Интернет-портал
Республики Беларусь [Электронный ресурс] /
Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь.
– Режим доступа: <http://www.pravo.by>. (дата
обращения: 20.02.2016).

Составная часть электронного ресурса (статья):

Fages, M. Эндокоронки: различные подходы к цельнокерамической реконструкции моляров [Электронный ресурс] / М. Fages, В. Bennasar // Клуб стоматологов stomatologclub.ru : проф. стоматол. портал (сайт). – Режим доступа: <http://stomatologclub.ru/stati/ortopediya-11/endo-koronki-razlichnyye-podhody-k-celnokeramicheskoj-rekonstrukcii-molyarov-1037/>. (дата обращения: 15.10.1016).

Составная часть электронного ресурса

(глава из книги):

Rebelo, M. A. B. Gingival Indices: State of Art [Electronic resource] / M. A. B. Rebelo, A. C. de Queiroz // Gingival Diseases – Their Aetiology, Prevention and Treatment / eds : F. S. Panagakos, R. M. Davies. – Ch. 3. – Mode of access: <http://www.intechopen.com/books/gingival-diseases-their-aetiology-prevention-and-treatment>. (access: 18.01.2016). – doi: 10.5772/26236



Спасибо за внимание

Юлия Николаевна Мазаник

тел.: 207 96 62

Velcom: 375 29 698 17 59

e-mail: mazanik@bsmu.by

