

Urologe 2020 · 59:738

<https://doi.org/10.1007/s00120-020-01232-7>

Online publiziert: 27. Mai 2020

© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von Springer Nature 2020



J. D. Süß<sup>1</sup> · J. Kranz<sup>2,3</sup> · M. Gawenda<sup>1</sup> · J. Steffens<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Klinik für Gefäßchirurgie und Endovaskuläre Chirurgie, St. Antonius Hospital gGmbH Eschweiler, Akademisches Lehrkrankenhaus der RWTH Aachen, Eschweiler, Deutschland

<sup>2</sup> Klinik für Urologie und Kinderurologie, St.-Antonius Hospital gGmbH, Akademisches Lehrkrankenhaus der RWTH Aachen, Eschweiler, Deutschland

<sup>3</sup> Universitätsklinik und Poliklinik für Urologie, Universitätsklinik Halle-Saale, Halle-Saale, Deutschland

## Erratum zu: Gefäßverletzungen während urologischer Operationen

### Erratum zu:

Urologe 2020

<https://doi.org/10.1007/s00120-020-01207-8>

Leider wurden in diesem Artikel die Affiliationen der Autoren J. Kranz und J. Steffens nicht korrekt angegeben. Wir bitten die korrekte Darstellung zu beachten und den Fehler zu entschuldigen.

### Korrespondenzadresse

#### Dr. J. D. Süß

Klinik für Gefäßchirurgie und Endovaskuläre Chirurgie, St. Antonius Hospital gGmbH Eschweiler, Akademisches Lehrkrankenhaus der RWTH Aachen  
Dechant-Deckers-Straße 8, 52249 Eschweiler, Deutschland  
[Jan-David.Suess@sah-eschweiler.de](mailto:Jan-David.Suess@sah-eschweiler.de)

Die Online-Version des Originalartikels ist unter <https://doi.org/10.1007/s00120-020-01207-8> zu finden.