

Gefäßchirurgie 2018 · 23:431
<https://doi.org/10.1007/s00772-018-0440-6>
Online publiziert: 7. September 2018
© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von
Springer Nature 2018



H. Hakki¹ · M. K. Widmer²

¹ Lindenhofspital, Gefäßzentrum Bern, Bern, Schweiz

² Universitätsklinik für Herz- und Gefäßchirurgie, Inselspital, Universität Bern, Bern, Schweiz

Erratum zu: Shuntchirurgisches Kaleidoskop: Fall Nr. 3

Erratum zu:

Gefäßchirurgie 2018

<https://doi.org/10.1007/s00772-018-0418-4>

In der Abbildungslegende der **Abb. 2c** des Beitrags wurde die rechte mit der linken Hand verwechselt. Wir bitten Sie die korrigierte Abbildungslegende zu beachten und den Fehler zu entschuldigen.

Korrespondenzadresse



**PD Dr. med. M. K. Widmer,
MME (unibe)**
Universitätsklinik für
Herz- und Gefäßchirurgie,
Inselspital, Universität Bern
3010 Bern, Schweiz
matthias.widmer@insel.ch

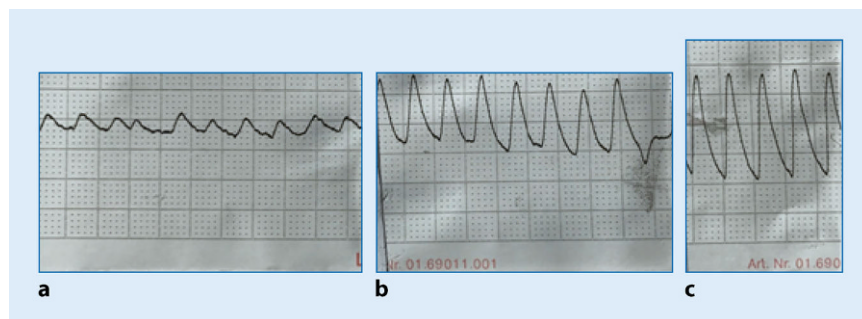


Abb. 2 ▲ Fingerszillographie: abgeschwächte Oszillographie Kurve Dig II rechts (a), welche sich unter Kompression der distalen A. radialis deutlich verbessert (b), aber im Vergleich zur linken Hand abgeschwächt bleibt (c)

Die Online-Version des Originalartikels ist unter <https://doi.org/10.1007/s00772-018-0418-4> zu finden.