

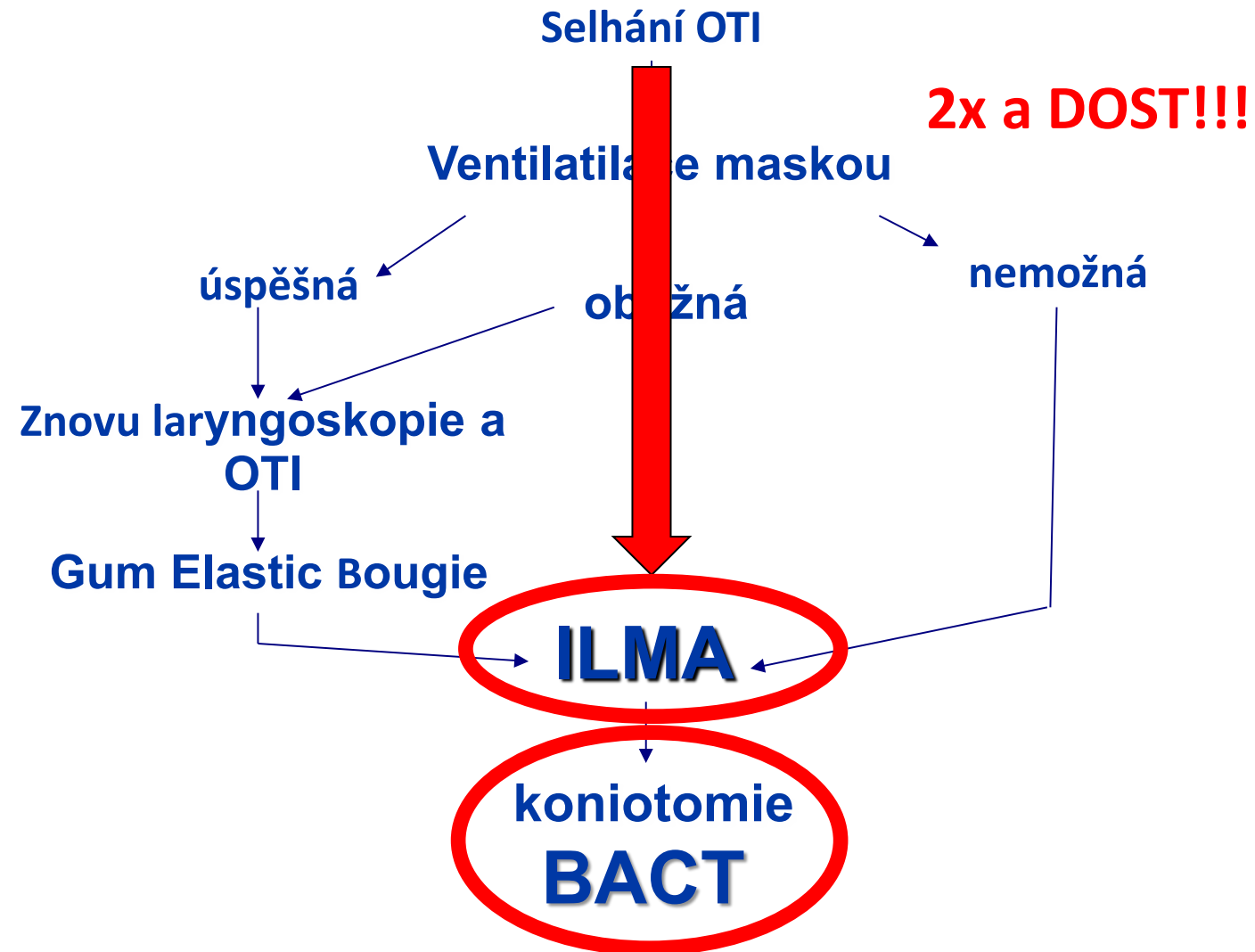


Infraglotické zajištění dýchacích cest koniotomie, BACT

MUDr. Michal Otáhal, Ph.D.

Klinika anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicíny
1. lékařská fakulta UK a Všeobecná fakultní nemocnice v Praze
U nemocnice 2, Praha 2

JAK na to, když to nejde????



3X
DAS
ČSARIM

2_{nd} SGA

FONA
Front of Neck
Airway

Infraglotické „chirurgické“ zajištění DC

Koniopunkce / - tomie / koniostomie?

