

Die HNO marschiert nach vorn

Seit vielen Jahren schon gehört die HNO zu den weltweit bedeutendsten Zeitschriften des Fachgebietes, welches sich in der Auflistung im Science Citation Index (SCI) widerspiegelt.

Seit einiger Zeit marschiert die HNO nach vorn: 1996 noch an 22. Stelle, gehört die HNO mit Platz 12 der aktuellen „Hit-Liste“ des SCI zur vorderen Hälfte der weltweit anerkanntesten HNO-Zeitschriften (Tabelle 1).

Der Impact Faktor im SCI spiegelt die Zitierhäufigkeit der HNO und anderer Zeitschriften auf dem nationalen und internationalen Parkett wider. Zitierte Zeitschriften werden also nicht nur gedruckt und gelesen, sondern ihr Inhalt wird für so wichtig erachtet, dass er in anderen wissenschaftlichen Arbeiten berücksichtigt und zitiert wird.

Eine hohe Zitationsrate ist in erster Linie der Qualität der Autoren und ihrer Arbeiten zu verdanken. Nach dem SCI gehören die Autoren der HNO zu den besten.

Tabelle 1

Impact Faktor von Zeitschriften der HNO-Heilkunde

1. Audit Neurosci	2,460
2. Hearing Res	1,598
3. Dysphagia	1,561
4. Head Neck-J Sci Spec	1,331
5. Laryngoscope	1,151
6. Arch Otolaryngol	1,136
7. Ear Hearing	1,037
8. Ann Oto Rhino Laryn	1,005
9. J Vestibul Res-Equil	0,986
10. Audiology	0,827
11. Otolaryngol Clin N Am	0,780
12. HNO	0,675
13. Am J Otol	0,612
14. Otolaryng Head Neck	0,576
15. J Voice	0,557
16. Clin Otolaryngol	0,532
17. Eur Arch Oto-Rhino-L	0,482
18. Am J Rhinol	0,453
19. Acta Oto-Laryngol	0,440
20. Orl J Oto-Rhino-Lary	0,435
21. Am J Otolaryng	0,410
22. J Laryngol Otol	0,440
23. Skull Base Surg	0,375
24. J Otolaryngol	0,367
25. Laryngo Rhino Otol	0,353
26. Brit J Audiol	0,350
27. Int J Pediatr Otorhi	0,331
28. Scand Audiol	0,248
29. Oto Rhino Laryn Nova	0,000

nach SCI Science Citation Reports 1998