## Rourka endotrach. bez objemové manžety - vel. 2,5

|  |  |
| --- | --- |
| Výrobce: | Obchodní název: |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| kanyla pro ústní a nosní intubaci do trachey | ANO/NE |
| vyrobená z atraumatického měkkého plastu | ANO/NE |
| se zaoblenými okraji a skoseným koncem | ANO/NE |
| po celé délce značení hloubky zavedení | ANO/NE |
| kompatibilní pro konus LUER sterilní pro jedno použití | ANO/NE |
| vyrobeno z PVC | ANO/NE |
| balení Peel open | ANO/NE |
| nepyrogenní, netoxické | ANO/NE |
| označení velikosti viditelné po intubaci | ANO/NE |
| po celé délce rentgeno-kontrastní linka | ANO/NE |

## Rourka endotrach. s nízkotlakou manžetou

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| velikost | Výrobce: | Obchodní název: |
| 3 |  |  |
| 3,5 |  |  |
| 4 |  |  |
| 4,5 |  |  |
| 5 |  |  |
| 5,5 |  |  |
| 6 |  |  |
| 6,5 |  |  |
| 7 |  |  |
| 7,5 |  |  |
| 8 |  |  |
| 8,5 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| kanyla pro ústní a nosní intubaci do trachey | ANO/NE |
| vyrobená z atraumatického měkkého plastu | ANO/NE |
| se zaoblenými okraji a skoseným koncem | ANO/NE |
| po celé délce značení hloubky zavedení | ANO/NE |
| automatický ventil k nafouknutí obturačního balónku | ANO/NE |
| kompatibilní pro konus LUER | ANO/NE |
| sterilní pro jedno použití | ANO/NE |
| vyrobeno z PVC | ANO/NE |
| balení Peel open | ANO/NE |
| nepyrogenní, netoxické | ANO/NE |
| označení velikosti viditelné po intubaci | ANO/NE |
| po celé délce rentgeno-kontrastní linka | ANO/NE |

## Zavaděč endotraceálních rourek

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| průměr | Výrobce: | Obchodní název: |
| F 6,0 |  |  |
| F 10,0 |  |  |
| F 14,0 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| ohebný zavaděč k vyztužení a natvarování ET rourky do potřebného tvaru pro snadnou intubaci | ANO/NE |
| se zaobleným koncem | ANO/NE |
| atraumatický | ANO/NE |
| pro ET kanyly 2,5-8,5 | ANO/NE |

## Flexibilní zavaděč ET kanyl (BO2ugie) pro obtížnou intubaci

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| vnitřní průměr ET rourky | Výrobce: | Obchodní název: |
| 6-10mm |  |  |
| 4-5mm |  |  |
| 2,5-3,5mm |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| tvarovatelný zavaděč k obtížné intubaci | ANO/NE |
| měkká špička | ANO/NE |
| atraumatické kulaté zakončení | ANO/NE |
| vyznačená délka v cm | ANO/NE |
| pro ET kanyly ≥ 6.0 mm | ANO/NE |
| sterilní pro jedno použití | ANO/NE |
| délka | pro 6-10mm -> cca 65-83cm | ANO/NE |
| 4-5mm -> cca 65-70cm | ANO/NE |
| 2,5-3,5mm -> cca 50-53cm | ANO/NE |

## Pacientská spojka s proměnlivou délkou

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| určení | Výrobce: | Obchodní název: |
| pro dospělé |  |  |
| pro děti |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| roztažitelná pacientská spojka ("husí krk") | ANO/NE |
| se zahnutým, otočným kolínkem 60˚ | ANO/NE |
| sterilní pro jedno použití | ANO/NE |
| vyrobeno z PVC | ANO/NE |
| nepyrogenní, netoxické | ANO/NE |
| určení | pro dospělé -> cca 7-16cm, 22M/15F-22F | ANO/NE |
| pro děti -> 15M-15F-micro mount | ANO/NE |

## Kyslíková maska bez koncentračního sáčku a přívodní hadičkou 150-213 cm, elastický popruh pro uchycení masky

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| určení | Výrobce: | Obchodní název: |
| pro dospělé |  |  |
| pro děti |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| maska k podávání kyslíku | ANO/NE |
| průhledná, měkká | ANO/NE |
| s odpojitelnou přívodní hadičkou | ANO/NE |
| z měkčeného PVC | ANO/NE |

## Kyslíková maska s koncentračním sáčkem a přívodní hadicí 150-213 cm, elastický popruh pro uchycení masky

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| určení | Výrobce: | Obchodní název: |
| pro dospělé |  |  |
| pro děti |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| maska k podávání kyslíku o vysokých koncentracích (60-100%) | ANO/NE |
| průhledná, měkká | ANO/NE |
| s odpojitelnou přívodní hadičkou | ANO/NE |
| z měkčeného PVC | ANO/NE |

