

Ophthalmologie 2015 · 112:1024  
DOI 10.1007/s00347-015-0171-y  
Online publiziert: 17. November 2015  
© Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2015



**J. Heichel<sup>1</sup> · F. Bachner<sup>1</sup> · A. Schmidt-Pokrzywniak<sup>2</sup> · H.-G. Struck<sup>1</sup> · U. Stuhlträger<sup>1</sup> · T. Bredehorn-Mayr<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Universitätsklinikum Halle (Saale), Halle (Saale), Deutschland

<sup>2</sup> Institut für Medizinische Epidemiologie, Biometrie und Informatik, Medizinische Fakultät, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Halle (Saale), Deutschland

# Erratum zu: Behandlung kindlicher Tränenwegsstenosen

## Eine prospektive klinische Kohortenstudie

### Erratum zu:

**Ophthalmologie (2015) 112:840–847**

**DOI 10.1007/s00347-015-0067-x**

Die ethischen Richtlinien waren leider nicht korrekt angegeben. Wir bitten, den Fehler zu entschuldigen und die korrigierten ethischen Richtlinien zu beachten.

---

### Korrespondenzadresse

---

**Dr. J. Heichel**

Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde,  
Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg,  
Universitätsklinikum Halle (Saale)  
Ernst-Grube-Str. 40, 06120 Halle (Saale)  
jens.heichel@uk-halle.de

---

### Einhaltung ethischer Richtlinien

**Interessenkonflikt.** J. Heichel, F. Bachner, A. Schmidt-Pokrzywniak, H.-G. Struck, U. Stuhlträger und T. Bredehorn-Mayr geben an, dass kein Interessenkonflikt besteht.

Dieser Beitrag enthält Studien an Menschen und Tieren. Eine Zustimmung der Ethikkommission war nicht notwendig. Von allen Patienten liegt eine Einverständniserklärung vor.

---

Die Online-Version des Originalartikels ist unter doi:10.1007/s00347-015-0067-x zu finden.