

Genomförande

1. Gå igenom förberedelser och lärandemål.
2. Plocka fram material och atrapper från förrådet på KTC.
3. Rigga atrappen enligt medföljande instruktion.
4. Duka upp materialet på en rullvagn.
5. Ta fram länkarna på tv:n inne på metodrummet (inloggning sker med ditt VGR id).
6. Läs in dig på proceduren och säkerställ rätt handhavande. Om film finns, titta med fördel på denna.
7. Utför momentet på atrappen.

Förberedelser

Patient	Astrid patientsimulator Intubationshuvud
KTC Metodrum	Dator, skärm Luftvägshantering - Narkosguiden Basic Airway Management - ClinicalKey För avancerad luftväg Laryngeal Mask Airway Insertion - YouTube Glidescope intubation - ClinicalKey Search
Material	Andningsballong med mask Nästub Svalgtub För avancerad luftväg Larynxmask Laryngoskop Laryngoskopblad Miller (böjt) Laryngoskopblad Macintosh (rakt) Endotrachealtub storlek 7 Endotrachealtub storlek 8 Ledare Spruta 10ml, 20ml Glidmedel för simulator Stetoskop Tillgänglig sug

Fria luftvägar



Fria luftvägar

Inlärningsmål

Kategori	Inlärningsmål
Kognitiv	<ol style="list-style-type: none">1. Identifiera patientens behov av stöd med fri luftväg2. Förståelse för patientens behov av manuellt ventileringsstöd3. Förståelse för patientens anatomi och val av rätt storlek på nästub och svalgtub4. Förståelse för användandet av andningsballong, nästub, svalgtub och eventuellt larynxmask , laryngoskop, endotrakealtub5. För avancerad luftväg Förståelse för patientens behov av eventuell intubation6. För avancerad luftväg Förståelse för hur man förbereder patienten för en intubation7. För avancerad luftväg Identifiera rätt storlek på endotrakealtub, laryngoskopblad8. Förståelse för komplikationer och kontraindikationer för användande av nästub, svalgtub och intubation
Tekniskt	<ol style="list-style-type: none">1. Hålla fria luftvägar med haklyft och käkvinkellyft2. Utföra adekvat ventilering med en andningsballong3. Identifiera rätt storlek på näskantarell, svalgtub och ventilerar patienten med andningsballong4. För avancerad luftväg Korrekta förberedelser inför en intubation eller larynxmask5. För avancerad luftväg Korrekt intubation av patient6. För avancerad luftväg Korrekt ventilation av en intuberad patient
Beteende	<ol style="list-style-type: none">1. Informera patienten om proceduren om möjligt2. Skapa ett säkert handhavande i teamet3. Skapa ett tryggt vårdmöte