

Det første forsøg er ofte den bedste

Dette er mantraet for anæstesiologer, men er der evidens for dette argument?

I dette review gennemgår forfatterne bla. litteraturen med hensyn til begrebet "first-pass succes-rater" ved intubation for læger versus ikke-læger (paramedicinere).

Efter en grundig søgning identificerede forfatterne 8 studier, der påviste en sammenhæng øget antal af intubationsforsøg og komplikationer (risiko for hypoxæmi, esophageal intubation, aspiration, og hjertestop) med odds ratio mellem 4,7-7,5.

First-pass succes raten er højere hos læger (71,2 % - 87,5% for præhospitale læger og 60,7% - 97,3% for in-hospital læger) vs paramedicinere (46,4% - 77,2%).

Bernhard M et al. The First Shot Is Often the Best Shot: First-Pass Intubation Success in Emergency Airway Management. *Anesth Analg*. 2015 Nov;121(5):1389-93. PMID 26484464

Link til artiklen [her](#)