

원고편집 QUIZ

- 본 과제는 의학학술지 원고편집 과정에서 고려할 사항 및 편집인들이 함께 논의해 볼 내용을 중심으로 구성하였습니다.
- 각 학술지의 투고규정 및 편집실무지침에 따라 다양한 답이 나올 수 있습니다.
- 문제에서 제시한 조건 및 담당하고 계신 학술지의 규정에 맞추어 과제를 풀어주시기 바랍니다.
- 과제는 2월 11일 오전 9시 과제풀이 시간 전까지 모두 풀어오시기 바랍니다.

1. 저자명 및 기관명

우리 학술지의 투고규정은 다음과 같습니다.

『저자가 2인 이상인 경우에는 연구와 논문작성에 참여한 기여도의 순서에 따라 차례로 나열하고 저자명 사이를 쉼표로 구분한다. 저자들의 소속이 다른 경우 저자의 순서에 따라 그 소속을 쉼표로 분리하여 나열한다. 제1저자와 다른 소속을 가진 저자는 '1', '2', '3' 등 아라비아 숫자를 윗첨자로 저자명의 뒤, 소속 기관명의 앞에 동일하게 사용하여 표시한다.』

우리 학술지의 편집지침은 다음과 같습니다.

『기관명에서 중복되는 부분은 한번만 기술한다.

Ex) Departments of ¹Internal Medicine and ²Pathology』

우리 학술지의 투고규정 및 편집지침에 따라 다음 원고를 수정해 보십시오.

1-1)

Kyung Jin Kim², Moon Il Kim¹, Kyung-Jee Hahn¹, Moo Yeol Cho¹
Department of Obstetrics and Gynecology, Hanyang University College of Medicine, Seoul¹;
Department of Obstetrics and Gynecology, Grace Women's Hospital, Goyang², Korea

1-2)

제1저자: Kyung Jin Kim (Korea University의 Department of Internal Medicine, Division of Endocrinology and Metabolism)
제2저자: Moon Il Kim (Korea University의 Department of Pathology)
제3저자: Kyung-Jee Hahn (Korea University의 Department of Internal Medicine, Division of Endocrinology and Metabolism)

1-3)

홍길동¹, 이순신², 권율³

한국대학교 일반대학원 경영학과¹, 일반대학원 의료경영학과², 의과대학 의료경영학부
의료경영전공³

Gil-Dong Hong¹, Soon-Shin Lee², Youl Kwon³

Departments of ¹Management and ²Health Services Management, Hankuk University Graduate
School, ³Department of Health Services Management, Hankuk University School of Medicine,
Seoul, Korea

2. 본문

본문에 나온 표현들입니다. 틀린 부분을 찾아 수정해보십시오.

2-1) 기술의 통일성문제

The highest percent of reported side effects occurred in Group B (15%), followed by those reported in Group A (12%) and in Group C.

2-2) 약어풀이 문제

An Intraocular Lens(IOL) was implanted, but complications necessitated explanation.

2-3) 영어 단어의 선정

The prevalence of tuberculosis infection among hospital health-care workers reported this year (50 cases per 10,000) increased 5-fold from that reported last year (10 cases per 10,000).

2-4) 단위문제: 대부분의 의학학술지에서는 SI 단위를 사용하도록 규정하고 있습니다. 아래 사례는 한 논문의 초록에서의 결과와 본문에서의 결과입니다. 각각 어떻게 수정해야 할까요?

결 과: 집중된 종양이 1,500 cc까지 자라는 데 소요된 기간은 대조군, 약물군, 방사선군, 방사선 및 약물군에서 각각 10일, 9일, 9일, 12일이고, 14일째의 체적은 각각 276.7 cc, 279.9 cc, 292.5 cc, 185.5 cc로, 각 군 간의 차이는 통계학적으로 유의하였다($p=0.0004$). 아울러, 대조군과 약물군의 차이와 방사선군과 방사선 및 약물군의 차이를 비교하였을 때, 통계학적으로 유의한 경향을 보였다($p=0.0650$).