- **CICV / CICO “cannot intubate / ventilate / oxygenate”**
- koniopunkce - několika silnějších jehel v místě lig. cricothyroideum
- **koniotomie** má tendenci se rychle uzavírat
- **koniostomie** pro následnou UPV
- **kontraindikace jen relativní** - patologické poměry v místě provedení, např. nádorové masy atd.
- případě nemožnosti provedení koniostomie je možností tracheostomie, jako rescue výkon, **důležité zajištění oxygenace/ventilace**, ne přesně místo inzerce do trachey

Cannot Intubate,Cannot Oxygenate (CICO) in critically ill adults

Adapted for **COVID-19**

Call for help

Declare 'cannot intubate, cannot oxygenate'

Plan D: Front of neck Airway: FONA

Extend neck

Ensure neuromuscular blockade

Exclude oxygen failure and blocked circuit

Personnel and PPE

New staff **must** don full checked PPE

Most appropriate airway manager to perform FONA

Scalpel cricothyroidotomy

- Equipment:**
1. Scalpel (wide blade e.g. number 10 or 20)
 2. Bougie (≤ 14 French gauge)
 3. Tube (~~cuffed 5.0-6.0 mm ID~~)

6,5 !!! pro FOB

Laryngeal handshake to identify cricothyroid membrane

Palpable cricothyroid membrane

Transverse stab incision through cricothyroid membrane

Turn blade through 90° (~~sharp edge towards the foot~~)

Slide Coudé tip of bougie along blade into trachea

Railroad lubricated cuffed tube into trachea

Inflate cuff, ventilate and confirm position with capnography

Secure tube

Impalpable cricothyroid membrane

Make a large midline vertical incision

Blunt dissection with fingers to separate tissues

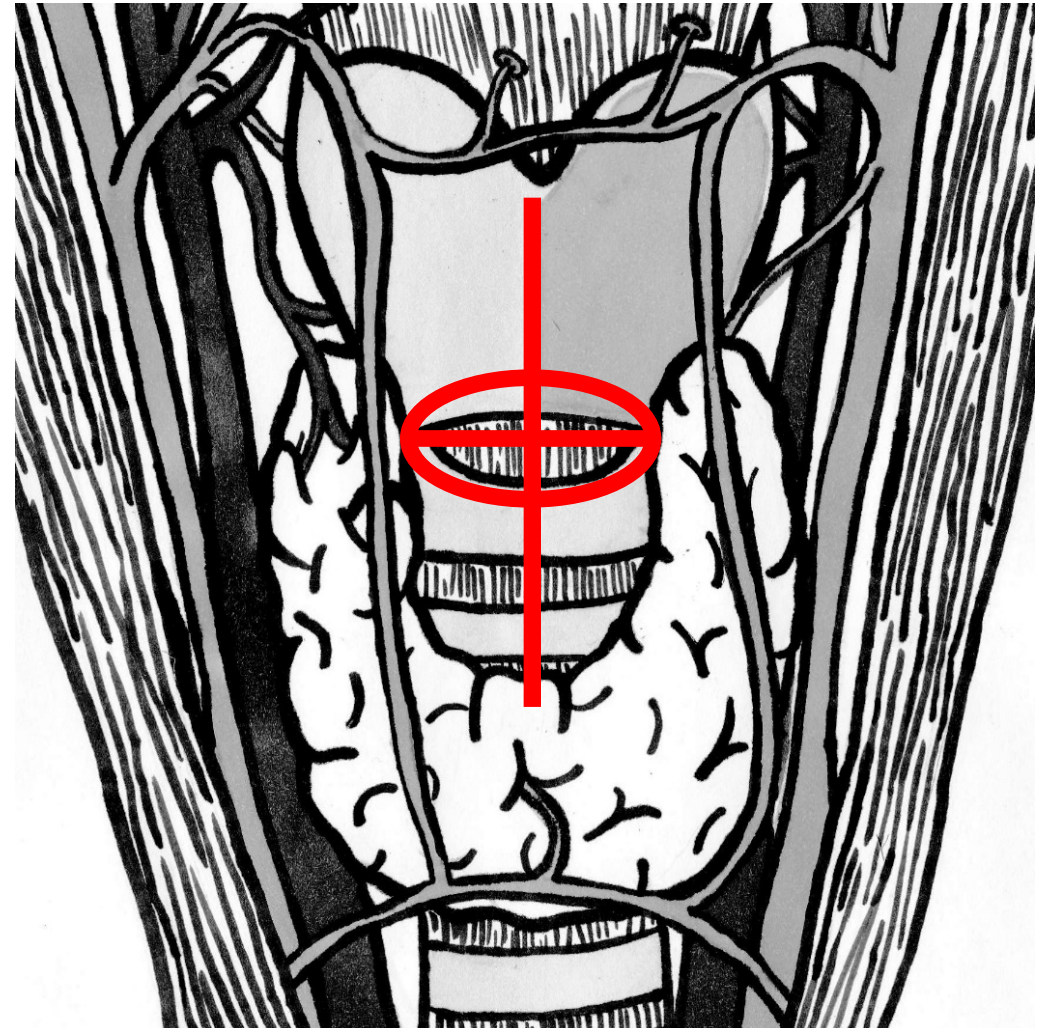
Identify and stabilise the larynx

Proceed with technique for palpable cricothyroid membrane as above

genate'

Anatomie

- **lig. cricothyroideum**, conus elasticus
- podle staré anatomické nomenklatury
 lig. conicum
- mezi cart. thyroidea a cart. cricoidea
- „**to první měkké místo pod tím tvrdým**“
- **HORIZONTÁLNÍ**
řez ve střední linii řez / punkci
- „**V**“ z prstů, fixace kůže a trachey a záklon



