

## คำแนะนำสำหรับผู้เขียนบทความลงในวารสารโรงพยาบาลสกลนคร

### คำแนะนำทั่วไป

วารสารโรงพยาบาลสกลนครยินดีรับพิจารณาบทความวิชาการ ทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ ต้นฉบับที่ส่งให้พิจารณาต้องไม่เคยตีพิมพ์มาก่อนหรือไม่ได้รอตีพิมพ์ในวารสารอื่น บทความที่รับพิจารณาตีพิมพ์มี 7 ประเภท คือ

1. **นวัตกรรม (innovation)** เป็นรายงานผลงานสิ่งประดิษฐ์คิดค้นใหม่หรือดัดแปลงแนวความคิดหรือวิธีการผ่าตัดใหม่ ซึ่งสามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ในทางการแพทย์และทางสาธารณสุขได้
2. **นิพนธ์ต้นฉบับ (original article)** เป็นรายงานผลการค้นคว้าวิจัยของผู้เขียน
3. **รายงานผู้ป่วย (case report)** เป็นรายงานผลการศึกษาจากผู้ป่วย มีบทสรุปเสนอข้อคิดเห็นเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ได้
4. **บทฟื้นฟูวิชาการ (review article)** เป็นบทความที่เขียนจากการรวบรวมความรู้เรื่องใดเรื่องหนึ่งจากวารสารต่างๆ ทั้งในและต่างประเทศ และมีบทสรุปวิจารณ์ และไม่ควรมีเกิน 10 หน้า
5. **บทสัมมนา-ประชุมวิชาการ (conference-symposium)** เป็นบทความที่รวบรวมจากผลการประชุมวิชาการ การสัมมนาทางคลินิก และการประชุมอื่นๆ ที่น่าสนใจ
6. **ย่อวารสาร (journal abstract)** เป็นบทความสั้นที่แปลและเรียบเรียงจากวารสารต่างประเทศที่เห็นว่าเป็นประโยชน์สำหรับผู้อ่าน
7. **จดหมายถึงบรรณาธิการ (letter to the editor)** ได้แก่จดหมายที่เขียนวิจารณ์เกี่ยวข้องกับบทความที่ได้ลงตีพิมพ์แล้ว หรือแสดงผลงานทางวิชาการที่ต้องการเผยแพร่อย่างย่อๆ ความยาวไม่ควรเกิน 2 หน้า

กระดาดพิมพ์ และมีเอกสารอ้างอิงประกอบด้วย

ผู้นิพนธ์ทุกคนต้องลงนามในจดหมายแจ้งความจำนงที่จะตีพิมพ์ถึงบรรณาธิการ และส่งต้นฉบับจำนวน 3 ชุด ไปยังบรรณาธิการ วารสารโรงพยาบาลสกลนคร งานวารสารโรงพยาบาลสกลนคร อ.เมือง จ.สกลนคร 47000 และส่งจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ไปที่ E-mail address: skhjournal@gmail.com หรือ skhjournal@yahoo.com

กองบรรณาธิการจะไม่พิจารณาตีพิมพ์บทความถ้าไม่ได้เขียนในรูปแบบตามคำแนะนำ และบทความที่มีการแก้ไขจนได้รับการตอบรับตีพิมพ์แล้วให้พิมพ์โดยใช้โปรแกรม Microsoft Word แนบส่ง file ที่ E-mail address: skhjournal@gmail.com หรือ skhjournal@yahoo.com

กองบรรณาธิการสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาและตีพิมพ์บทความทุกเรื่อง เรื่องที่ตีพิมพ์แล้วเป็นสมบัติของวารสารโรงพยาบาลสกลนคร ซึ่งเป็นผู้สงวนสิทธิ์ทุกประการ ข้อความและความคิดเห็นในเรื่องที่ตีพิมพ์ในวารสารเป็นของผู้เขียนซึ่งคณะบรรณาธิการไม่จำเป็นต้องเห็นพ้องด้วย ผู้รับผิดชอบบทความจะเป็นผู้ได้รับการติดต่อเมื่อมีเรื่องแจ้งหรือสอบถามในกรณีที่มีการแก้ไข และรับวารสาร 1 ฉบับพร้อมสำเนาเรื่องตีพิมพ์แล้วจำนวน 5 ชุด

