

Gefäßchirurgie 2022 · 27:468
<https://doi.org/10.1007/s00772-022-00925-x>
 Angenommen: 11. August 2022
 Online publiziert: 1. September 2022
 © The Author(s), under exclusive licence to
 Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von
 Springer Nature 2022



BABCOCK-OP: Weder überlegen noch alternativlos

Jörg Fuchs

Praxis für Chirurgie und Gefäßmedizin, München, Deutschland

Leserbrief zu

Mumme A (2022) Überlegenheit der Varizenoperation bei der Vermeidung von Leistenrezidiven. *Gefäßchirurgie* 27:78–81. <https://doi.org/10.1007/s00772-022-00866-5>.

Erwiderung

Mumme A (2022) Eindeutige Studienlage spricht gegen das Belassen eines Saphenastumpfes. *Gefäßchirurgie*. <https://doi.org/10.1007/s00772-022-00926-w>.

Sehr geehrter Herr Kollege Mumme,

herzlichen Dank für Ihr eindeutiges, starkes Statement für eine Methode, die in der internationalen Bewertung nur noch eine nachrangige Rolle spielt. Als Phlebologe und Facharzt für Allgemein- und Gefäßchirurgie mit Ausbildung in den Endachtzigerjahren kann ich Ihre Position sehr gut nachempfinden. Mit der Aussage, dass „bei der endovenösen Therapie das zur Regel wurde, was bei der Operation als Behandlungsfehler gilt“, ernten Sie bei mir Unverständnis, denn Sie öffnen damit eine Büchse der Auseinandersetzungen, die in Zukunft zu unzähligen juristischen Auseinandersetzungen führen könnte. Dass fast zeitgleich zu Ihrer Veröffentlichung in den aktuellen Europäischen Leitlinien hinsichtlich der Präferenzen in der Behandlung der Varikosis eine sehr eindeutige, aber grundsätzlich andere Stellung bezogen und durch Studien auch belegt wird, ist für Sie irrelevant. Eine wissenschaftliche, an Fakten orientierte Auseinandersetzung ist demnach überhaupt nicht gewünscht, was ich auf das Äußerste bedauere.

Korrespondenzadresse



Dr. Jörg Fuchs

Praxis für Chirurgie und Gefäßmedizin
 Rindermarkt 17, 80331 München, Deutschland
info@gefaessmedizin-plus.de

Interessenkonflikt. J. Fuchs gibt an, dass kein Interessenkonflikt besteht.

Weiterführende Literatur

1. Gibson K, Nicolini P (2022) Up to date guidance for the clinical management of chronic venous disease. *Eur J Vasc Endovasc Surg* 63:179–180. <https://doi.org/10.1016/j.ejvs.2022.01.019>
2. De Maeseneer MG et al (2022) Editor's choice—European Society for Vascular Surgery (ESVS) 2022 clinical practice guidelines on the management of chronic venous disease of the lower limbs. *Eur J Vasc Endovasc Surg* 63:184–267. <https://doi.org/10.1016/j.ejvs.2021.12.024>



QR-Code scannen & Beitrag online lesen