

Allergy Asthma & Respiratory Disease 학술지의 새로운 출판 형식과 편집 방향 소개

송우정,¹ 박용민,² 조영주³¹울산대학교 의과대학 서울아산병원 알레르기내과, ²건국대학교 의과대학 건국대학교병원 소아청소년과, ³이화여자대학교 의과대학 내과학교실

Editorial directions and new publication formats in *Allergy Asthma & Respiratory Disease*

Woo-Jung Song,¹ Yong Mean Park,² Young Joo Cho³¹Department of Allergy and Clinical Immunology, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, Seoul; ²Department of Pediatrics, Konkuk University Medical Center, Konkuk University School of Medicine, Seoul; ³Department of Internal Medicine, Ewha Womans University College of Medicine, Seoul, Korea

알레르기 천식 호흡기질환(*Allergy Asthma & Respiratory Disease*, AARD) 학술지는 대한 소아알레르기 호흡기학회와 대한천식알레르기학회의 공식 학술지로서 기존의 '소아알레르기 호흡기학회지'와 '천식 및 알레르기'를 통합하여 2013년 3월 1일 창간되었고, 알레르기, 천식, 호흡기질환 분야의 최신 연구 결과와 임상 지식을 한글로 공유하기 위해 노력해왔다. AARD 학술지는 오픈 액세스 정책을 통해 국내 연구자들과 의료진이 쉽게 접근할 수 있도록 하고 있다.

이번 평론을 통해 AARD 학술지의 새로운 편집 방향과 발전 계획, 그리고 투고 규정의 변화를 소개하고자 한다. AARD 학술지의 편집진은 Impact Factor를 가진 국제 학술지로 투고가 쏟아지는 현재 상황 속에서도, 알레르기 및 천식 분야 임상 교육을 위한 한글 논문 출판의 중요성을 인식하고 있으며, 임상 교육 역할을 강화하기 위해 새로운 논문 형식을 도입하기로 결정하였다.

첫째, '미니 리뷰(mini-review)'는 일반 리뷰 논문의 투고 지침과

같지만, 특정 주제에 대해 간결하면서도 포괄적인 개요를 제공하는 것을 목적으로 한다. 최신 연구 동향을 빠르게 파악하려는 독자들에게 유용할 것으로 기대되며, 권장 총 길이는 3,000단어 이내이다 (일반 리뷰 논문은 5,000단어 이내).

둘째, 'Ask the Expert' 포맷은 알레르기, 천식, 호흡기 의학 분야의 저명한 전문가들이 임상 현장에서 자주 제기되는 질문에 대해 직접 답변하고 논의하는 형태의 간단한 리뷰 논문이다. 이는 실제 진료 상황에서 마주하는 문제들에 대한 통찰력 있는 조언을 제공할 것이다.

셋째, 'Clinical Insights'는 흥미롭거나 교육적 가치가 높은 임상 증례를 바탕으로 임상적 지식을 전달하는 리뷰 논문 형식이다. 전통적인 희귀 증례 보고와 달리, 임상적 중요성과 교육적 가치를 중점적으로 다루며, 독자들은 이를 통해 실제 환자 치료에 적용할 수 있는 귀중한 경험을 간접적으로 얻을 수 있을 것이다.

이러한 새로운 형식의 논문들은 기존의 원저, 증설, 증례 보고와

Correspondence to: Woo-Jung Song  <https://orcid.org/0000-0002-4630-9922>
Department of Allergy and Clinical Immunology, Asan Medical Center, University of Ulsan College of Medicine, 88 Olympic-ro 43-gil, Songpa-gu, Seoul 05505, Korea
Tel: +82-2-3010-3288, Fax: +82-2-3010-6969, Email: swj0126@gmail.com

Co-correspondence to: Yong Mean Park  <https://orcid.org/0000-0002-2586-584X>
Department of Pediatrics, Konkuk University Medical Center, Konkuk University School of Medicine, 120-1 Neungdong-ro, Gwangjin-gu, Seoul 05030, Korea
Tel: +82-2-2030-8155, Fax: +82-2-2030-7748, Email: pymcko@gmail.com

Co-correspondence to: Young Joo Cho  <https://orcid.org/0000-0002-9414-5934>
Department of Allergy and Clinical Immunology, Ewha Womans University Mokdong Hospital, Ewha Womans University College of Medicine, 1071 Anyangcheon-ro, Yangcheon-gu, Seoul 07985, Korea
Tel: +82-2-2650-5114, Fax: +82-2-3676-2847, Email: yjcho@ewha.ac.kr

Received: October 8, 2024 Revised: October 8, 2024 Accepted: October 8, 2024

© 2024 The Korean Academy of Pediatric Allergy and Respiratory Disease
The Korean Academy of Asthma, Allergy and Clinical Immunology
This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution Non-Commercial License (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>).

함께 AARD 학술지를 더욱 풍성하게 만들 것이며, 임상 의사, 학생, 연구자들이 최신 의학 지식을 쉽고 빠르게 습득하고 이를 실제 진료에 적용할 수 있도록 돕는 역할을 할 것으로 기대된다. 또한, 이 학술지는 출판 논문이 향후 더 많은 데이터베이스와 검색 엔진에서 검색이 가능하도록 노력하고 있다. 이는 논문의 가시성과 접근성을 높여 연구 결과를 확산하고 활용을 촉진할 것이다. 편집인들은 이러한 변화가 알레르기, 천식, 호흡기질환 분야의 임상 교육과

발전에 기여할 것으로 기대하고 있다. AARD 학술지는 앞으로도 지속적으로 혁신을 추구하고 발전을 위해 끊임없이 노력할 것이다.

저자들의 적극적인 참여를 기대하며, 새로운 형식의 논문 투고에 관심 있는 분들은 AARD 학술지의 투고 규정을 참조하기 바란다(<https://aard.or.kr/index.php?body=instructions>). 또한, 학술지의 지속적인 개선을 위해 독자들의 피드백을 환영하며, 지원과 관심에 감사드린다.