

SCI-EXPANDED KAPSAMINDA, DIŞHEKİMLİĞİ-AĞIZ CERRAHİSİ VE TEDAVİSİ ALANINDAKİ 56 DERGİDE TÜRKİYE ADRESLİ YAYINLARIN ANALİZİ (1.1.1970-23.9.2007)

Ahmet ASAN - Hülya ASAN

Giriş

Thomson-ISI'nin bir ürünü olan Web of Science bünyesindeki SCI-expanded kapsamında dişhekimliği-ağız cerrahisi ve tedavisi kategorisinde, 23.9.2007 itibariyle 56 dergi yer almaktadır <<http://scientific.thomson.com/mjl/>>. Veritabanının tamamındaki dergi sayısı ise, aynı tarih itibariyle 6753'dür. Ancak dergi sayıları sabit değildir ve zaman içinde değişmektedir. Bu çalışmanın amacı, dişhekimliği ve ağız cerrahisi alanında ve SCI-Expanded veritabanı kapsamında olan dergileri tanıtmak ve bu dergilerdeki Türkiye adresli yayınlar hakkında bilgi vermektir. Bu çalışma, yayın göndermek için dergi seçimi yapma aşamasında olan araştırmacılara yararlı olabilir. Dergilerde çıkan Türkiye adresli yayın analizinin bir benzeri, 2007'de Ergin tarafından 4 mikoloji dergisiyle yapılmıştır. Ayrıca, Köprülü ve Ark. (2005), "Ondokuz Mayıs Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi'nde son iki yılda yayımlanan makalelerin atıflar yönünden incelenmesi" başlıklı çalışmalarında, sözkonusu dergide çıkan yayınların analizini yapmışlardır.

Kısa Metodoloji

Çalışmada kullanılan veriler, Thomson-ISI tarafından geliştirilen Web of Science kapsamındaki SCI-Expanded veritabanından alınmıştır. Grafikler üzerinde çok fazla oynamayı yapılamadığından, veritabanından orijinal şekliyle buraya alınmıştır. Türkiye adresli 170'den fazla yayın çıkan dergilerdeki yayın-atıf durumları ayrıca grafiklerle de gösterilmiştir (Şekil 1-3). Atıflarla ilgili bilgiler değerlendirirken dikkat edilmesi gereken nokta şudur: Bu atıflar, sadece Thomson-ISI Web of Science (SCI-Expanded+SSCI+AHCI) kapsamındaki dergilerde çıkmış Türkiye adresli yayınların, yine Web of Science kapsamındaki dergilerde kaynak gösterilmesiyle elde edilen değerlerdir. Web of Science kapsamında olmayan dergilerde çıkmış yayınların, Web of Science kapsamındaki dergilerde kaynak gösterilmesiyle elde edilen atıfları kapsamaz. Dolayısıyla Türkiye adresli yayınların aldığı atıf sayıları, gerçekte verilen değerlerden daha fazladır. Thomson-ISI Web of Science'de, bu konuyla ilgili şu uyarı yapılmaktadır (ekrandaki orijinal şekliyle buraya alınmıştır): This report reflects citations to source items indexed within Web of Science. Perform a Cited Reference Search to include citations to items not indexed within Web of Science). 56 derginin 2006 yılı impakt faktör (etki faktörü = IF) değerleri <http://library.kaist.ac.kr/sci_data/JCR2006_IF.xls> internet sitesi ve Thomson-ISI JCR'dan alınmıştır.

Prof. Dr. Ahmet ASAN, Trakya Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü 22030 EDİRNE.

e-mail: ahmetasan84@yahoo.com

Diş Hekimi Hülya ASAN, Trakya Üniversitesi SKSDB Mediko Sosyal Sağlık Birimi Güllapoğlu Yerleşkesi 22030 EDİRNE.

e-mail: hulyasan93@trakya.edu.tr

Kısaltmaların Açıklaması:

- TYS: Türkiye adresli yayın sayısı,**
TMS: Tam makale sayısı,
TAS: Toplam atıf sayısı,
YAS: Her yayının aldığı ortalama atıf sayısı,
YOS: Yıllık ortalama atıf sayısı,
AS: 2006 yılı atıf sayısı,
IF: 2006 yılı etki faktörü,
AI: 2006 yılı acil indeks,
YS: 2006 yılı yayın sayısı.

