

Editörden

Bibliyometri, özellikle bilimsel içerikli kitaplar, makaleler ve diğer yayınları analiz etmek için istatistiksel yöntemlerin kullanılmasıdır. Bibliyometrik analiz, belirli bir konu veya alanla ilgili tüm yayınları kapsayarak temel araştırmaları veya yazarları belirleyebilen bilimsel bir bilgisayar destekli inceleme metodolojisidir.

Literatür taraması için, sistematik literatür taraması veya meta-analiz, tıp alanındaki başlıca araştırma metodolojisi olmuştur. Bu yöntemler, uzmanlaşmış klinik alanı veya hastalığı analiz etmek için verimli olacaktır. Bununla birlikte, bu bibliyometrik analiz, konu hakkında çok sayıda ve ilişkili bilgi sağlayabilir.

İlk bibliyometrik analiz, çoğunlukla yazar veya alıntı bilgilerine dayalıdır ve bunların entelektüel akışını ve en etkili yayınlarını incelemiştir. Son zamanlarda bibliyometrik analiz, başlıklara, anahtar kelimelere ve soyut verilere dayalı ağ analizi ve sosyometrik analizi benimsemiştir. Bibliyometrik teknikler kullanılarak bir derginin etkisi, konuları, atf oranı, yazarları, bağlı oldukları kurum ve ülkeler de dahil olmak üzere analiz edilir. Bu sayımızda, derleme makalesi 2010-2220 yılları arasında yayınlanan ve 766 makale içeren Journal of Human Lactation dergisinin bibliyometrik analizi hakkındadır. İlgile okunacağını umuyorum.

From The Editor

Bibliometrics is the use of statistical methods to analyze books, articles and other publications, especially with scientific content. Bibliometric analysis is a scientific computer-assisted review methodology that can identify core research or authors, , by covering all the publications related to a given topic or field.

For a literature review, systematic literature review or meta-analysis has been the major research methodology in the medical area. These methods would be efficient to analyze specialized clinical area or disease. However, this bibliometric analysis can provide much and relational information on the topic. Initial bibliometric analysis mostly based on the author or citation information and examined their intellectual flow and most influential publications. Lately, bibliometric analysis adopted network analysis and sociometric analysis based on the titles, keywords, and abstract data.

By using bibliometric techniques, a journal's impact, its topics, citation rate, and its authors, including their affiliated institutions and countries are analyzed. In this issue, review article is about bibliometric analysis of the Journal of Human Lactation which is published between 2010-2220 covering 766 articles. I hope it will be read with interest.

Prof. Dr. H. Aysel ALTAN