

Notfallnarkose: Aufgaben- und Phasen-Konzept

Andreas Bohn, Mona Brune



Narkose im Rettungsdienst birgt Risiken^{1,2}

- Patienten mit instabilen Vitalfunktionen
- ungewohnte Bedingungen (Platzmangel, schlechte Patienten-Lagerung usw.)
- von „Nicht-Nüchternheit“ des Patienten ist auszugehen (Aspirationsrisiko)



Ein Konzept reduziert Narkose-Risiken im Rettungsdienst²

- klare Aufgabenverteilung und Zuständigkeiten
- Team-Training der Abläufe inkl. Qualitätszielen wird ermöglicht



Team-Kommunikation: Entscheidung zur Narkose-Einleitung



Quellen:

¹ Helm M, Hossfeld B, Schäfer S et al. Factors influencing emergency intubation in the pre-hospital setting – a multicentre study in the German Helicopter Emergency Medical Service. Br J Anaesth 2006; 96(1): 67–71. doi: 10.1093/bja/aei275

² Bernhard M, Hossfeld B, Bein B et al. Prähospitaler Notfallnarkose beim Erwachsenen. Anästh Intensivmed 2015; 56: 317-33

Grafik Kopf Puzzle: © Tasha Vector / stock.adobe.com - Edited by Thieme

- i.v.: intravenös
- NEF: Notarzteinsatzfahrzeug
- RTW: Rettungswagen
- NIV: nicht-invasive Beatmung
- SpO₂: Sauerstoffsättigung
- RR: Blutdruck
- HWS: Halswirbelsäule
- etCO₂: endtidaler Kohlenstoffdioxid Partialdruck

NOTARZT
Journal of Prehospital Emergency Medicine




Mehr zur Zeitschrift
www.thieme.de/notarzt