결 과

집중된 종양이 1,500 cc까지 자라는 데 소요된 기간은 대조군, 약물군, 방사선군, 방사선 및 약물군에서 각각 10일, 9일, 9일, 12일이고, 14일째의 체적은 각각 2,767 mm³, 2,799 mm³, 2,925 mm³, 1,855 mm³이었다(Fig. 3A). 각각 군의 기울기의 차이는 통계적으로 유의하였다($p=0.0004$). 대조군과 약물군, 방사선군과 방사선 및 약물군의 기울기 차이를 분석하였을 때, 방사선군과 방사선 및 약물군의 차이가 통계적으로 더 큰 경향을 보였다($p=0.0650$).

3. 그림/표

3-1) 저자가 작성해 온 legend입니다. 수정할 부분을 찾아 수정해 보시기 바랍니다.

Fig. 4. Diagnostic algorithm for patients with palpable breast masses (Reprinted from Klein S. Am Fam Physician 2005;71:1731-8).

3-2) 저자가 작성해 온 표입니다. 좀 더 보기 쉽게 수정해 보시기 바랍니다.

| Group | PVR (mL) cutoff | | PVR (mL) cutoff | | PVR (mL) cutoff | | Total |
|-------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-------|
| | ≥50 | <50 | ≥100 | <100 | ≥150 | <150 | |
| 1 | 22 (51.2%) | 21 (48.8%) | 11 (25.6%) | 32 (74.4%) | 6 (13.9%) | 37 (86.1%) | 43 |
| 2 | 56 (21.0%) | 210 (79.0%) | 31 (11.6%) | 235 (88.4%) | 19 (7.1%) | 247 (92.9%) | 266 |

4. 참고문헌

학술지를 인용할 때, 참고문헌 기술법은 다음의 예와 같습니다.

『Kim MJ, Shin HC, Kim CH, Choi YS, Lee H, Choi AK, et al. The current educational measurement of family practice residents. J Korean Acad Fam Med 2007;28:616-25.』

4-1) 문자가 포함된 페이지: 아래 문헌의 경우 어떻게 표시할까요?

『Hanasono MM, Skoracki RJ. The omega-shaped fibula osteocutaneous free flap for reconstruction of extensive midfacial defects. Plast Reconstr Surg. 2010 Apr;125(4):160e-162e.』

4-2) 저자가 써 온 참고문헌을 PubMed에서 검색했더니 다음과 같았습니다. 어떻게 표기하는 것이 좋을까요?

Evid Based Complement Alternat Med. 2009 Mar 17. [Epub ahead of print]

Integration of Complementary and Alternative Medicine into Family Practices in Germany: Results of a National Survey.

Joos S, Musselmann B, Szecsenyi J.

Department of General Practice and Health, Services Research, University Hospital Heidelberg, Vossstrasse 2, D-69115 Heidelberg, Germany. stefanie.joos@med.uni-heidelberg.de.

함께 생각할 문제

【참고문헌 관련】

1. Quiz, Erratum 등도 기재할 것인가?

J Acoust Soc Am. 2003 Mar;113(3):1207-8; author reply 1209.

Soins. 2009 Jan-Feb;(732 Suppl):S6-8: quiz S9.

2. 저자명/서명에 있는 특수문자 처리

Kadioğlu B, Adaş M, Uzümcügil O

A dominant-negative G α mutant that traps a stable rhodopsin-G α -GTP- $\beta\gamma$ complex

3. Database (PubMed, KoreaMed)에서 틀리게 기재된 논문

1. Two Cases of FitzHugh-Curtis Syndrome in Acute Phase.

Lee SC, Nah BG, Kim HS, Choi TH, Lee SH, Lee JY, Kim JH, Jeong SM, Ahn JH, Kim JU, Cheon GJ.
Korean J Gastroenterol. 2005 Feb;45(2):137-142. Korean.

【출판 후 오류 관련】

학술지 출판 후 오류가 발견되었습니다. 인쇄본에는 erratum을 내기로 했습니다. 홈페이지에 있는 PDF와 XML에서는 어떻게 하는 것이 좋을까요?

【초상권 문제】

성형외과, 안과, 이비인후과 등의 학술지에는 학문의 특성상, 누구인지 알 수 있는 얼굴 사진이 수록될 수 있습니다. 개인의 허락을 받았다고 하지만, 그대로 홈페이지에 올리는 것이 괜찮을까요?