### การเตรียมต้นฉบับ

ต้นฉบับให้พิมพ์ในกระดาดสัน ขนาด 8 1/2 นิ้ว x 11 นิ้ว (A4) พิมพ์หน้าเดียว เว้นขอบทุกด้านประมาณ 1 นิ้ว พิมพ์ห่างบรรทัดคู่ตาม Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals (International Committee of Medical Journal Editors, ICMJE) ซึ่งตีพิมพ์ครั้งแรกใน New England Journal of Medicine 1997;336:309-15. (updated February 2006) และสามารถค้นได้ที่ [www.icmje.org/recommenda-](http://www.icmje.org/recommenda-)

tions/archives/2006\_urm.pdf โดยมีเนื้อหาเรียงตามลำดับดังนี้

ชื่อเรื่อง ผู้แต่ง สถาบันทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

บทคัดย่อภาษาไทย

บทคัดย่อภาษาอังกฤษ (Abstract)

บทนำ (Introduction) ซึ่งระบุวัตถุประสงค์ของ

บทความ

วิธีการวิจัย (Methods)

ผลการวิจัย (Results)

วิจารณ์ (Discussion) และสรุป (Conclusion)

กิตติกรรมประกาศ (Acknowledgement)

เอกสารอ้างอิง (References)

ตาราง (Table)

ภาพ (Illustrations)

คำบรรยายภาพ (legends for Illustration)

ต้นฉบับเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษก็ได้แต่ต้องมี ชื่อเรื่อง ชื่อผู้แต่ง พร้อมตัวย่อของปริญญาหรือคุณวุฒิสูงสุด สถาบันที่ผู้แต่งสังกัดขณะทำวิจัย และบทคัดย่อเป็นทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ตัวสะกดภาษาไทยให้อิงตามพจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2547 พิมพ์ด้วย Font Cordia New size 16 จำนวนไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ

ใบปะหน้า (title page)

ต้องประกอบด้วยชื่อเรื่องซึ่งควรสั้นแต่ได้ใจความ ชื่อผู้นิพนธ์ทุกคน คุณวุฒิสูงสุด สถาบัน ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ชื่อที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ โทรสาร และอีเมลล์ของผู้นิพนธ์ ที่ทางกองบรรณาธิการจะติดต่อได้ ชื่อเรื่องแบบย่อ (ไม่เกิน 50 ตัวอักษร) และ key words 2 ถึง 5 คำ

ชื่อเรื่อง ผู้แต่ง สถาบันทั้งภาษาไทย และภาษาอังกฤษ

ตัวอย่าง การศึกษาประสิทธิภาพของการใช้สื่อการสอนในรูปแบบ ซี เอ ไอ ช่วยในการสอนการฝึกหัดเจาะเลือด

Efficacy of CAI as Additional Media for Medical Procedure Training, a Trial in Blood Collection Procedure Training

บทคัดย่อ

ให้เขียนในลักษณะ Structured abstract ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ มีความยาวไม่เกิน 250 คำ ประกอบด้วย

หลักการและเหตุผล (Background)

วัตถุประสงค์ (Objective)

วัสดุและวิธีการ (Materials and Methods)

รูปแบบการศึกษา (Design) เช่น descriptive, case-control, randomized controlled trial

สถานที่ศึกษา (Setting) เช่น โรงพยาบาลศรีนครินทร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ประชากรศึกษาและกลุ่มตัวอย่าง (Population and Samples)

การรักษา (Intervention) ถ้ามี เช่น ยาที่ใช้ การผ่าตัด

การวัดผล (Measurements)

ผลการวิจัย (Results)

สรุป (Conclusions)

ข้อพิจารณาทางด้านจริยธรรม

สำหรับการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการเก็บข้อมูลในมนุษย์ ต้องระบุในส่วนวิธีการ (Method) ว่าได้รับความเห็นชอบให้ดำเนินการวิจัยโดยคณะกรรมการประจำสถาบันที่ทำวิจัยนั้นๆ และระบุให้ชัดเจนในส่วนวิธีการทดลอง (Methods)