Sonuçlar

56 dergide 23.9.2007 itibariyle Türkiye adresli toplam 2550 yayın çıkmış, bunların 2095 tanesi tam makale olarak yayınlanmıştır (% 82.16). Yayınların en fazla çıktığı ilk 3 dergi, J Dental Res, J Prosthetic Dent ve J Oral rehabilitation'dur. Türkiye adresli yayınlar içinde en fazla atıf alan ilk 3 dergi: J Periodontol (967 atıf), J Endodontics (789 atıf) ve J Oral Rehabilitation (719 atıf). Aşağıda bu dergilerin alfabetik sırada isimleri ve diğer bilgiler yer almaktadır.

1. ACTA ODONTOLOGICA SCANDINAVICA. Norveç'de yayınlanıyor. TYS: 15, TMS: 14, TAS: 33, YAS: 2.20, h indeks 4, YOS: 3.00. AS: 1647, IF: 1.017, AI: 0.033, YS: 60.
2. AMERICAN JOURNAL OF DENTISTRY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 30, TMS: 30. TAS: 171, YAS: 5.70, h indeks 7, YOS: 14.25. AS: 1725, IF: 1.027, AI: 0.039, YS: 76.
3. AMERICAN JOURNAL OF ORTHODONTICS AND DENTOFACIAL ORTHOPEDICS. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 111, TMS: 110, TAS: 510, YAS: 4.59, YOS: 17.59, h indeks 10'dur. Bu dergide Türkiye adresli en fazla atıf alan yayın: Sandikcioglu M, Hazar S. Skeletal and dental changes after maxillary expansion in the mixed dentition. AMER J ORTHODONTICS AND DENTOFACIAL ORTHOPEDICS 111 (3): 321-327, 1997, 31 atıf. AS: 5092, IF: 0.968, AI: 0.242, YS: 194.
4. ANGLE ORTHODONTIST. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 162, TMS: 158. Türkiye adresli yayınlar içinde, TAS: 333, YAS: 2.06, h indeks 9, YOS: 27.75'dir. Bu dergide Türkiye adresli en fazla atıf alan yayın: Buyukyilmaz T, Usumez S, Karaman AI. Effect of self-etching primers on bond strength - Are they reliable? ANGLE ORTHODONTIST 73 (1): 64-70, 2003, 20 atıf. Bu dergide en fazla yayını olan Türk araştırmacı: T UYSAL (15 yayın); en fazla yayını görülen ilk 3 kurum: Selçuk Üniv (37 yayın), Ankara Üniv (19 yayın) ve Marmara Üniv (18 yayın). En fazla yayının çıktığı yıl, 2006 (38 yayın). AS: 1831, IF: 0.777, AI: 0.08, YS: 162.
5. ARCHIVES OF ORAL BIOLOGY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 26, TMS: 26. TAS: 82, YAS: 3.15, h indeks 4, YOS: 3.90. AS: 3852, IF: 1.655, AI: 0.254, YS: 142.
6. AUSTRALIAN DENTAL JOURNAL. Avustralya'da yayınlanıyor. TYS: 37, TMS: 33. TAS: 140, YAS: 3.78, h indeks 6, YOS: 7.37. AS: 665, IF: 0.568, AI: 0.089, YS: 56.
7. BRITISH DENTAL JOURNAL. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 16, TMS: 15. TAS: 29, YAS: 1.81, h indeks 4, YOS: 1.45. AS: 2521, IF: 0.848, AI: 1.165, YS: 121.
8. BRITISH JOURNAL OF ORAL & MAXILLOFACIAL SURGERY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 37, TMS: 31. TAS: 114, YAS: 3.08, h indeks 6, YOS: 6.71. AS: 1535, IF: 0.654, AI: 0.069, YS: 116.
9. CARIES RESEARCH. İsviçre'de yayınlanıyor. TYS: 8, TMS: 8. TAS: 13, YAS: 1.62, h indeks 2, YOS: 1.08. AS: 2404, IF: 2.304, AI: 0.266, YS: 79.
10. CLEFT PALATE-CRANIOFACIAL JOURNAL. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 30, TMS: 28. TAS: 62,

YAS: 2.07, h indeks 4, YOS: 4.13. AS: 2061, IF: 0.724, AI: 0.13, YS: 108.

