

<https://doi.org/10.22643/JRMP.2017.3.1.1>

Successful publication of the second year JRMP

Jae Min Jeong^{1,2,3*}

¹Department of Nuclear Medicine, Institute of Radiation Medicine, Seoul National University College of Medicine, Seoul, Republic of Korea

²Cancer Research Institute, Seoul National University College of Medicine, Seoul, Republic of Korea

³Department of Radiation Applied Life Science, Seoul National University College of Medicine, Seoul, Republic of Korea

Journal of Radiopharmaceuticals and Molecular Probes (JRMP)는 대한방사성의약품학회 (Korean Society of Radiopharmaceutical Sciences)에서 발간하는 학술지이다. 많은 학술지들이 이렇게 학회에서 주관하여 발행한다. 물론 외국에는 학회와 관련 없는 학술지도 많이 있지만 요즘처럼 논문을 구하기 어려운 국내 학술지들은 학회에서 발행하지 않으면 논문을 구하기가 거의 불가능할 것 같다.

우리 대한방사성의약품학회와 가장 관련이 있는 국제 학회는 Society of Radiopharmaceutical Sciences (SRS)이다. SRS의 공식 학술지는 Elsevier에서 출판하는 Nuclear Medicine and Biology (NMB)여서 우리 학회 회원들도 많이 투고를 하고 있다. SRS의 학술지가 NMB라고 하니 이름에서 유사성이 없어서 조금 의아하기도 하다.

그런데 한 가지 더 이상한 것은 SRS에서 2년마다 개최하는 International Symposium on Radiopharmaceutical Sciences (ISRS)의 초록집은 Wiley에서 출판하는 Journal of Labelled Compounds and Radiopharmaceuticals (JLCR)의 Supplementary로 출판이 된다. 왜 SRS는 자기 학술지인 NMB를 두고 JLCR에 초록집을 출판을 할까?

이는 아마도 과거에 ISRS가 SRS보다 먼저 International Symposium on Radiopharmaceutical Chemistry (ISRC)라는 이름으로 시작되었고, 그 때 ISRC는 화학이 주된 분야이었으므로 JLCR에 초록집을 출판한 것 같다. 그 후에 SRS가 만들어지면서 화학뿐만 아니라 생물학도 많이 포함을 하고 또한 NMB의 편집위원장인 William C. Eckelman이 SRS에 많은 영향을 미치고 또한 회장도 하였으므로 NMB가 SRS의 공식 학술지로 되기는 했지만, JLCR에 초록을 출판하던 전통을 끊지는 못했던 것 같다.

William C. Eckelman은 올해를 마지막으로 편집위원장을 Bert Windhorst에게 물려 주기로 하여 이제 NMB에 새로운 바람이 불 것 같다. 그래서 현재 추진하는 것이 ISRS의 초록을 NMB에서 출판하는 것이다. 그렇게 되면 SRS의 공식 학술지인 NMB의 위상을 제대로 찾게 되는 것이다.

초록 발행을 잘 관리하면 NMB의 Impact Factor (IF)를 높이는 데 큰 기여를 할 수도 있다. 왜냐하면 초록은 논문 발행 편수에는 들어가지 않지만 이를 다른 논문에서 인용할 경우 인용 편수에는 들어가기 때문이다. 이 때 주의하여야 할 점은 초록을 너무 형식을 갖추고 길게 쓰면 논문 발행 편수에

Received: June 08, 2017 / Revised: June 12, 2017 / Accepted: June 16, 2017

Corresponding Author : Jae Min Jeong, Ph.D. Department of Nuclear Medicine Seoul National University Hospital 101 Daehangno Jongno-gu, Seoul 110-744 Korea

Tel: +82-2-2072-3805, Fax: +82-2-745-76, E-mail: jmjng@snu.ac.kr

Copyright©2017 The Korean Society of Radiopharmaceuticals and Molecular Probes

도 들어갈 수 있는데 그러면 오히려 IF가 내려갈 수도 있다. 그 동안 ISRS의 초록집이 JLCR의 IF를 높이는데 큰 기여를 했던 것을 감안하면, 앞으로 NMB의 IF도 올라갈 것이 기대된다. 그 때문이었는지 Wiley에서는 ISRS를 할 때마다 4명의 우수 발표자를 선정하여 Wiley Award로 \$1,000씩의 상

금을 주어 왔다. 그렇다면 앞으로는 Elsevier Award가 생길 지도 모르겠다.

그러나 논문 자체가 모자라서 찢찢매는 JRMP로서는 그저 부러울 뿐이다.