|  |
| --- |
| 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 |