11. CLINICAL IMPLANT DENTISTRY AND RELATED RESEARCH. İngiltere'de yayınlanıyor. Türkiye adresli yayın yok.

12. CLINICAL ORAL IMPLANTS RESEARCH. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 20, TMS: 20. TAS: 70, YAS: 3.50, h indeks 6, YOS: 10. AS: 3036, IF: 2.497, AI: 0.167, YS: 114.

13. CLINICAL ORAL INVESTIGATIONS. Almanya'da yayınlanıyor. TYS: 14, TMS: 14. TAS: 2, YAS: 0.14, h indeks 1, YOS: 0.67.

14. COMMUNITY DENTAL HEALTH. İngiltere'de yayınlanıyor. Türkiye adresli yayın yok.

15. COMMUNITY DENTISTRY AND ORAL EPIDEMIOLOGY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 6, TMS: 5. TAS: 22, YAS: 3.67, h indeks 3, YOS: 0.69. AS: 1927, IF: 1.87, AI: 0.2, YS: 50.

16. CRANIO-THE JOURNAL OF CRANIOMANDIBULAR PRACTICE. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 7, TMS: 7. TAS: 15, YAS: 2.14, h indeks 2, YOS: 1.50. AS: 448, IF: 0.603, AI: 0, YS: 37.

17. DENTAL MATERIALS. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 19, TMS: 19. TAS: 108, YAS: 5.68, h indeks 6, YOS: 6.35. AS: 3364, IF: 2.381, AI: 0.27, YS: 148.

18. DENTAL MATERIALS JOURNAL. Japonya'da yayınlanıyor. TYS: 35, TMS: 35. TAS: 74, YAS: 2.11, h indeks 5, YOS: 12.33.

19. DENTAL TRAUMATOLOGY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 62, TMS: 60. TAS: 102, YAS: 1.65, h indeks 5, YOS: 14.57. AS: 361, IF: 0.744, AI: 0.141, YS: 64.

20. DENTOMAXILLOFACIAL RADIOLOGY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 48, TMS: 44. TAS: 63, YAS: 1.31, h indeks 4, YOS: 5.25. AS: 816, IF: 0.821, AI: 0.092, YS: 87.

21. EUROPEAN JOURNAL OF ORAL SCIENCES. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 4, TMS: 3. TAS: 10, YAS: 2.50, h indeks 2, YOS: 1.67. AS: 1682, IF: 1.747, AI: 0.28, YS: 132.

22. EUROPEAN JOURNAL OF ORTHODONTICS. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 74, TMS: 74. TAS: 247, YAS: 3.34, h indeks 9, YOS: 13.72. AS: 1333, IF: 0.621, AI: 0.033, YS: 91.

23. INTERNATIONAL DENTAL JOURNAL. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 33, TMS: 32. TAS: 48, YAS: 1.45, h indeks 4, YOS: 6. AS: 932, IF: 0.364, AI: 0.038, YS: 52.

24. INTERNATIONAL ENDODONTIC JOURNAL. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 73, TMS: 70. TAS: 389, YAS: 5.33, h indeks 11, YOS: 16.91. AS: 2084, IF: 1.429, AI: 0.261, YS: 115.

25. INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL & MAXILLOFACIAL IMPLANTS. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 23, TMS: 22. TAS: 124, YAS: 5.39, h indeks 7, YOS: 11.27. AS: 3496, IF: 1.705, AI: 0.088, YS: 102.

26. INTERNATIONAL JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 39, TMS: 35. TAS: 90, YAS: 2.11, h indeks 6, YOS: 4.09. AS: 2588, IF: 1.212, AI: 0.124, YS: 193.

27. INTERNATIONAL JOURNAL OF PAEDIATRIC DENTISTRY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 3, TMS: 3. Atif yok.

28. INTERNATIONAL JOURNAL OF PERIODONTICS & RESTORATIVE DENTISTRY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 13, TMS: 13. TAS: 31, YAS: 2.38, h indeks 3, YOS: 1.42. AS: 1051, IF: 0.898, AI: 0.125, YS: 56.

