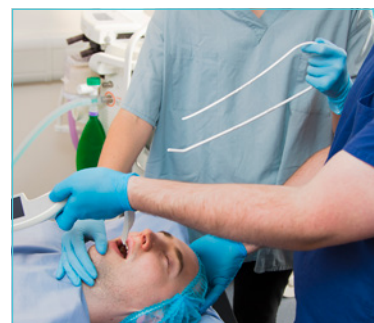
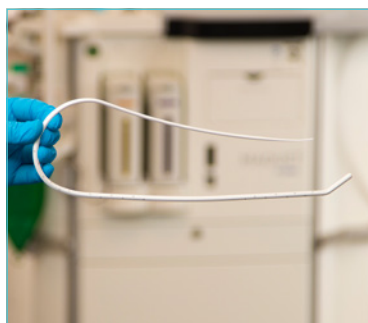




Universalus stiletas-bužas

Hibridinis stiletas ir bužas



Kvėpavimo takų valdymas • Kvėpavimo takų priedai



Pristatome universalų stiletą-bužą (USB™)

Hibridinis stiletas ir bužas viename - paprastas naudoti prietaisas

Universalus stiletas-bužas, arba dar vadinamas USB, yra reikšminga pažanga kuriant ir tobulinant trachéjos įvadinius prietaisus - bužus ir stileetus.

Stilety ir bužų dizaino reikalavimai visada buvo laikomi nesuderinamais. Stiletas turi būti pakankamai standus, kad endotrachéjinui vamzdeliu būtų galima manipuliuoti ir palaikyti jį įvairiais kampais, o bužas turi būti pakankamai lankstus, kad būtų galima teisingai įvesti.

USB dizaino unikalumas tame, kad Jame yra integruotos dvi metalinės juostelės esančios abipus lankstesnės dalies.

USB galima lengvai manipuliuoti įvairiais kampais, kai jis naudojamas kaip stiletas, be to yra dar ir lankstus tam, kad įvedinėjant pajausti trachéjos žiedus.

Šešiakampė forma mažiau liečiasi su vidiniu endotrachéjinio vamzdelio paviršiumi, todėl jį ypač lengva įvesti ir išimti.

Pagrindinės savybės

Mažos trinties šešiakampė forma

optimaliam įvedimui ir išémimui



Informacija apie prietaisą

dydžio, skersmens ir kitų pagrindinių produkto duomenų patvirtinimas



Plokščias (ne paciento pusėje) galas

leidžia įstatyti USB galą atgal į trachéjinio vamzdelio jungtį ir išlaikyti gaminio padėtį.

Coudé galiukas

optimizuoti įvedimą.
Atraumatinis, kad sumažėtų traumos tikimybė

optiLube™

kiekvieneje pakuotėje yra paketėlis su lubrikantu, kad būtų lengviau optimaliai įvesti ir išimti



Metaliniai intarpai ir mechaninis stiprinimas

taškeliais pažymėtos sekcijos su metaliniu intarpu, kurios leidžia nustatyti USB norimu kampu ir kartu su lanksčia vidurine sekcija užtikrina geresnį trachéjos žiedo pajutimą

Ilgio žymėjimas

ilgio patvirtinimas 35 cm, 20 cm ir 12 cm atstumu nuo paciento galio, kad būtų galima teisingai nustatyti padėtį



Pagrindiniai privalumai

USB turi keletą esminių privalumų, palyginti su tradiciniais bužais ir stiletais

Hibridinis bužas-stiletas — dėl unikalios USB konstrukcijos galimas naudoti kaip bužas arba stileetas.

Lengvesnis įvedimas ir išémimas — unikali šešiakampė USB forma mažiau liečiasi su endotrachéjiniu vamzdeliu, todėl prietaisas visada lengvai įvedamas ir išimamas.

Patogiau sandeliuoti — dėl sulankstytos konstrukcijos ir mažesnio USB užimamo ploto jį paprasčiau ir patogiau sandeliuoti nei įprastinius stileetus ir bužus. Taip pat užtikrinama, kad prietaiso orientacija visada būtų aiški.

Geresnis trachéjos žiedo apčiuopimas — geresnis trachéjos žiedo apčiuopimas. Kai gerklų vaizdas ribotas ne visada įmanoma vizualiai nustatyti ar bužas teisingai įvestas į trachéją. Tokiomis aplinkybėmis galima iš karto sužinoti ar įvedimas buvo sėkmingas, nustačius, ar trachéjos žiedai jaučiami, kai bužas judinamas pirmyn ir atgal. Taip pat yra ir su USB, tačiau jo unikali konstrukcija su lanksčia dalimi, esančia tarp dviejų skirtinges metalines savybes turinčių intarpų, užtikrina geresnį trachéjos žiedo aptikimo lygi, kuris paprastai nėra būdingas įprastiniams bužams.



Dėl unikalios USB™ konstrukcijos ji galima naudoti įvairiais būdais - ir kaip bužą, ir kaip stiletą.

Kaip stiletą:



Tiesiai į manžetę.

