

Anaesthesist 2020 · 69:72

<https://doi.org/10.1007/s00101-019-00719-z>

Online publiziert: 19. Dezember 2019

© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von Springer Nature 2019



I. Wolff

Facharztzeitschriftenredaktion Der Anaesthesist, Springer Medizin Verlag GmbH, Heidelberg, Deutschland

Editorial Hinweis zu: Hyperosmolarer Volumenersatz in der Herzchirurgie ***ZURÜCKGEZOGEN***

Die Schriftleitung von *Der Anaesthesist* und der Springer Medizin Verlag zieht hiermit den Artikel [1] auf Grundlage einer Untersuchung der Justus-Liebig-Universität Gießen im Hinblick auf gefälschte Daten und der darauf folgenden Empfehlung zur Zurückziehung des Artikels zurück. Der Korrespondenzautor des Artikels J. Boldt hat auf die Kontaktaufnahme der Schriftleitung und des Verlags in dieser Sache nicht reagiert. Die weiteren Autoren B. Zickmann, A. Thiel, C. Herold, F. Dapper und G. Hempelmann konnten aufgrund der zeitlichen Differenzen nicht mehr ausfindig gemacht werden.

Der Beitrag ist in PubMed mit der Nummer PMID 1699443 hinterlegt.

Korrespondenzadresse

Dr. I. Wolff

Facharztzeitschriftenredaktion
Der Anaesthesist,
Springer Medizin Verlag GmbH
Tiergartenstr. 17, 69121 Heidelberg,
Deutschland
ines.wolff@springer.com

Literatur

1. Boldt J, Zickmann B, Thiel A, Herold C, Dapper F, Hempelmann G (1990) Hyperosmolarer Volumenersatz in der Herzchirurgie. *Anaesthesist* 39:412–419