|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zvýšení kvality návazné péče v Oblastní nemocnici Trutnov, a.s. - I. okruh | | | |
| CZ.06.2.56/0.0/0.0/16\_043/0001427 | | | |
| **část 3** | | | |
| **Anesteziologický přístroj k magnetické rezonanci** | | str. 1 | |
| Požadavky zadavatele | | Potvrzení o splnění požadavků dodavatelem | |
| **Obecné požadavky** | |  | |
| Kompatibilita do 1,5 T, do 5.000 Gauss bez jakýchkoliv omezení | 3T až 5.000 Gauss | |
| Pro monitoraci pacientů všech věkových Expresní zahřívací fáze gas modulu max. 30 sec. | 30 sekund | |
| Vzdálený barevný dotykový LCD displej 19“ | 19" | |
| Dynamický ukazatel vývoje trendů | ANO | |
| Individuální ověření vady elektrody | ANO | |
| Barevný dotykový LCD displej 15“ | 15" | |
| Inovace digitálního EKG filtru | ANO | |
| Flexibilní komunikační kanál | ANO | |
| Univerzální teplotní senzor | ANO | |
| Schránka na příslušenství | ANO | |
| Zobrazení MAC | ANO | |
| **Monitorace pacienta** |  | |
| Bezdrátové dvoukanálové EKG | ANO | |
| Kontinuelní monitorace chyby svodů EKG elektrody | ANO | |
| Bezdrátové SpO2 | ANO | |
| Bezdrátová respirace (pneumatickou metodou) | ANO | |
| Neinvazívní měření krevního tlaku (NIBP) | ANO | |
| Dvoukanálové invazívní měření krevního tlaku (IBP) | ANO | |
| Expresní Low Flow EtCO2 a duální Agents (příprava max. 30 sec.) | ANO, 30 sekund | |
| Měření koncentrace dvou anestetik současně s automatickou detekcí plynů | ANO | |
| Monitorace koncentrace O2 a N2O | ANO | |
| Zobrazení hodnoty MAC | ANO | |
| Dynamický ukazatel vývoje trendů | ANO | |
| Teplota – univerzální flex senzor z optických vláken pro opakované použití (axila, rectum) | ANO | |
| Nastavení alarmů a uživatelské konfigurace pouze jedním dotykem | ANO | |
| Připojovací porty pro monitoraci pacienta v zorném poli obsluhy | ANO | |
| Kardiální a periferní gating | ANO | |
| Akumulátory Lithium-Ion s kapacitou až 8 hodin provozu | až 8 hodin | |
| Možnost přenosu dat do nemocničního systému | ANO | |
| **Ventilátor** |  | |
| Mikroprocesorem řízený pneumatický ventilátor s barevným min. 8” displejem s režimy: VCV, PCV, SIMV, PSV, Manual a spont. ventilaci dětí a dospělých | ANO, 8" | |
| Systém optických a akustických alarmů | ANO | |
| Kompaktní autoklávovatelná integrovaná pacientská část | ANO | |
| Model s třemi plyny (O2, N2O, vzduch) a hypoxickou ochranou | ANO | |
| Lišta SELECTATEC pro připojení dvou odpařovačů | ANO | |
| Low flow a minimal flow provoz | ANO | |
| Self test | ANO | |
| Zvýšení kvality návazné péče v Oblastní nemocnici Trutnov, a.s. - I. okruh | | |
| CZ.06.2.56/0.0/0.0/16\_043/0001427 | | |
| **část 3** | | |
| **Anesteziologický přístroj k magnetické rezonanci** | str. 2 | |
| Požadavky zadavatele | Potvrzení o splnění požadavků dodavatelem | |
| Záložní AKU, aretovatelná kolečka | ANO | |
| Odvod přebytečných plynů do centrálního odsávání | ANO | |
| Externí průtokoměr kyslíku | ANO | |
| Monitorace tlaků v rozvodu | ANO | |
| Integrovaná odsávačka bronchů | ANO | |
| Monitorace ventilačních parametrů: PEAK, Plateau, PEEP, compliance, tidal a minutový objem | ANO | |
| Zobrazení tlakové křivky a smyčky | ANO | |