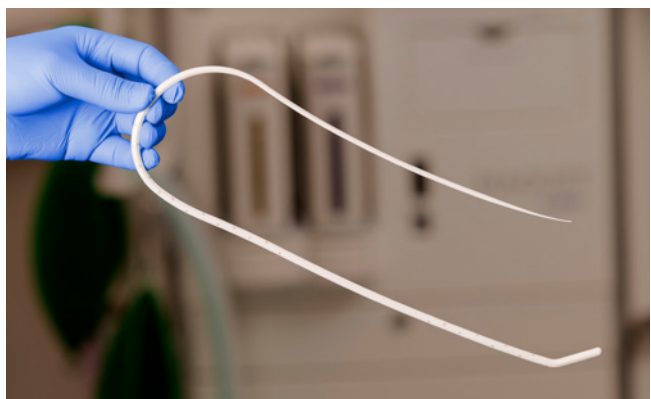


Lenktas.

Kaip bužą:



Kaip standartinį bužą.



Kaip standartinį bužą, bet su išlaikyta pradine USB forma.
Naudotojas gali jvesti prietaisą, esantį pradinėje formoje,
kad būtų išlaikytas kryptingumas, o tada jvesti endotrachejinį
vamzdelį per USB, ji tinkamai įstačius.



Endotrachéjinį vamzdelį galima iš anksto uždėti ant USB, kad
jo galas būtų ties ta vieta, kur prasideda antroji metalinė dalis
(pažymėta taškeliais). Tuomet proksimalinis galas užlenkiamas
atgal į endotrachéjinį vamzdelį, kad vamzdelis netyčia
nepajudėtų. Teisingai nustačius bužo padėtį, endotrachéjinis
vamzdelis įprastiniu būdu užmaunamas ant USB.



USB™ naudojimas

Idealiai tinka naudoti tiek prieš patenkant pacientui į ligoninę, tiek ligoninės aplinkoje

USB galima naudoti tiek prieš patenkant pacientui į ligoninę, tiek ligoninės aplinkoje. Dėl lenktos konstrukcijos ir mažesnės pakuočės ji lengva laikyti greitosios pagalbos automobiliuose, gelbėtojų kuprinėse ar rinkiniuose nepažeidžiant prietaiso vientisumo ar formos. Be to, dėl hibridinės bužo ir stileto konstrukcijos, nereikia nešioti atskirų kiekvieno tipo prietaisų - išlieka abi klinikinės galimybės.



USB naudojimas kaip stileto

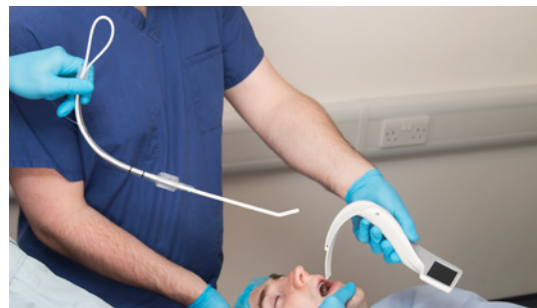
- Šešiakampė forma mažiau liečiasi su endotrachéjiniu mazdeliu, todėl USB lengviau ištraukti iš endotrachéjinio vamzdelio jei jis buvo teisingai jdėtas.
- Dėl lanksčios dalies tarp dviejų metalinių intarpų prietaisas yra ne toks tvirtas nei daugelis stiletų, todėl sumažėja traumų tikimybė.



USB naudojimas kaip stileto

USB naudojimas kaip bužo

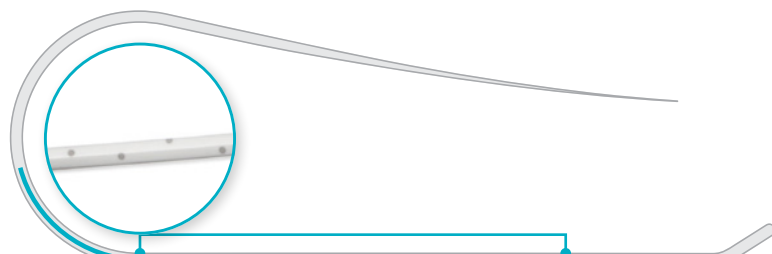
- Padidintas sustiprinimas užtikrina efektyvesnį trachéjos žiedo apčiuopimą.
- Proksimalinį USB galą galima įlenkti į trachéjos vamzdelį, kad būtų išvengta atsitiktinio judėjimo iki tos vietas, kur endotrachéjinis vamzdelis yra jvedamas per USB.
- Gali būti naudojamas jvairoje konfigūracijoje. Turite galimybę lanksčiai naudoti prietaisą be papildomos pagalbos.



USB naudojimas kaip bužo

USB naudojimas norimu kampu

USB turi du metalinius intarpus, kuriuos galima sulenkti, kad būtų sukurtas norimas kampus. Metalinių intarpų vietas yra pažymėtos taškeliais.



Gaminio kodas Aprašymas

Kiekis dėžutėje

8090015 Universalus stiletas-bužas su OptiLube™

10

Pateikti užklausą

Žiūrėkite vaizdo medžiagą

OptiLube yra Optimum Medical prekės ženklas.

IS6.16 LT • Issue 4 07.23



UAB Intersurgical Arnionių g. 60, Pabradė, LT-18170 Lietuva

Telf.: +370 387 66611 sales@intersurgical.lt www.intersurgical.lt



Gamintojas Intersurgical Ltd yra sertifikuotas pagal ISO 9001:2015, ISO 13485:2016, ISO 14001:2015 ir MDSAP

Please think before you print
Save energy and paper.
If you must print this information sheet please print it double sided.