29. INTERNATIONAL JOURNAL OF PROSTHODONTICS. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 47, TMS: 46. TAS: 148, YAS: 3.15, h indeks 7, YOS: 12.33. AS: 1762, IF: 1.66, AI: 0.134, YS: 97.

30. JOURNAL OF ADHESIVE DENTISTRY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 22, TMS: 22. TAS: 7, YAS: 0.32, h indeks 1, YOS: 1.75. AS: 663, IF: 1.313, AI: 0.074, YS: 54.

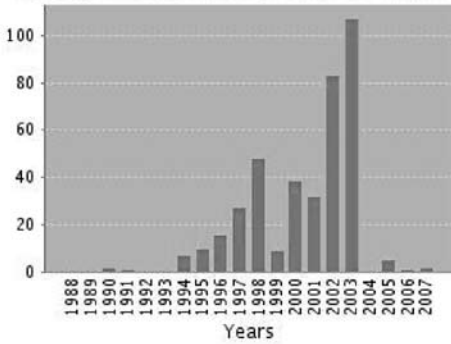
31. JOURNAL OF CLINICAL PERIODONTOLOGY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 71, TMS: 71. TAS: 485, YAS: 6.83, h indeks 13, YOS: 23.10. AS: 5789, IF: 2.38, AI: 0.592, YS: 125.

32. JOURNAL OF CRANIO-MAXILLOFACIAL SURGERY. İskoçya'da yayınlanıyor. TYS: 26, TMS: 25. TAS: 109, YAS: 4.19, h indeks 7, YOS: 5.45. AS: 1270, IF: 1.171, AI: 0.076, YS: 92.

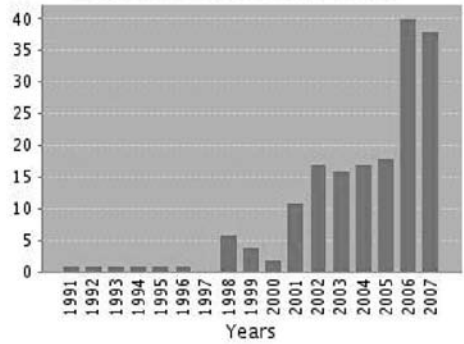
33. JOURNAL OF DENTAL EDUCATION. ABD'de yayınlanıyor. Türkiye adresli yayın yok.

34. JOURNAL OF DENTAL RESEARCH. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 396, TMS: 11. Türkiye adresli yayınlar içinde, TAS: 175, YAS: 0.44, YOS: 5.65, h indeks 7'dir. Bu dergide Türkiye adresli en fazla atıf alan yayın: Tervahartiala T, Pirila E, Ceponis A, ve Ark. The in vivo Expression of the collagenolytic matrix metalloproteinases (MMP-2,-8,-13, and-14) and matrilysin (MMP-7) in Adult and localized juvenile periodontitis. J DENTAL RES 79 (12): 1969-1977, 2000, 68 atıf. Bu dergide en fazla yayını olan Türk araştırmacı: F KORAY (34 yayını); en fazla yayını görülen ilk 3 kurum: İstanbul Üniv (185 yayını), Selçuk Üniv (44 yayını) ve Ankara Üniv (38 yayını). En fazla yayının çıktığı yıl, 2003 (107 yayını). AS: 10019, IF: 3.475, AI: 0.401, YS: 177.

Published Items in Each Year



Citations in Each Year



Şekil 1. J Dental Res'de, 1.1.1970-23.9.2007 arasında Türkiye adresli yayınların durumu. İlk grafik 1988-2007 arasındaki yayın sayılarını, ikinci grafik ise 1991-2007 arasındaki alınan atıfları göstermektedir. (Kaynak: Thomson-ISI tarafından geliştirilen Web of Science kapsamındaki SCI-Expanded veritabanı).

