

# Beatmungstherapie bei COVID-19

Leserbrief von Priv.-Doz. Dr. med. Kerstin D. Röhm zum Beitrag „Beatmungstherapie bei COVID-19 – Handlungsempfehlung der sächsischen ARDS-Zentren“ von Dr. med. Falk Fichtner et al. im „Ärzteblatt Sachsen“, Heft 1/2021, Seite 5ff.

## Literatur | Antwort Priv.-Doz. Dr. med. habil. Jan Wallenborn

- [1] S3-Leitlinie Analgesie, Sedierung und Delirmanagement in der Intensivmedizin (DAS-Leitlinie 2015)  
AWMF-Registernummer: 001/012 (letzter Zugriff 13.05.2021)
- [2] Kluge, St., Jannsens U., Welte T. et al. S3-Leitlinie – Empfehlungen zur stationären Therapie von Patienten mit COVID-19. AWMF-Registernummer: 113/001 (letzter Zugriff 13.05.2021)
- [3] Kim HY, Lee JE, Kim HY and Kim J. Volatile sedation in the intensive care unit. A systematic review and meta-analysis. *Medicine* 2017; 96: 49 (e8976)
- [4] National Institute for Health and Care Excellence: AnaConDa-S for sedation with volatile anaesthetics in intensive care ([nice.org.uk](http://nice.org.uk)) bzw. [www.nice.org.uk/guidance/mib229](http://www.nice.org.uk/guidance/mib229), published 6 October 2020 (letzter Zugriff 13.05.2021)
- [5] AnaConDa-Gebrauchsanweisung. Sedana Medical: Juli 2020
- [6] Bomberg H, Meiser F, Daume P, et al. Halving the Volume of AnaConDa: Evaluation of a New Small-Volume Anesthetic Reflector in a Test Lung Model. *Anesth Analg* 2019; 129: 371-379