

Erratum

Dermatologie 2022 · 73:756
<https://doi.org/10.1007/s00105-022-05025-1>
Online publiziert: 14. Juli 2022
© The Author(s), under exclusive licence to
Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von
Springer Nature 2022, korrigierte Publikation 2022



Erratum zu: Websearch-Daten als Gesundheitsdaten?

S. Ziehfreund^{1,2} · L. Tizek¹ · A. Zink^{1,3}

¹ Technische Universität München, Fakultät für Medizin, Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie am Biederstein, München, Deutschland

² Technische Universität München, Fakultät für Medizin, Institut für Allgemeinmedizin und Versorgungsforschung, München, Deutschland

³ Division of Dermatology and Venereology, Department of Medicine Solna, Karolinska Institute, Stockholm, Schweden

Erratum zu:

Dermatologie 2021

<https://doi.org/10.1007/s00105-021-04918-x>

Der Beitrag „Websearch-Daten als Gesundheitsdaten?“ von S. Ziehfreund, L. Tizek und A. Zink wurde ursprünglich online am 23.11.2021 mit „Open Access“ unter der Lizenz Creative Commons Attribution (CC BY German language version) license 4.0 auf der Internetplattform des Verlags publiziert.

Nach der Veröffentlichung in Band 73, Heft 1, pp. 53–60 entschied/en sich der/die Autor(en), den „Open Access“ zu stornieren. Das Urheberrecht des Beitrags wurde deshalb am 26.05.2022 in © The Author(s), under exclusive licence to Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von Springer Nature 2021 unter Vorbehalt aller Rechte geändert.

Korrespondenzadresse

PD Dr. Dr. med. A. Zink, MPH

Technische Universität München, Fakultät für
Medizin, Klinik und Poliklinik für Dermatologie
und Allergologie am Biederstein
Biedersteiner Str. 29, 80802 München,
Deutschland
alexander.zink@tum.de

Die Online-Version des Originalartikels ist unter
<https://doi.org/10.1007/s00105-021-04918-x>
zu finden.