## Kyslíková spojovací hadice cca 150-213 cm

|  |  |
| --- | --- |
| Výrobce: | Obchodní název: |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| oboustranně zakončená univerzální koncovkou | ANO/NE |
| z měkčeného PVC | ANO/NE |

## Kyslíková nosní kanyla pro dospělé cca 150-213 cm pro oxygenoterapii

|  |  |
| --- | --- |
| Výrobce: | Obchodní název: |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| kyslíková kanyla "brýle" pro oxygenoterapii | ANO/NE |
| z měkčeného PVC | ANO/NE |
| jednotlivě balené | ANO/NE |

##  Mikronebulizátor s maskou a hadicí cca 150-213 cm, elastický popruh pro uchycení masky

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| určení | Výrobce: | Obchodní název: |
| pro dospělé |  |  |
| pro děti |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| mikronebulizátor pro přesné dávkování inhalačních léků | ANO/NE |
| napájený kyslíkem | ANO/NE |
| použití s maskou (dětskou, dospělou) | ANO/NE |
| součásti je hadička s flexibilní koncovkou pro připojení k průtokoměru | ANO/NE |
| s gumičkou za uši | ANO/NE |

## Vzduchovod nosní

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| velikost | Výrobce: | Obchodní název: |
| vel. 6 mm/CH26 |  |  |
| vel. 7 mm/CH30 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| sterilní | ANO/NE |
| samostatně balený vzduchovod z PVC určeného pro zdravotnické účely | ANO/NE |
| s dostatečně velkým štítkem pro bezpečné zadržení kanyly před nosním průduchem | ANO/NE |
| atraumatický, kulatý, zešikmený konec, ohebný s označením velikosti | ANO/NE |

## Vzduchovod ústní

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| velikost | Výrobce: | Obchodní název: |
| 00 |  |  |
| 0 |  |  |
| 1 |  |  |
| 3 |  |  |
| 5 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| pomůcka k zabezpečení průchodnosti oro-pharyngeálních cest u pacienta v bezvědomí | ANO/NE |
| anatomický tvar | ANO/NE |
| měkké atraumatické zaoblení hran chránící před poškozením tkáně | ANO/NE |
| protiskusová vložka | ANO/NE |
| barevné rozlišení dle velikosti | ANO/NE |
| samostatně balený | ANO/NE |

## Bakteriální a virový filtr s portem pro kapnometrii

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| určení | Výrobce: | Obchodní název: |
| pro dospělé |  |  |
| pro děti |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| samostatně balený | ANO/NE |
| hydrofobní filtr, který působí mechanicky a elektrostaticky | ANO/NE |
| k umístění do okruhu mezi pacienta a dýchací přístroj (ruční křísící přístroj) | ANO/NE |
| s účinností proti přenosu bakterií a virů | ANO/NE |
| pro krátkodobou ventilaci | ANO/NE |

## Cévka odsávací cca 50-60 cm s regulátorem sání

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| typ | Výrobce: | Obchodní název: |
| Ch 06/ |  |  |
| Ch 10/ |  |  |
| Ch 14/ |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| hadička z PVC s centrálním a bočním otvorem | ANO/NE |
| zaoblený konec cévky | ANO/NE |
| barva koncovky je shodná s mezinárodním kódem barev | ANO/NE |
| sterilní pro jedno použití | ANO/NE |
| jednotlivě balené | ANO/NE |

## Umělý nos, s portem pro přívod kyslíku

|  |  |
| --- | --- |
| Výrobce: | Obchodní název: |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| transparentní port pro přívod O2 | ANO/NE |
| sterilní  | ANO/NE |
| jednotlivě balené | ANO/NE |

## Obličejová transparentní maska s nafukovací manžetou

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| typ | Výrobce: | Obchodní název: |
| neonate |  |  |
| 1 infant |  |  |
| 2 pediatrická |  |  |
| 3 malá pro dospělého |  |  |
| 4 střední pro dospělého |  |  |
| 5 velká pro dospělého |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Vlastnost*** | ***Hodnota*** |
| měkká, anatomicky tvarovaná transparentní maska z PVC | ANO/NE |
| pro jedno použití | ANO/NE |
| s barevným odlišením v pěti velikostech | ANO/NE |
| s nafukovací manžetou | ANO/NE |
| jednotlivě balené | ANO/NE |

Všechny položky této VZ splňují následující vlastnosti:

* zdravotní nezávadnost
* atraumatické vlastnosti materiálů
* čitelné značení, délkové stupnice
* bezproblémová vyjímatelnost z obalů
* na první pohled zřejmé rozlišení velikostí (barevností balení, dobrou čitelností)

V \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dne \_\_\_. \_\_\_. 2018

............................……………………………

Dodavatel – podpis oprávněné osoby (doplní dodavatel)