



## Spektrum der Augenheilkunde – Publisher's Report 2024

Alois Sillaber

Angenommen: 4. März 2024

© The Author(s), under exclusive licence to Springer-Verlag GmbH Austria, ein Teil von Springer Nature 2024

Alle ab 2005 erschienenen Ausgaben des *Spektrum der Augenheilkunde* sind weltweit über die Plattform SpringerLink (<http://link.springer.com/>) zugänglich und verfügbar. Ein Blick auf die letzten Jahre dieser Online-Präsenz zeigt, wie erfolgreich die Zeitschrift auch in der elektronischen Welt ist.

Allein eine Betrachtung der Entwicklung der Fulltext-Downloads seit dem Jahr 2020 (Abb. 1) zeigt, wie groß das Interesse an den Inhalten des *Spektrum der Augenheilkunde* ist – ein Interesse, das auch weiterhin wächst: Stand die Zahl der Fulltext-Downloads im Jahr 2021 bei 45.646, so lag sie im Jahr 2022 bereits bei 47.075 und im Jahr 2023 schon bei außergewöhnlichen 105.392.

Mindestens so beeindruckend wie die Zugriffszahlen ist aber die Auswertung der Zugriffe nach geografischer Herkunft (Abb. 2), denn hier zeigt sich: Das *Spektrum der Augenheilkunde* ist auch eine international wahrgenommene und geschätzte Zeitschrift; 60 % aller Fulltext-Downloads kommen aus Deutschland, 14 % aus Österreich und 6 % aus der Schweiz; der Rest verteilt sich auf die USA und den Raum Asien-Pazifik.

Darüber hinaus ist sicher auch ein Blick auf die Top Full-Text Article Requests 2023 von Interesse (Abb. 3); er zeigt zum einen, welche Themen auf besonderes Interesse seitens der Leserschaft gestoßen sind, und zum anderen macht er deutlich, welche große Bedeutung Open Access mittlerweile hat: 8 der 10 am häufigsten heruntergeladenen Artikel waren OA-Publikationen.

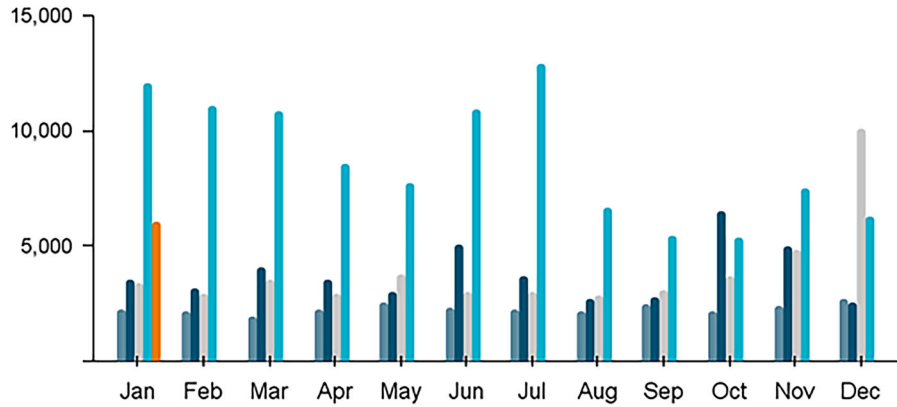
Alois Sillaber

---

Dr. A. Sillaber (✉)  
Springer-Verlag GmbH, Prinz Eugen-Str. 8–10, 1040 Wien,  
Österreich  
[alois.sillaber@springer.at](mailto:alois.sillaber@springer.at)

**Interessenkonflikt** A. Sillaber gibt an, dass kein Interessenkonflikt besteht.

**Hinweis des Verlags** Der Verlag bleibt in Hinblick auf geografische Zuordnungen und Gebietsbezeichnungen in veröffentlichten Karten und Institutsadressen neutral.



