

CODAN NORGE A/S

introduserer et nytt system for intubering av pasienter.

Airtraq er et nytt intuberingsutstyr utviklet og patentert av PRODOL i Spania.

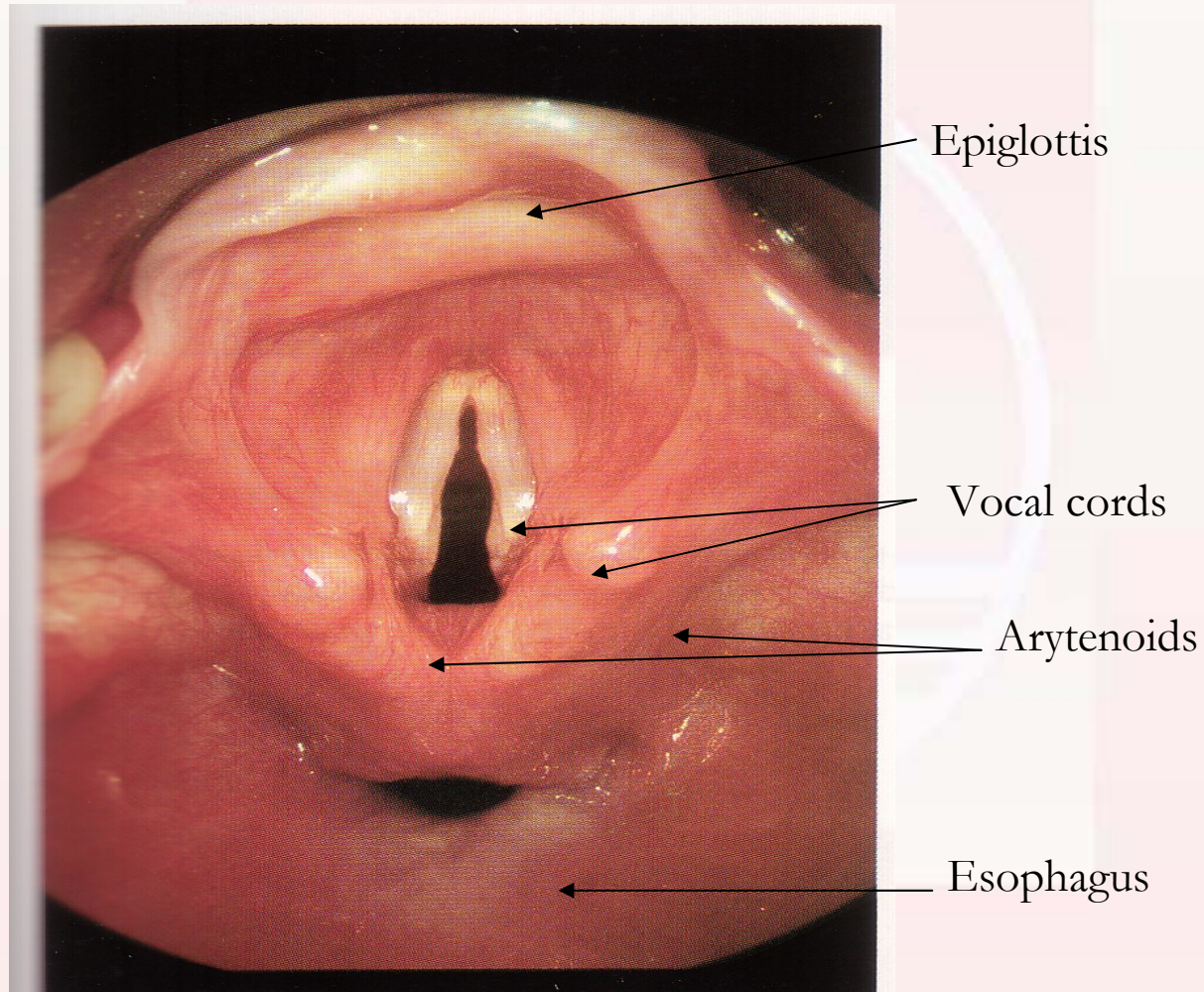
Dette gir:

Full visualisering av luftveiene under 100% av laryngoskopi prosedyren, sikrer tracheal intubering og unngår intubering av oesophagus og bronkiene.



