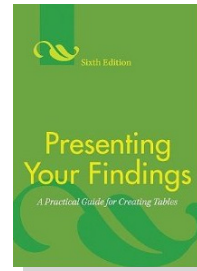


Presenting Your Findings

- Title: Presenting Your Findings: A Practical Guide for Creating Tables, 6th ed.
- Authors: Adelheid A. M. Nicol, Penny M. Pexman
- Publisher: Washington DC, USA: American Psychological Association, 2010.

연구자가 논문을 쓸 때 연구 목적에 적합한 통계적 분석 방법을 적용하고 해석한 다음 그 결과를 tables로 가장 잘 제시할 수 있는 방법에 대해 고민하는 경우가 많다. 때로는 다른 논문에서는 어떻게 결과를 제시했는지 보기 위해 적지 않은 시간을 논문을 찾는데 보내기도 한다. 2010년도에 제6판으로 출간된 “Presenting Your Findings”는 다양한 통계적 분석 결과를 가장 잘 나타낼 수 있는 table format를 제안하는 가이드북으로, 연구자들에게 많은 도움이 될 것이다.

이 책은 연구자들이 많이 사용하는 통계적 분석 방법을 총 21장으로 구성되어 있으며, 연구자들이 쉽게 찾을 수 있도록 알파벳 순서로 제시하고 있다. 저자들은 통계적 분석 방법이나 결과 제시 등에 익숙하지 않은 독자라면 모든 분석 결과의 기본인 제13장(평균 제시)과 제 10장(빈도 및 기술통계)부터 시작하기를 권하고 있다. 각 장은 4개의 파트로 구성되는데, 먼저 통계적 분석 방법에 대해 간단히 소개하고(What is it?), 그 통계적 분석 방법에 대해 흔하게 제시되는 tables에 대해 개괄하며(What tables are used?), 가장 적합한 table의 형태를 제시한 다음(“Play it safe” table), 적어도 하나 이상의 연구를 예를 들어 그 연구 결과를 table로 제시한 것을 보여준다(Example).



이 책에서 다루고 있는 통계적 분석 방법은 의학교육 연구 뿐만 아니라 교육학 및 심리학 등의 분야에서 실시하고 있는 것으로 의학교육 연구자에게는 생소한 통계적 분석 방법도 있을 것이다. 이 책은 연구자 자신의 연구 결과를 table로 제시하고자 할 때 해당하는 통계적 분석 방법 부분을 찾아 참고한다면 table을 만드는 작업을 효율적으로 할 수 있고, 좀 더 많은 시간을 아이디어를 만들고 연구를 수행하는데 쓸 수 있을 것이다.

정은경, 전남대학교 의과대학 의학교육학교실
Eun Kyung Chung, Department of Medical Education,
Chonnam National University Medical School,
Gwangju, Korea

Korean J Med Educ 2012 Jun; 24(2): 169.
<http://dx.doi.org/10.3946/kjme.2012.24.2.169>
pISSN: 2005-727X eISSN: 2005-7288

© The Korean Society of Medical Education. All rights reserved.
This is an open-access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution Non-Commercial License (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc/3.0/>), which permits unrestricted non-commercial use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.