Totals	
2020	27,696
2021	45,646
2022	47,075
2023	105,392
2024 (YTD)	6,088

2020	2,215	2,171	1,922	2,280	2,553	2,349	2,235	2,172	2,496	2,170	2,400	2,733
2021	3,546	3,178	4,078	3,517	2,974	5,055	3,715	2,730	2,785	6,490	5,014	2,554
2022	3,404	2,905	3,521	2,916	3,762	3,030	2,996	2,888	3,070	3,673	4,809	10,101
2023	12,051	11,059	10,858	8,525	7,751	10,912	12,920	6,698	5,419	5,399	7,523	6,277
2024 (YTD)	6,088											

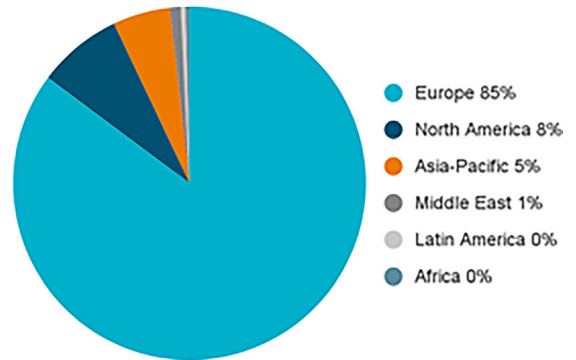
**Abb. 1** Full-Text Article Requests 2020–2024. (Source: COUNTER usage data on Google BigQuery. Downloads from Springer-Link, Nature.com and BMC Platform)

**Abb. 2** Visits by Geography. (Source: Google Analytics data on Google Big Query)

North America	
United States	7%
Canada	0%

Top 5 Asia-Pacific	
India	2%
Afghanistan	1%
China	1%
Australia	0%
Indonesia	0%

Top 5 Europe	
Germany	60%
Austria	14%
Switzerland	6%
United Kingdom	1%
Italy	1%



Title	Author	Article Types	Article Grant Type	Volume	Issue	Year*	Article Requests 2023
Funktionelle Sehschärfe beim Trockenen Auge/Functional visual acuity in dry eye disease	Elisabeth M. Messmer	Review Paper	Open Choice	35	5	2021	7,548
Therapie des Trockenen Auges/Dry eye therapy	Jonas Philipp Korbmacher, Gerd Geerling	Original Paper	Open Choice	35	5	2021	4,504
Sekundäre Linsenimplantation: chirurgische Techniken und Ergebnisse/Secondary lens implantation: surgical techniques and outcome	Claudette Abela-Formanek, Adrian Reumüller	Review Paper	Open Choice	34	5-6	2020	2,717
Schielen oder nicht Schielen? – Strabismus divergens intermittens, eine besondere Schielform/Squint or no squint?—Intermittent exotropia a very special kind of strabismus	Ruth E. Resch, Sigrid Entacher	Original Paper	Open Choice	35	1	2021	2,634
Vertikale Blickparesen bei dorsalem Mittelhirnsyndrom und anderen Erkrankungen/Vertical gaze palsies in dorsal midbrain syndrome and other diseases	Berthold Pemp et al.	Original Paper	Open Choice	35	1	2021	2,192
Aktuelle Möglichkeiten der visuellen Rehabilitation/Current possibilities of visual rehabilitation	S. Trauzettel-Klosinski	CONTINUING EDUCATION	Open Choice	33	4	2019	1,860
Fünfzig Jahre Schielbehandlung – Ein Erfahrungsbericht aus Klinik und Praxis/Fifty years of strabismology—A report of clinical and practical experiences	Elfriede Stangler-Zuschrott	Original Paper	Open Choice	35	1	2021	1,729
Allergie und Trockenes Auge/Allergy and dry eye	Nora Woltsche, Ingrid Boldin, Jutta Horwath-Winter	Original Paper	Open Choice	35	5	2021	1,716
Einfluss von Permanent Make-up auf die Meibomdrüsen und den Tränenfilm/Influence of eyelid tattooing on meibomian glands and tear film	Christoph Laufenböck	Original Paper	Open Choice	36	6	2022	1,582
Grenzen und Möglichkeiten des Lang-Stereotests/Limits and possibilities of the Lang stereotest	Sigrid Entacher, Ruth E. Resch	Original Paper	Open Choice	35	1	2021	1,510

**Abb. 3** All time: Top 10 Full-Text-Article Requests in 2023. (Source: COUNTER usage data on Google BigQuery. Downloads from SpringerLink, Nature.com and BMC Platform)