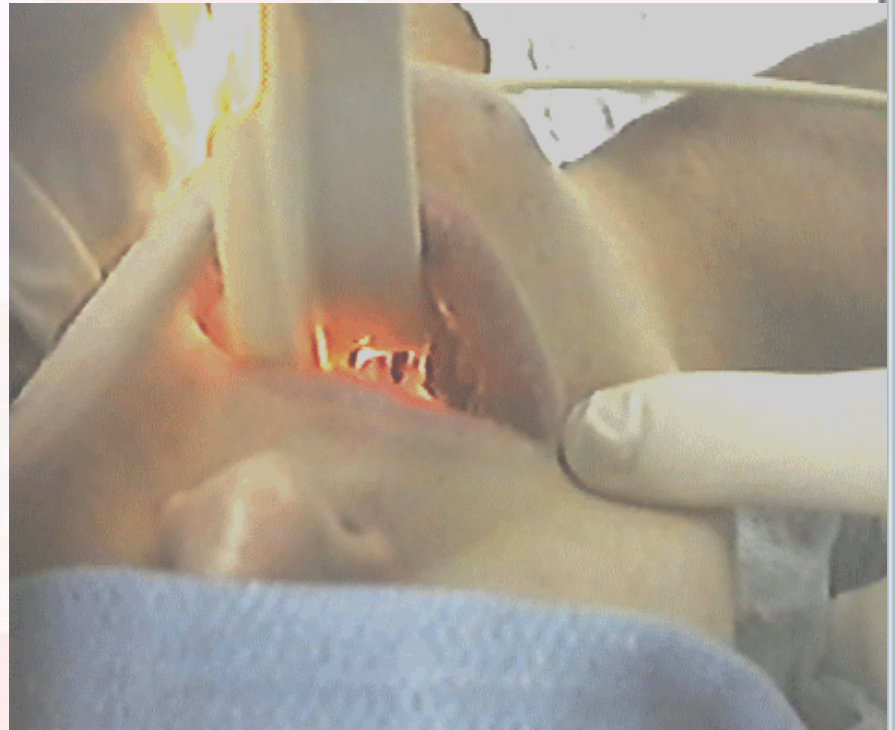
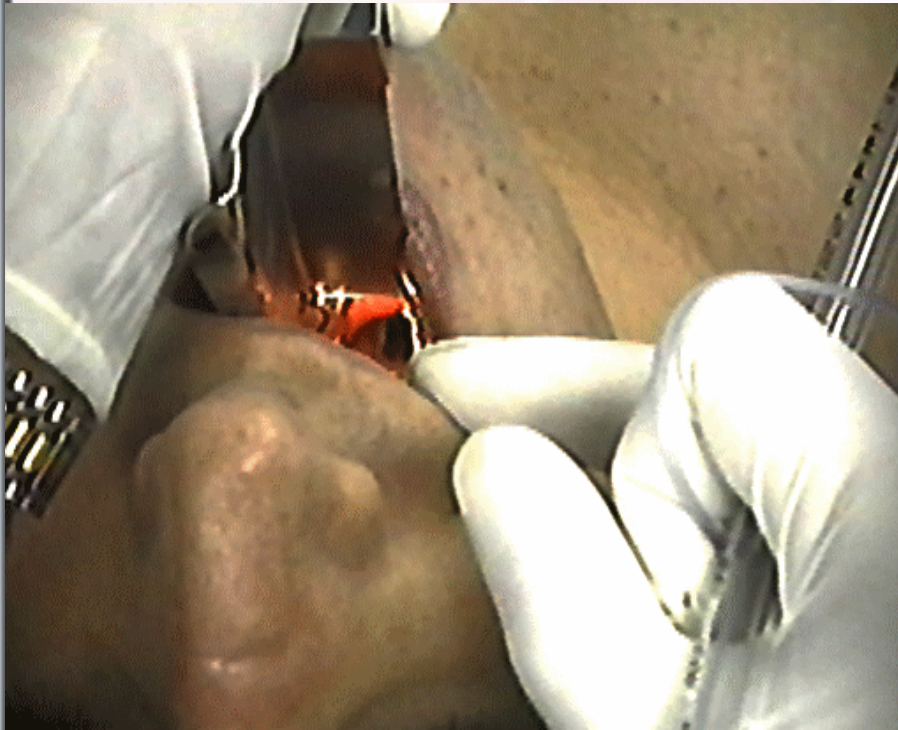
Ingen nakke manipulering nødvendig
Tillater intubering av pasienten i hvilken som helst stilling, gjør det mulig å intubere pasienten i hvilken som helst klinisk situasjon.
Lett å bruke
Lett bruksanvisning
Bevegelig. Mange bruksområder.