ตารางแผนภูมิหรือภาพประกอบ

พิมพ์ในแผ่นกระดาษแยกต่างหากจากบทความ ให้มีความสมบูรณ์ในตัว อ่านแล้วเข้าใจง่าย ไม่ควรใช้ตารางหรือแผนภูมิที่ไม่รัดกุม ช้ำซ้อน หรือมากเกินไปจนจำเป็น

การนำเสนอสถิติ

รูปแบบการนำเสนอควรเป็นสากล เช่น ค่าเฉลี่ย  $\pm$  ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ความชุกและค่าความเชื่อมั่นที่

ร้อยละ 95 [95%confidence interval (X, Y)] ชนิดของสถิติที่นำมาใช้วิเคราะห์ เช่น Student's t test หรือ ANOVA test เป็นต้น

### เอกสารอ้างอิง

กำหนดหมายเลขเอกสารอ้างอิงตามลำดับที่อ้างในบทความ ใช้ตัวเลขอารบิกด้วยไม่ใส่วงเล็บ การเขียนเอกสารอ้างอิงให้ใช้ตามแบบของ Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals (International Committee of Medical Journal Editors, ICMJE) ซึ่งตีพิมพ์ครั้งแรกใน New England Journal of Medicine 1997;336:309–15. (updated February 2006 และสามารถค้นได้ที่ [www.icmje.org/recommendations/archives/2006\\_urm.pdf](http://www.icmje.org/recommendations/archives/2006_urm.pdf). ชื่อย่อของวารสารให้ใช้ตาม Index Medicus

### ตัวอย่างการเขียนเอกสารอ้างอิง

#### วารสารทั่วไป

ชื่อผู้แต่ง. ชื่อบทความ. ชื่อวารสาร ปีที่พิมพ์;ฉบับที่: หน้าแรก – หน้าสุดท้าย

#### ตัวอย่าง

เนลินี ไชยเอีย, อรวรรณ บุราณรักษ์, สมเดช พิณจสุนทร, มลิวรรณ บุญมา, ศิริพร ลีลาธนาพิพัฒน์, ชายตา สุจินพรหม, และคณะ. ผลกระทบต่อสุขภาพจากการใช้คอมพิวเตอร์ของพนักงานธนาคารพาณิชย์ไทยในอ.เมือง จ.ขอนแก่น. วารสารโรงพยาบาลสกลนคร 2548; 20:3–10.

Chau-In W, Pongmetha S, Sumret K, Vatanasapt P, Khongkankong W. Translaryngeal retrograde wire-guided fiberoptic intubation for difficult airway: A case report. J Med Assoc Thai 2005 ;88:845–8.

ในกรณีที่ผู้เขียนมากกว่า 6 คน ให้เขียนคำว่า และ คณะหรือ et al ต่อท้ายชื่อผู้แต่งคนที่ 6

### หนังสือ

ชื่อผู้แต่ง. ชื่อหนังสือ. เมืองที่พิมพ์ : สำนักพิมพ์, ปีที่พิมพ์

#### ตัวอย่าง

สรรพชัย ชีรพงศ์กักดี, วราภรณ์ เชื้ออินทร์. วิสัญญีวิทยาในสูติกรรม. ขอนแก่น: โรงพิมพ์คลังนานาวิทยา, 2548. Vatanasapt V, Sripa B. Liver Cancer in Thailand; Epidemiology, diagnosis and control. Khon Kaen: Siriphan Press, 2000.

### บทในหนังสือ

ชื่อผู้เขียน. ชื่อบทในหนังสือ. ใน : ชื่อบรรณาธิการ, บรรณาธิการ. ชื่อหนังสือ. พิมพ์ครั้งที่.เมืองที่พิมพ์ : สำนักพิมพ์, ปีที่พิมพ์ : หน้าแรก – หน้าสุดท้าย

#### ตัวอย่าง

บุญเกิด คงยิ่งยศ. เกสัชจลนศาสตร์. ใน: บุญเกิด คงยิ่งยศ, วีรพล คู่คงวิริยพันธุ์, ปณต ตั้งสุจริต, บรรณาธิการ. เกสัชวิทยาสำหรับนักศึกษาวิทยาศาสตร์สุขภาพ. เล่มที่ 1. พิมพ์ครั้งที่ 5. ขอนแก่น: คลังนานาวิทยา, 2548: 27–53.

