

저자실명제 합시다

홍 성 태

의학학술지편집인협의회 회장

Journal of Korean Medical Science 편집인

Recommendations

Conflicts of Interest

Journals
Following the ICMJE Recommendations

About ICMJE

News & Editorials

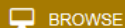
Recommendations

Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly Work in Medical Journals*

I. About the Recommendations
A. Purpose of the Recommendations

A. Preparing a Manuscript for Submission to a Medical Journal

Read the Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly work in Medical Journals.



BROWSE



DOWNLOAD

Conflicts of Interest

ICMJE INTERNATIONAL COMMITTEE of
MEDICAL JOURNAL EDITORS

ICMJE Form for Disclosure of Potential Conflicts of Interest

Use the ICMJE Form for Disclosure of Potential Conflicts of Interest to generate a disclosure statement for your manuscript.



ACCESS THE FORM

ANNOUNCEMENTS

The application period for new member journals ended July 1. The ICMJE does on occasion solicit new applications. If you would like to receive an alert regarding future application periods and other announcements from ICMJE, sign up here.

The deadline for submitting feedback regarding the proposed requirements for Sharing Clinical Trial Data has ended. You may view the feedback submitted [here](#). - April 2016

Up-Dated ICMJE Recommendations - December, 2015

Quick Links

- Clinical Trial Registration
- Who is an Author?
- FAQs
- Request to receive an E-mail when the Recommendations are updated.

Member Publications & Organizations



Authorship criteria by ICMJE

- **Substantial contribution to the conception or data production, AND**
- **Drafting the work or revising, AND**
- **Final approval, AND**
- **Agreement to be accountable for all aspects of the work**

Types of authorship abuse

- **Honorary author**
- **Ghost author**
- **Swab author**
- **Theft author**

저자됨의 윤리적 문제

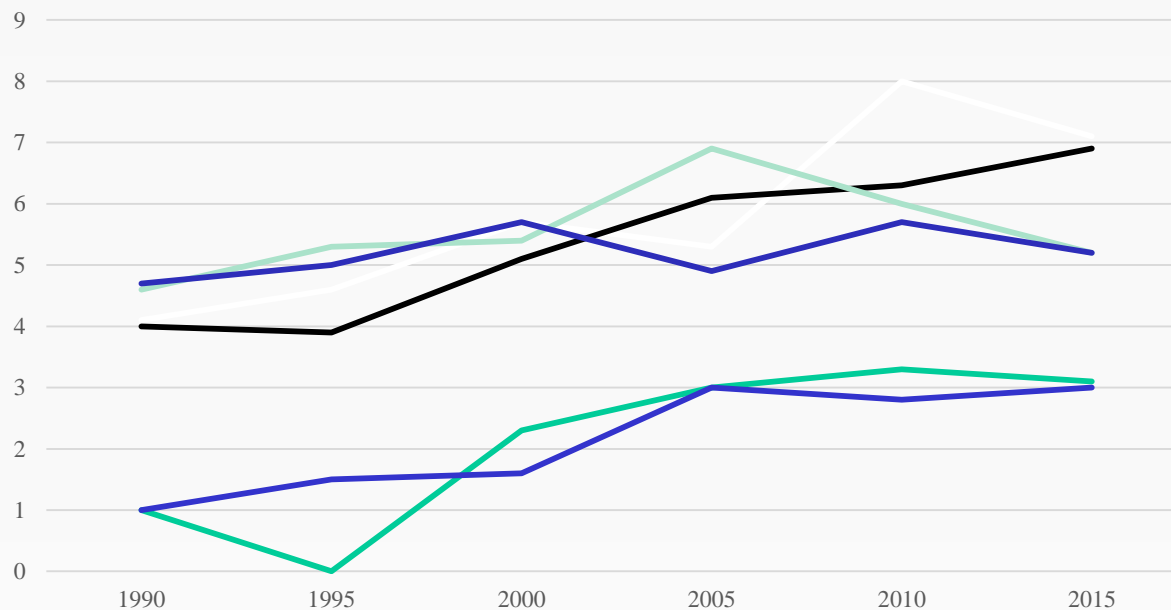
- 공짜저자 편승에 의한 부당한 연구업적 취득
- 성실한 연구자의 상대적 박탈감 초래
- 성실한 연구자의 배제로 인한 갈등: 논문 저작권 또는 출판권 다툼
- 왜곡된 기록
- 젊은 연구자의 업적 산정에 불이익

Comparison of byline author numbers

- *Journal of Korean Medical Science*(JKMS)
- *Yonsei Medical Journal*(YMJ)
- *JAMA*
- 1990, 1995, 2000, 2005, 2010, 2015

No. of authors/article

Mean numbers of authors



— Review JKMS — Review YMJ — Original JKMS — Original YMJ — Case report JKMS — Case report YMJ

No. of authors/article, original

Year	JKMS	YMJ	JAMA
1990	4.1	4.0	3.4
1995	4.6	3.9	6.0
2000	5.7	5.1	4.8
2005	5.3	6.1	6.7
2010	8.0	6.3	5.7
2015	7.1	6.9	5.9

No. of authors/article, case

Year	JKMS	YMJ	JAMA
1990	4.6	4.7	2.6
1995	5.3	5.0	2.9
2000	5.4	5.7	2.9
2005	6.9	4.9	2.3
2010	6.0	5.7	2.1
2015	5.2	5.2	2.9

No. of authors/article, single center studies

Year	JKMS	YMJ	JAMA
2000	5.23 vs 5.7	4.87 vs 5.1	3.72 vs 4.8
2005	5.46 vs 5.3	6.06 vs 6.1	3.17 vs 6.7
2010	6.84 vs 8.0	5.25 vs 6.3	3.54 vs 5.7
2015	6.71 vs 7.1	7.04 vs 6.9	2.16 vs 5.9

저자 수의 변화

- 원저: 국내 학술지는 1990년도 4에서 2015년도에 7로 지속적으로 증가.
- 원저: JAMA는 1990년도 3.4에서 2015년도 5.9로 증가
- 증례: 국내 학술지는 1990년도 4.6에서 2015년도에 5.2로 약간 증가.
- 원저: JAMA는 1990년도 2.6에서 2015년도 2.9로 변화
- 단기관 연구논문: 국내 학술지는 2000년도 약 5에서 2015년도 약 7로 증가
- 단기관 연구논문: JAMA는 1990년도 3.7에서 2015년도 2.2로 감소

원저논문 저자 수 증가 분석

- 1990년-2015년에 국내 학술지 저자수 증가폭이 JAMA에 비하여 크다
- 특히 원저 논문에서 증가가 크다
- 2000년도 이후 다기관연구가 증가한 것이 영향을 주었다
- 국내학술지는 단기관연구 논문의 저자수도 증가하였다
- 연구팀 단위 연구가 주종을 이루면서 저자 수가 증가하였다
- 특정 기관의 특정 분과나 연구팀의 논문에 모든 소속 교수가 공저자인 관행이 영향을 주었다.

저자실명제

- **ICMJE** 기준에 맞는 저자로 작성: 저자와 기여자의 엄격한 구분
- 모든 공저자가 논문을 읽고 작성이나 수정에 참여하고 전체 내용에 대하여 공동으로 책임을 진다
- 연구윤리에 합당
- 저자의 순서까지 기준과 윤리성에 맞아야
- 책임저자(**corresponding author**)의 본래 역할 수행
- 명예저자를 과감하게 개선하자

Thank you for attention!

- **Keep authorship guidelines in your publications for correct scientific contribution....**