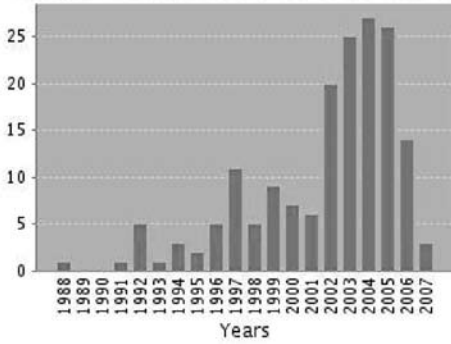
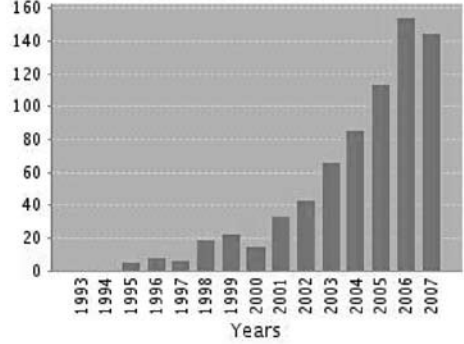
35. JOURNAL OF DENTISTRY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 30, TMS: 26. TAS: 187, YAS: 6.23, h indeks 7, YOS: 9.35. AS: 2164, IF: 1.702, AI: 0.234, YS: 107.

36. JOURNAL OF ENDODONTICS. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 137, TMS: 135. Türkiye adresli yayınlar içinde, TAS: 789, YAS: 5.76, YOS: 31.56, h indeks 14'dür. Bu dergide Türkiye adresli en fazla atıf alan yayın: Sen BH, Safavi KE, Spangberg LSW. Antifungal effects of sodium hypochlorite and chlorhexidine in root canals. J ENDODONTICS 25 (4): 235-238, 1999, 28 atıf. AS: 4917, IF: 3.077, AI: 0.236, YS: 208.

37. JOURNAL OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 117, TMS: 98. TAS: 314, YAS: 2.68, h indeks 9, YOS: 13.65. AS: 5734, IF: 1.252, AI: 0.186, YS: 274.

38. JOURNAL OF ORAL PATHOLOGY & MEDICINE. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 12, TMS: 10. TAS: 63, YAS: 5.25, h indeks 5, YOS: 23.94. AS: 2348, IF: 1.53, AI: 0.236, YS: 106.

39. JOURNAL OF ORAL REHABILITATION. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 171, TMS: 167. Türkiye adresli yayınlar içinde, TAS: 719, YAS: 4.20, YOS: 35.95, h indeks 12'dir. Bu dergide Türkiye adresli en fazla atıf alan yayın: Oltu U, Gurgan S. Effects of three concentrations of carbamide peroxide on the structure of enamel. J ORAL REHABILITATION 27 (4): 332-340, 2000, 32 atıf. Bu dergide en fazla yayını olan Türk araştırmacı: M TOPARLI (9 yayını); en fazla yayını görülen ilk 3 kurum: Hacettepe Üniv (39 yayını), Ankara Üniv (31 yayını) ve Marmara Üniv (24 yayını). En fazla yayının çıktığı yıl, 2004 (27 yayını). AS: 2429, IF: 1.044, AI: 0.153, YS: 124.

Published Items in Each Year**Citations in Each Year**

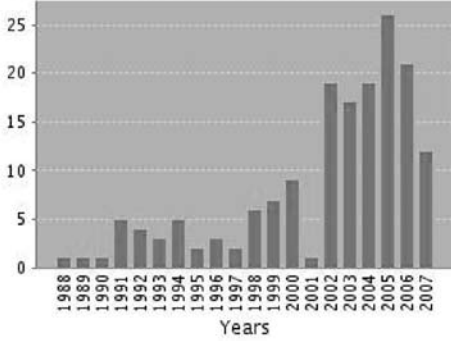
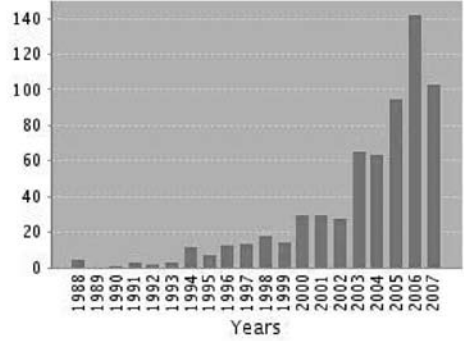
Şekil 2. J ORAL REHABILITATION'da, 1.1.1970-23.9.2007 arasında Türkiye adresli yayınların durumu. İlk grafik 1988-2007 arasındaki yayın sayılarını, ikinci grafik ise 1993-2007 arasındaki alınan atıfları göstermektedir. (Kaynak: Thomson-ISI tarafından geliştirilen Web of Science kapsamındaki SCI-Expanded veritabanı).