VERTIKÁLNÍ pouze při nemožnosti nahmatat



skupina pacientů / situace	typ katétru	nastavený inspirační průtok (l/min)	ID katétru (mm)	délka (cm)	I : E poměr	minutový objem (l/min)
zdravý dospělý pacient	transtracheální	15	2.0	7	1 : 1.1	7
pediatrický pacient						
dospělý pacient kolabovaný plíce						

Ventrain is the only ventilation device that provides full ventilation in an obstructed airway situation, without the risk on air trapping and barotrauma, in CICO situations

MUSÍ BÝT SUPRAGLOTICKÝ OBSTRUKCE

Koniopunkční sety

- **Minitrach II.** s **tuhou bužíí**
- námi preferovano pro „stresu vzdorno“
- rychlé - pouze 3 kroky
- > 1000 úspěšných provedení
- 2 selhání
- st.p. laryngectomii
- lymfom s uzlinami

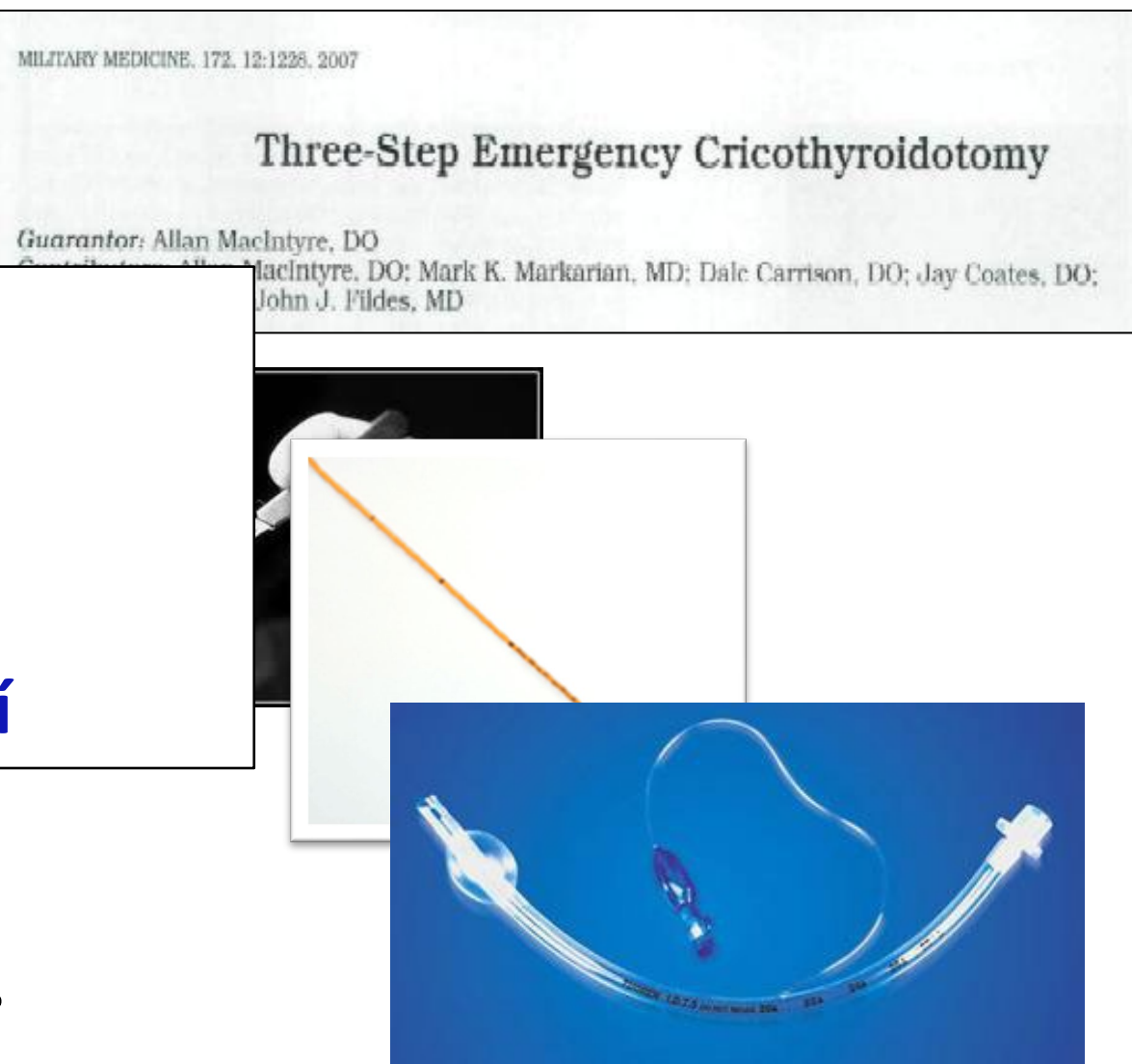


BACT - Bougie-Assisted CricoThyrotomy

Bougie-guided cricothyrotomy

- rychlé - pouze 3 kroky
- „stresu vzdornost“
- ET kanya č. 6,5
- manžeta - plnohodnotná UPV
- možnost FOB např. při krvácení

- jednoduchost
- délka trvání celého výkonu do 90 s.



Post BACT – konverze na TS



Post BACT – konverze na TS

