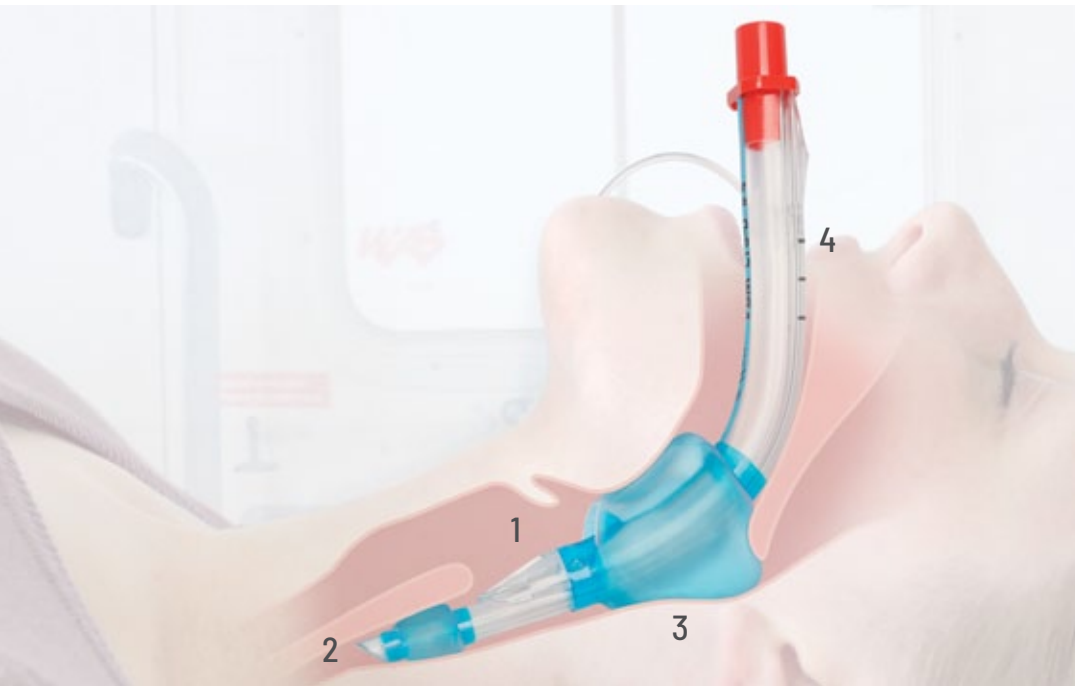


Laryngeální tubus LTS-D

Supraglotická pomůcka 2. generace



LTS-D splňuje mezinárodní doporučení a schválené postupy. Jedna z nejvýznamnějších mezinárodních anesteziologických zpráv NAP4 doporučuje supraglotické pomůcky druhé generace, které významně snižují riziko aspirace prostřednictvím drenážního kanálu. Všechny velikosti LTS-D disponují tímto lumenem.

Nový LTS-D vyniká svými jedinečnými velkoobjemovými manžetami. Extrémně tenká stěna je atraumatická ke sliznici hltanu a spolehlivě utěsní hypofarynx při minimálním potřebném tlaku. Měkký materiál a zaoblené hrany přispívají ke zvýšení komfortu a bezpečnosti pacienta.

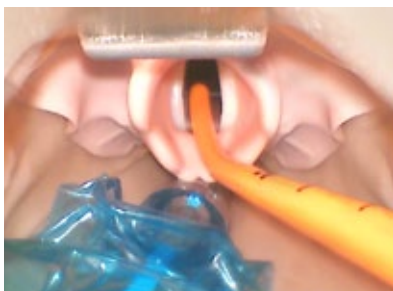
LTS-D je navržen ke snadnému použití s minimálním zaškolením uživatele. Barevné rozlišení konektorů je neocenitelné zejména v kritických situacích, protože na stříkačce jsou vyznačeny doporučené maximální plnicí objemy. Laryngeální tubus umožňuje efektivní ventilaci i v případech s omezeným aplikačním prostorem.