40. JOURNAL OF OROFACIAL PAIN. ABD'de yayınlanıyor. Türkiye adresli yayın yok. AS: 708, IF: 1.889, AI: 0.276, YS: 29.

41. JOURNAL OF PERIODONTAL RESEARCH. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 15, TMS: 14. TAS: 151, YAS: 10.07, h indeks 6, YOS: 11.62. AS: 2345, IF: 2.472, AI: 0.115, YS: 78.

42. JOURNAL OF PERIODONTOLOGY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 161, TMS: 158. Türkiye adresli yayınlar içinde, TAS: 967, YAS: 6.01, YOS: 28.44, h indeks 16'dır. Bu dergide Türkiye adresli en fazla atıf alan yayın: Nohutcu RM, McCauley LK, Koh AJ, ve Ark. Expression of extracellular matrix proteins in human periodontal ligament cells during mineralization in vitro. J PERIODONTOL 68 (4): 320-327, 1997, 43 atıf. AS: 7761, IF: 1.703, AI: 0.145, YS: 248.

43. JOURNAL OF PROSTHETIC DENTISTRY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 172 yayın görünüyor, TMS: 170. Türkiye adresli yayınlar içinde, TAS: 664, YAS: 3.86, YOS: 20.12, h indeks 11'dir. Bu dergide Türkiye adresli en fazla atıf alan yayın: Akkayan B, Gulmez T. Resistance to fracture of endodontically treated teeth restored with different post systems. J PROSTHETIC DENT 87 (4): 431-437, 2002, 56 atıf. Bu dergide en fazla yayını olan Türk araştırmacı: A USUMEZ (10 yayın); en fazla yayını görülen ilk 3 kurum: Ankara Üniv (38 yayın), Hacettepe Üniv (31 yayın) ve İstanbul Üniv (26 yayın). En fazla yayın çıkan yıl 2005 (26 yayın). AS: 5403, IF: 0.879, AI: 0.047, YS: 148.

Published Items in Each Year**Citations in Each Year**

Şekil 3. J PROSTHETIC DENT'de, 1.1.1970-23.9.2007 arasında Türkiye adresli yayınların durumu. İlk grafik 1988-2007 arasındaki yayın sayılarını, ikinci grafik ise 1988-2007 arasındaki alınan atıfları göstermektedir. (Kaynak: Thomson-ISI tarafından geliştirilen Web of Science kapsamındaki SCI-Expanded veritabanı).

44. JOURNAL OF PUBLIC HEALTH DENTISTRY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 3, TMS: 3. TAS: 3, YAS: 1.00, h indeks 1, YOS: 0.60. AS: 587, IF: 0.805, AI: 0.02, YS: 49.
45. JOURNAL OF THE AMERICAN DENTAL ASSOCIATION. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 14, TMS: 13. TAS: 52, YAS: 3.71, h indeks 4, YOS: 2.71. AS: 3829, IF: 1.162, AI: 0.37, YS: 154.
46. JOURNAL OF THE CANADIAN DENTAL ASSOCIATION. Kanada'da yayınlanıyor. TYS: 2, TMS: 2. Atıf yok.
47. ODONTOLOGY. ABD'de yayınlanıyor. Türkiye adresli yayın yok.
48. OPERATIVE DENTISTRY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 53, TMS: 53. TAS: 179, YAS: 3.38, h indeks 7, YOS: 19.89. AS: 1719, IF: 1.449, AI: 0.039, YS: 103.
49. ORAL DISEASES. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 19, TMS: 15. TAS: 35, YAS: 1.84, h indeks 4, YOS: 7.00. AS: 924, IF: 1.464, AI: 0.262, YS: 84.
50. ORAL MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY. İngiltere'de yayınlanıyor. TYS: 9, TMS: 9. TAS: 62, YAS: 6.89, h indeks 5, YOS: 6.89. AS: 1560, IF: 2.089, AI: 0.258, YS: 66.
51. ORAL ONCOLOGY. Hollanda'da yayınlanıyor. TYS: 11, TMS: 3. TAS: 28, YAS: 2.55, h indeks 2, YOS: 3.50. AS: 2219, IF: 2.103, AI: 0.3, YS: 130.
52. ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTOLOGY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 21, TMS: 20. Atıf yok. AS: 6602, IF: 1.221, AI: 0.11, YS: 227.
53. PEDIATRIC DENTISTRY. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 3, TMS: 3. Toplam atıf 1, YAS: 0.33, h indeks 1, YOS: 0.50. AS: 1067, IF: 0.766, AI: 0.085, YS: 71.
54. PERIODONTOLOGY 2000. İngiltere'de yayınlanıyor. Türkiye adresli yayın yok. AS: 1246, IF: 2.8, AI: 1.694, YS: 36.
55. QUINTESSENCE INTERNATIONAL. ABD'de yayınlanıyor. TYS: 93, TMS: 92. Toplam atıf 213, YAS: 2.29, h indeks 7, YOS: 21.30. AS: 1625, IF: 0.606, AI: 0.066, YS: 91.
56. SWEDISH DENTAL JOURNAL. İsveç'de yayınlanıyor. Türkiye adresli yayın yok. AS: 519, IF: 0.684, AI: 0.133, YS: 15.