Glottis Anatomy



Direkte Laryngoscopy

Eksempel på hva som vanligvis sees



Luftvei klassifisering

Cormack – Lehane Grade (I narkose)



Classe I



Classe II



Classe III

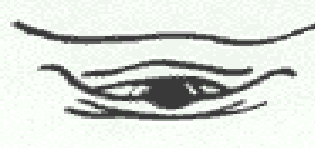


Classe IV

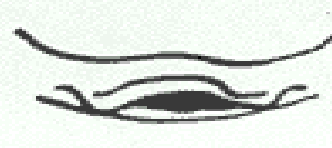
Grade I



Grade II



Grade III



Grade IV



Airtraq Design beskrivelse

- **Anatomisk formet**
- **Høyt optisk kvalitetsystem i adskilt visualiserings kanal**
- **Egen kanal for insetting av endotrachealtuben**
- **Anti-dug system for optikken**
- **Lys kilde (lav temperatur) for belysning av anatomien**
- **Engans bruk**
- **Alle standard tuber kan brukes**
- **To størrelser (pediatrik i 2008).**
- **Tilgjengelig clip-on video system gjør det mulig å bruke ekstern skjerm**

AIRTRAQ Optical Laryngoscope



5. Airtraq Laryngoscope Bruksanvisning

I. Forberedelse

- Slå lyset på. Vent til det slutter å blinke.
- Påsmør litt gel på tuben. Plasser tuben i den øvre delen av kanalen på høyre side og skyv den på plass til den er på enden av nedre del av kanalen.

II. AIRTRAQ PLASSERING

- Plasser Airtraq i midten av pasientens munn, vær forsiktig med tungen så den ikke faller inn i munnen.
- La Airtraq gli gjennom oropharynx og larynx, hold midtlinjen.
- Se gjennom søkeren for identifisering av anatomien.
- Fortsett plasseringen til man ser epiglottis og stemmebåndene.

III. Intubering

- Beveg tuben forsiktig inntil man ser den passere stemmebåndene.
- Kontroller plasseringen og riktig lengde..
- Aktiver cuffen og koble til respirator, kontroller og fikser..

IV. AIRTRAQ EXTRACTION

- Løs tuben forsiktig fra Airtraq. Begynn øverst. Hold i tuben mens Airtraq trekkes tilbake.
- Kontroller at tuben sitter riktig og ikke har forandret stilling..
-

Hvorfor bruke Airtraq

- Kan brukes med alle type tuber
 - Standard
 - Armerte
 - Pre-formet
- Regular størrelse : Minimum munn åpning 18 mm
 - Passer til pasienter fra 40 kg til 200 kg.
 - Kan brukes hvis munnen kan åpnes med to fingre.
 - Tube størrelse: 8.5 / 8.0 / 7.5 /7.0 (6.5/6.0) Opp til 8.5
- Liten størrelse : Minimum munn åpning 16 mm
 - Første valg for små voksne og barn. Passer for pasienter fra 25 kg til 100 kg.
 - Tube størrelse: 7.5 / 7.0 / 6.5 / 6.0 Opp til 7.5

Airtraq – Når og hvordan bruke den

“Utfordrende ” intuberinger

Hvilken som helst uventet vanskelig luftvei

uventende Cormack III og IV pasienter

Pasienter med infeksjon

Svært overvektige pasienter

Pasienter med nakkeskader

Annet bruk

- Akutte tilfeller
- Nakke og ryggskader
- Utskifting av tuber
- Intubering med doble lumen
- Nasal intubering
- Fibroscope og Gastroscope guidance