

- BMC Med Educ 16:190. <https://doi.org/10.1186/s12909-016-0712-3>
17. Putzer G, Ausserer J, Wenzel V et al (2014) Publikationsleistungen der Universitätskliniken für Anästhesiologie. Deutschland, Österreich und Schweiz von 2001–2010 (Publication performances of university clinics for anesthesiology: Germany, Austria and Switzerland from 2001 to 2010). *Anaesthesist* 63(4):287–293. <https://doi.org/10.1007/s00101-014-2298-7>
18. Schmidt CE, Möller J, Schmidt K et al (2011) Generation Y : Rekrutierung, Entwicklung und Bindung (Generation Y : recruitment, retention and development). *Anaesthesist* 60(6):517–524. <https://doi.org/10.1007/s00101-011-1886-z>
19. Schmidt CE, Möller J, Schmidt K et al (2012) Generation 55+: Führung und Motivation von Generationen im Krankenhaus (Generation 55+: leadership and motivation of generations in hospitals). *Anaesthesist* 61(7):630–4–636–9. <https://doi.org/10.1007/s00101-012-2055-8>
20. Shen C, Björk B-C (2015) “Predatory” open access: a longitudinal study of article volumes and market characteristics. *BMC Med* 13:230. <https://doi.org/10.1186/s12916-015-0469-2>
21. Verband der Universitätsklinika Deutschlands Übersicht der Universitätsklinika Deutschlands. <https://www.uniklinika.de/die-deutschen-universitaetsklinika/uebersicht-der-universitaetsklinika>. Zugegriffen: 29. Okt. 2018
22. Walker E, Hankins MC, White SM (2009) The effect of the European Clinical Trials Directive on published drug research in anaesthesia. *Anaesthesia* 64(9):984–989. <https://doi.org/10.1111/j.1365-2044.2009.06011.x>

Anaesthesist 2019 · 68:302

<https://doi.org/10.1007/s00101-019-0592-0>

Online publiziert: 12. April 2019

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



T. Mencke · A. Zitzmann · D. A. Reuter

Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie, Universitätsmedizin Rostock, Rostock, Deutschland

Erratum zu: Sichere und kontroverse Komponenten der „rapid sequence induction“

Erratum zu:

Anaesthesist 2018

<https://doi.org/10.1007/s00101-018-0416-7>

In der Einleitung des genannten Beitrags wird eine Studie aus Frankreich nicht korrekt zitiert.

Bitte beachten Sie, dass, im Gegensatz zur originalen Version dieses Artikel, die Daten aus Frankreich zeigen, dass die anästhesiebedingte *Aspiration* nach ungeplanten Operationen (mit einem hohen Anteil an nichtnüchternen Patienten) 4,5-fach höher im Vergleich zu geplanten Operationen war.

Korrespondenzadresse

Prof. Dr. T. Mencke

Klinik und Poliklinik für Anästhesiologie und Intensivtherapie, Universitätsmedizin Rostock
Schillingallee 35, 18057 Rostock, Deutschland
thomas.mencke@med.uni-rostock.de

Die Online-Version des Originalartikels ist unter <https://doi.org/10.1007/s00101-018-0416-7> zu finden.