Kısa Tartışma

56 derginin 24 tanesi İngiltere’de, 23 tanesi ise ABD’de yayınlanmaktadır. Bu dergiler içinde, Türkiye adresli en fazla yayın çıkan 3 derginin etki faktörü değerleri de kendi kategorisine göre yüksek sayılabilecek düzeydedir (Bknz dergilerin IF değerleri). IF değeri en yüksek olan dergi J Dental Res’dür (IF = 3.475). Türkiye adresli en çok yayın da bu dergide çıkmasına rağmen, 23.9.2007 itibariyle 396 yayınının 11’i tam makaledir. Bu dergide 2003’den sonra Türkiye adresli yayınlarda ciddi bir azalma görülmekle birlikte atıflar da artış görülmektedir (Şekil 1). İkinci sırada ise J Endodont gelmektedir (IF = 3.077). Bu sonuçlar, araştırmacılarımızın etki faktörü yüksek-prestijli dergilerde çalışmalar yayınladığını göstermesi bakımından önemlidir. Listeye bakıldığında, 7 dergide Türkiye adresli yayın görülmemiştir. Ayrıca Türkiye kaynaklı bir dergiye de rastlanmamıştır. [Bilgi için: 23.9.2007 itibariyle SCI-expanded, SSCI ve AHCI kapsamındaki Türk dergileri: Turkish Journal of Pediatrics, Turkish Journal of Chemistry, Turkish Journal of Veterinary & Animal Sciences, Turkish Journal of Earth Sciences, Journal of Sports Science and Medicine, Turk Psikoloji Dergisi, Turk Psikiyatri Dergisi, Adalya, Turkish Journal of Medical Sciences, Turkish Journal of Agriculture and Forestry, The Turkish Journal of Gastroenterology, Mikrobiyoloji Bulteni, Tekstil ve Konfeksiyon (13 adet)]. Bu nedenle, ulusal dergilerimize gereken önem verilmeli, dergilerimizin hakettiği uluslararası düzeye gelmesi için tüm akademisyenler olarak çaba göstermeliyiz.

Kaynaklar

- 1-Ergin Ç. *SCI-Mikoloji Dergileri ile 1997-2006 yayınlarımızda güncel durumun değerlendirilmesi. İnfeksiyon Derg – Turk J Inf. 21 (2) (Ek-Supp), S238, 2007. (5. Ulusal Mantar hastalıkları ve Klinik Mikoloji Kongresi, 20-23 Haziran 2007, Çanakkale. Tutanaklar Kitabı).*
- 2-Köprülü H, Güler AU, Ertuş E. *Ondokuz Mayıs Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Dergisi’nde son iki yılda yayımlanan makalelerin atıflar yönünden incelenmesi. Sağlık Bilimlerinde Süreli Yayıncılık-2005; Editor: O Yılmaz. S. 378-385, 2005.*
- 3-<http://scientific.thomson.com/mjl/>
- 4-http://library.kaist.ac.kr/sci_data/JCR2006_IF.xls
- 5-Thomson-ISI Web of Science – SCI-Expanded veritabanı