

Korrespondenzadresse

Dr. med. B. A. Leidel

Zentrale Notaufnahme, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Campus Benjamin Franklin
Hindenburgdamm 30, 12200 Berlin, Deutschland
bernd.a.leidel@charite.de

Interessenkonflikt. B. A. Leidel erhielt Reisekostenerstattungen und Honorare für Instruktorrentätigkeiten von Notfallmedizinikurs GbR, die als Drittmittel ausschließlich für wissenschaftliche Projekte verwendet werden. J. Dahmen erhielt Reisekostenerstattungen und Honorare für Instruktorrentätigkeiten von Notfallmedizinikurs GbR. K.-G. Kanz gibt an, dass kein Interessenkonflikt besteht.

Anaesthesist 2019 · 68:402

<https://doi.org/10.1007/s00101-019-0612-0>

Online publiziert: 3. Juni 2019

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



Erwiderung zum Leserbrief

Leidel BA, Dahmen J, Kanz K-G (2019) Mehr Leben retten. Anaesthesist. <https://doi.org/10.1007/s00101-019-0611-1>

Originalartikel

Jakisch B, Gräsner J-T, Seewald S et al (2019) Aktuelle Behandlungskonzepte des traumatischen Herz-Kreislauf-Stillstands. Anaesthesist 68(3):132–142

Literatur

1. American College of Surgeons (2018) Advanced trauma life support® student course manual, 10. Aufl. American College of Surgeons, Chicago, IL, USA (hedition.)
2. Truhlar A, Deakin CD, Soar J et al (2017) Erratum zu: Kreislaufstillstand in besonderen Situationen. Kapitel 4 der Leitlinien zur Reanimation 2015 des European Resuscitation Council. Notfall Rettungsmed 20(6):540–542
3. Truhlar A, Deakin CD, Soar J et al (2015) Kreislaufstillstand in besonderen Situationen. Kapitel 4 der Leitlinien zur Reanimation 2015 des European Resuscitation Council. Notfall Rettungsmed 18(8):833–903
4. Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie (2016) S3-Leitlinie Polytrauma/Schwerverletzten-Behandlung. [https://www.awmf.org/leitlinien/](https://www.awmf.org/leitlinien/detail/ll/012-019.html)

[detail/ll/012-019.html](https://www.awmf.org/leitlinien/detail/ll/012-019.html). Zugegriffen: 31. März 2019

5. Leidel BA, Kanz KG (2016) Reanimation nach Trauma. Med Klin Intensivmed Notfmed 111(8):695–702
6. Royal College of Surgeons Pre-hospital and emergency department resuscitative thoracotomy. <https://www.rcseng.ac.uk/education-and-exams/courses/search/prehospital-and-emergency-department-resuscitative-thoracotomy/>. Zugegriffen: 31. März 2019
7. Kulla M (2019) Reanimation nach Trauma: Nicht unter Druck setzen lassen! Notfall Rettungsmed 68(3):129–131

B. Jakisch^{1,2} · J.-T. Gräsner^{1,3} · S. Seewald^{1,3} · N. Renzing¹ · J. Wnent^{1,3}

¹ Institut für Rettungs- und Notfallmedizin, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Kiel, Deutschland

² Deutsches Reanimationsregister, Institut für Rettungs- und Notfallmedizin, Universitätsklinikum, Schleswig-Holstein, Kiel, Deutschland

³ Klinik für Anästhesiologie und Operative Intensivmedizin, Campus Kiel, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Kiel, Deutschland

Konzepte, Training und die Vielfalt der Anbieter

Wir bedanken uns für diesen Leserbrief, welcher uns zum Leitartikel „Aktuelle Behandlungskonzepte des traumatischen Herz-Kreislauf-Stillstands“ erreicht hat. Der Artikel fokussiert die Abbildung der gängigen Kurskonzepte. Vielen Dank für Ihre Überlegungen, wir freuen uns über Ihr Interesse und insbesondere über Ihre Ergänzung.

Korrespondenzadresse

B. Jakisch, MSc

Deutsches Reanimationsregister, Institut für Rettungs- und Notfallmedizin, Universitätsklinikum, Schleswig-Holstein Arnold-Heller-Str. 3, Haus 808, 24105 Kiel, Deutschland
jakisch@reanimationsregister.de

Interessenkonflikt. B. Jakisch, J.-T. Gräsner, S. Seewald, N. Renzing und J. Wnent geben an, dass kein Interessenkonflikt besteht.