Sripa B, Pairojkul C. Pathology of Cholangiocarcinoma. In: Vatanasapt V, Sripa B, editors. Liver Cancer in Thailand; Epidemiology, diagnosis and control. Khon Kaen: Siriphan Press, 2000:65–99.

### สิ่งตีพิมพ์ขององค์กรต่างๆ

Chaiear N. Health and safety in the rubber industry. Rapra Review Reports; Report 138. Shrewsbury: RAPRA Technology LTD; 2001.

Report of the WHO informal consultation on the evaluation and testing of insecticides. Geneva:World Health Organization;1996. WHO document WHO/CTD/WHOPES/IC/96.1.

### สิ่งตีพิมพ์อิเล็กทรอนิกส์

Practice Guidelines for Management of the Difficult Airway. Approved by House of

Delegates on October 21, 1992, and last amended October 16, 2002) USA: American Society of Anesthesiologists /Available from: <http://www.asahq.org/publicationsAndServices/Difficult%20Airway.pdf>

Morse SS. Factors in the emergence of infectious diseases. *Emerg Infect Dis* [serial online] 1995 Jan–Mar [cited 1996 Jun 5];1(1):[24 screens]. Available from: URL:<http://www.cdc.gov/ncidod/EID/eid.htm>

### **Conference proceedings**

Christensen S, Oppacher F. An analysis of Koza's computational effort statistic for genetic programming. In: Foster JA, Lutton E, Miller J, Ryan C, Tettamanzi AG, editors. *Genetic programming. EuroGP 2002: Proceedings of the 5th European Conference on Genetic Programming; 2002 Apr 3–5 Kinsdale, Ireland.* Berlin: Springer; 2002:182–91.

### **Newspaper article**

Tynan T. Medical improvements lower homicide rate: study sees drop in assault rate. *The Washington Post* 2002 Aug 12;Sect.A:2(col.4)

### **CD-ROM**

Anderson SC, Poulsen KB. Anderson's electronic atlas of hematology [CD-ROM]. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins; 2002.

### **Journal article on the Internet**

Thienthong S, Krisanaprakornkit W, Duenpen Horatanaruang D, Yimyam P, Thinkhamrop B, Lertakyamanee J. Motor blockade associated with continuous epidural infusion after abdominal hysterectomy: a randomized controlled trial comparing 0.1% ropivacaine-plus-fentanyl versus 0.2% ropivacaine-alone. *Acute Pain* 2004[cited 2005 Aug 29]; 6: 15–21. Available from: [http://www.sciencedirect.com/science?\\_ob=MIimg&\\_imagekey=B73F1-4C4WYVS-1-T&\\_cdi=11485&\\_user=580711&\\_orig=search&\\_%20coverDate=06/30/2004&\\_sk=999939998&view=c&wchp=dGLbVtz-zSkzk&md5=237038854e566b8f3735d84a9c1b6e8a&ie=/sdarticle.pdf](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=MIimg&_imagekey=B73F1-4C4WYVS-1-T&_cdi=11485&_user=580711&_orig=search&_%20coverDate=06/30/2004&_sk=999939998&view=c&wchp=dGLbVtz-zSkzk&md5=237038854e566b8f3735d84a9c1b6e8a&ie=/sdarticle.pdf)

Aboud S. Quality improvement initiative in nursing homes: the ANA acts in an advisory role. *AM J Nurs* [serial on the Internet]. 2002 June [cited 2002 Aug 12];102(6):[about 3p.]. Available from: <http://www.nursingworld.org/AJN/2002/June/Wawatch.htm>

### **Monograph on the Internet**

Foley KM, Gelband H, editors. *Improving palliative care for cancer* [monograph on the Internet]. Washington: National Academy Press; 2001 [cited 2002 Jul 9]. Available from: <http://www.nap.edu/books0309074029/html/>.