Vlastnosti

- 1 Četné ventilační otvory umožňují účinnou ventilaci.
- 2 Drenážní kanál výrazně snižuje riziko aspirace.
- 3 Tenkostěnné nízkotlaké manžety umožňují maximální těsnící tlak a minimalizují šíření aerosolu účinným těsněním v oblasti hrdla. Kvalitní utěsnění je dosaženo při nízkém tlaku v manžetě (<60 cm H₂O) díky kterému je LTS-D atraumatický pro sliznici.
- 4 Značky pro zuby identifikují korektní hloubku zavedení.

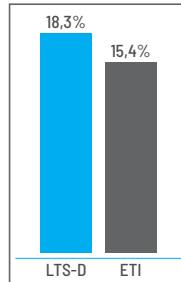


Drenážní kanál se zavedeným 18 Fr odsávacím katetrem

Klinické
vlastnostiRANDOMIZOVANÁ
KLINICKÁ STUDIE

3004 PACIENTŮ

LEPŠÍ VÝSLEDKY

72-HODIN
PŘEŽITÍReintubace LTS-D pomocí
videolaryngoskopu a zavaděče

- Redukce šíření aerosolu
- Redukce „No-flow-time“
- Kontinuální komprese hrudníku

Vyšší míra přežití po 72 hodinách
u dospělých s kardiovaskulární
zástavou, v přednemocniční péči
(LTS-D ve srovnání s endotracheální
intubací)Objednací
informace

Laryngeální tubus LTS-D / na jedno použití, sterilní

vel.	pacient	váha / výška	drenážní kanál	fibroskop	barva	set 1 ks s barevně značenou stříkačkou	set 10 ks	Emergency set s barevně značenou stříkačkou
0	novorozenec	<5 kg	10 Fr	< 3,0 mm	☐	obj.č. 32-06-100-1	obj.č. 32-06-000-1	pro děti (# 0, 1, 2, 2.5) obj.č. 32-06-309-1
1	kojenec	5 - 12 kg	10 Fr	< 3,0 mm	☐	obj.č. 32-06-101-1	obj.č. 32-06-001-1	
2	dítě	12 - 25 kg	16 Fr	< 4,0 mm	■	obj.č. 32-06-102-1	obj.č. 32-06-002-1	
2.5	dítě	125 - 150 cm	16 Fr	< 4,0 mm	■	obj.č. 32-06-125-1	obj.č. 32-06-025-1	
3	dospělý	<155 cm	18 Fr	< 6,0 mm	■	obj.č. 32-06-103-1	obj.č. 32-06-003-1	pro dospělé (# 3, 4, 5) obj.č. 32-06-209-1
4	dospělý	155 - 180 cm	18 Fr	< 6,0 mm	■	obj.č. 32-06-104-1	obj.č. 32-06-004-1	
5	dospělý	>180 cm	18 Fr	< 6,0 mm	■	obj.č. 32-06-105-1	obj.č. 32-06-005-1	

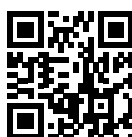
Stříkačka pro Laryngeální tubus / barevně
značená, Luer konus, na jedno použití

velikost	obj.č.	bal.
20 ml	54-04-111	10
60 ml	54-04-444	10
100 ml	54-04-555	10



Protiskusová vložka s elastickou páskou / na jedno použití, sterilní

vel.	pro ET rourku	pro Laryngeální tubus	pro laryngeální masku	obj.č.	bal.
4	6.5 - 8.0 mm I.D.	-	2, 2,5	40-66-040-1	20
5	8.5 - 11.0 mm I.D.	2, 2,5	-	40-66-050-1	20
6	-	3, 4, 5	3, 4, 5	40-66-060-1	20

Doplňující
informace

Video



Prospekt



Použití

- Kontrolní manometr viz. strana 8
- Zavaděče S-Guide a i-Bougie viz. strana 10 a 11
- Reference viz. strana 28