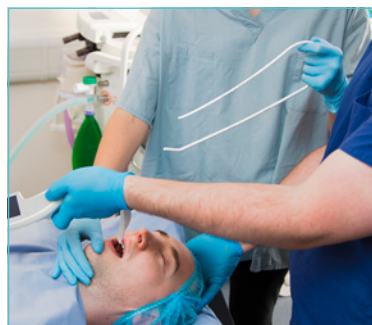
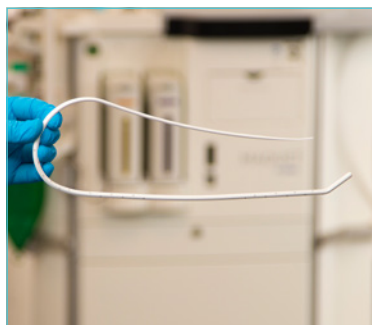




Universalus stiletas-bužas **USB™**

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 trachėjos įvadinius prietaisus - bužus ir stiletus.

Stiletų ir bužų dizaino reikalavimai visada buvo laikomi nesuderinamais. Stiletas turi būti pakankamai standus, kad endotrachėjinio vamzdeliu būtų galima manipuluoti 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 manipuluoti įvairiais kampais, kai jis naudojamas kaip stiletas, be to yra dar ir lankstus tam, kad įvedinėjant pajauti trachėjos žiedus.

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

Pagrindinės savybės

Mažos trinties šešiakampė forma

optimaliam įvedimui ir išėmimui



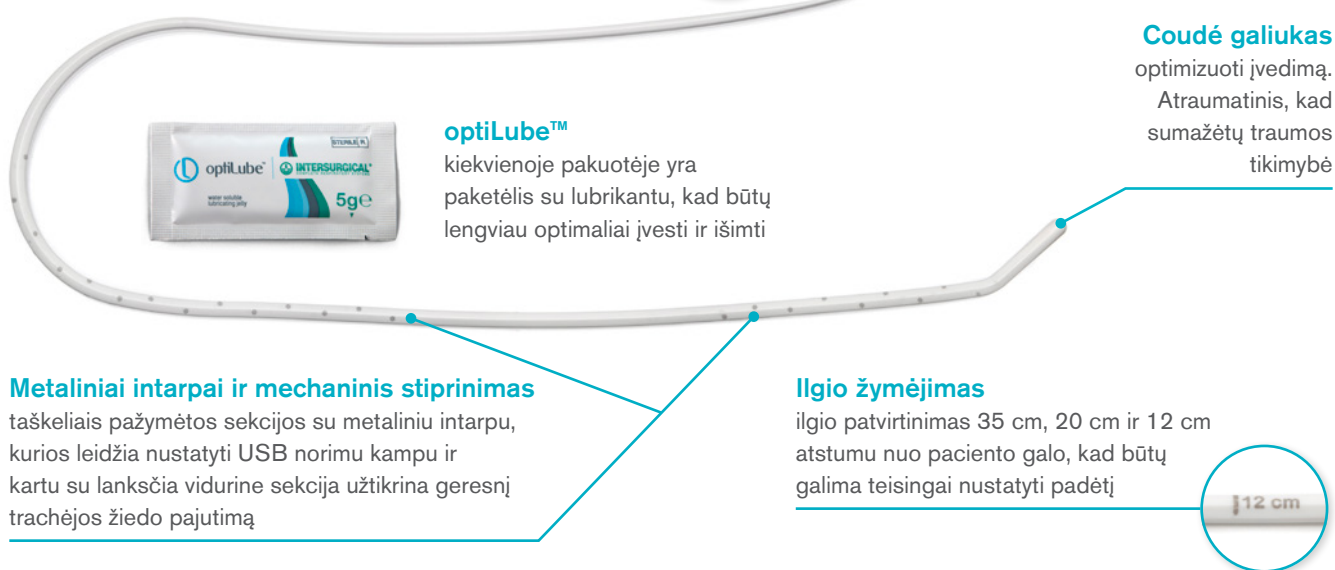
Informacija apie prietaisą

dydžio, skersmens ir kitų pagrindinių produkto duomenų patvirtinimas



Plokščias (ne paciento pusėje) galas

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



Coudé galiukas

optimizuoti įvedimą. Atraumatinis, kad sumažėtų traumos tikimybė

optiLube™

kiekvienoje 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 trachėjos žiedo pajutimą

Ilgio žymėjimas

ilgio patvirtinimas 35 cm, 20 cm ir 12 cm atstumu nuo paciento galo, 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 stiletas.

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

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

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



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

Kaip stiletą:



Tiesiai į manžetę.

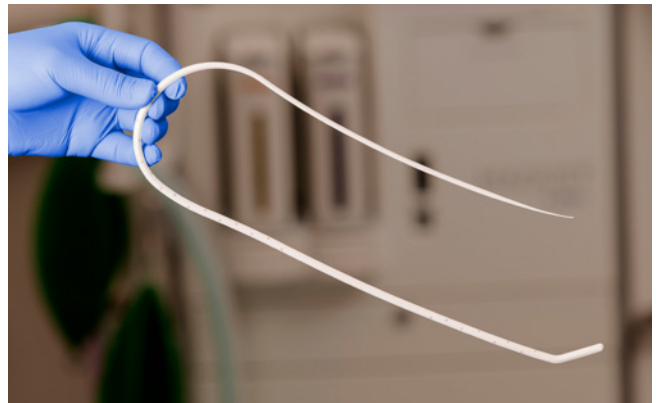


Lenktas.

Kaip bužą:



Kaip standartinį bužą.



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



Endotrachejinį 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 endotrachejinį vamzdelį, kad vamzdelis netyčia nepajudėtų. Teisingai nustačius bužo padėtį, endotrachejinis 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 pakuotės ji lengva laikyti greitosios pagalbos automobiliuose, gelbėtojų kuprinėse ar rinkiniuose nepažeidžiant prietaiso vientisumo ar formos. Be to, dėl hibridinės bužo ir stiletto konstrukcijos, nereikia nešioti atskirų kiekvieno tipo prietaisų - išlieka abi klinikinės galimybės.

USB naudojimas kaip stiletto

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



USB naudojimas kaip stiletto

USB naudojimas kaip bužo

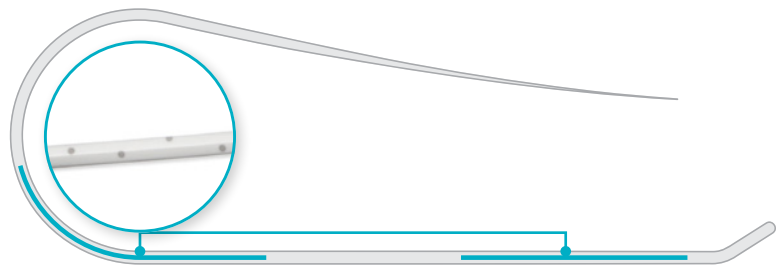
- Padidintas sustiprinimas užtikrina efektyvesnį trachėjos žiedo apčiuopimą.
- Proksimalinį USB galą galima įlenkti į trachėjos vamzdelį, kad būtų išvengta atsitiktinio judėjimo iki tos vietos, kur endotrachėjinis vamzdelis yra įvedamas per USB.
- Gali būti naudojamas įvairiose konfigūracijose. Turite 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 kampas. Metalinių intarpų vietos yra pažymėtos taškeliais.



Gaminio kodas	Aprašymas	Kiekis dėžutėje
8090015	Universalus stiletas-bužas su OptiLube™	10

Pateikti užklausa

Žiūrėkite vaizdo medžiaga

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.