**Příloha č. 2 zadávací dokumentace - Technické podmínky**

**Název veřejné zakázky: Materiál pro trávicí systém**

**Část 1: Sety pro podání enterální výživy Flocare Infinity**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 1:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Set pro podání enterální výživy Flocare Infinity Pack Set - pumpa Flocare Infinity |  | • set musí být uveden výrobcem pumpy v návodu k použití pumpy Flocare Infinity |
|  |  | • určeno pro podání výživy do sondy z vaků a lahví OpTri bottle |
|  |  | • kompatibilní s vaky - Nutrison, Nutrini |
|  |  | • kompatibilní s lahvemi OpTri bottle - Nutrision |
|  |  | • délka setu 230 cm |
|  |  | • transparentní kapací komůrka (20 kapek=1 ml) |
|  |  | • plně funkční dávkovací segment-kazeta |
|  |  | • opatřen systémem konektorů ENFit |
|  |  | • třícestný, volně otočný medikační port |
|  |  | • bez obsahu latexu a DEHP |
|  |  | • certifikace MDR – Nařízení EU 2017/745 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Set pro podání enterální výživy Flocare Infinity Pack Set Mobile W/O MP - pumpa Flocare Infinity |  | • set musí být uveden výrobcem pumpy v návodu k použití pumpy Flocare Infinity |
|  |  | • určeno pro podání výživy do sondy z vaků a lahví OpTri bottle |
|  |  | • kompatibilní s vaky - Nutrison, Nutrini |
|  |  | • kompatibilní s lahvemi OpTri bottle - Nutrision |
|  |  | • délka setu 158 cm |
|  |  | • transparentní kapací komůrka (20 kapek=1 ml) |
|  |  | • plně funkční dávkovací segment-kazeta |
|  |  | • bez medikačního portu |
|  |  | • opatřen systémem konektorů ENFit |
|  |  | • bez obsahu latexu a DEHP |
|  |  | • certifikace MDR – Nařízení EU 2017/745 |

**Část 2: Set pro podání enterální výživy Flocare 800 Pack Set - pumpa Flocare 800**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 2:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Set pro podání enterální výživy Flocare 800 Pack Set - pumpa Flocare 800 |  | • set musí být uveden výrobcem pumpy v návodu k použití pumpy Flocare 800 |
|  |  | • určeno pro podání výživy do sondy z vaků a lahví OpTri bottle |
|  |  | • kompatibilní s vaky - Nutrison, Nutrini |
|  |  | • kompatibilní s lahvemi OpTri bottle - Nutrision |
|  |  | • délka setu 230 cm |
|  |  | • transparentní kapací komůrka (20kapek = 1ml) |
|  |  | • plně funkční dávkovací segment kompatibilní s pumpami Flocare 800 |
|  |  | • opatřen systémem konektorů ENFit |
|  |  | • medikační port |
|  |  | • bez obsahu latexu a DEHP |
|  |  | • certifikace MDR – Nařízení EU 2017/745 |

**Část 3: Set pro podání enterální výživy Enteroport plus set universal adapter ENFit - pumpa Enteroport Plus**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 3:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Set pro podání enterální výživy Enteroport plus set universal adapter ENFit - pumpa Enteroport Plus |  | • set musí být uveden výrobcem pumpy v návodu k použití pumpy Enteroport Plus |
|  |  | • set k podání výživy do sondy, PEG z vaků a HDPE lahví (láhev se širokým hrdlem) |
|  |  | • součástí setu konektor ENFit a medikační port s konektorem ENFit |
|  |  | • ENPlus adaptér pro lahve se širokým hrdlem |
|  |  | • ENPlus trn pro použití u vaků s ENPlus křížovým portem |
|  |  | • set musí být vybaven integrovanou vodící lištou (kazetou) vhodnou pro použití u pump Enteroport Plus |
|  |  | • transparentní kapací komůrka |
|  |  | • bez obsahu latexu a DEHP |
|  |  | • certifikace MDR – Nařízení EU 2017/745 |

**Část 4: Stříkačka pro podání enterální výživy 60 ml**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 4:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Stříkačka pro podání enterální výživy 60 ml |  | • pro bolusové podávání enterální výživy do výživových sond a PEG setů |
|  |  | • koncovka ENFit |
|  |  | • sterilní |
|  |  | • kónus uložen excentricky |
|  |  | • transparentní tělo, fialový píst |
|  |  | • stupnice po 0,1 ml, značení do objemu 60 ml |
|  |  | • graduování na válci odolné proti otěru (nesmyvatelné) |
|  |  | • lehce ovladatelný, těsnící a pevný píst |
|  |  | • certifikace MDR – Nařízení EU 2017/745 |

**Část 5: Uzavřený katétrový systém pro léčbu fekální inkontinence**

**Požadované technické požadavky na předmět plnění pro část 5:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Uzavřený katétrový systém pro léčbu fekální inkontinence |  | • dočasné záchytné zařízení indikované pro ležící nebo nehybné pacienty. Slouží k bezpečnému a efektivnímu odvodu výkalů od pacienta, chrání jeho rány, snižuje riziko poškození kůže a šíření infekce. |
|  |  | • set je složený ze silikonového katetru, sběrného sáčku, stříkačky |
|  |  | • katetr je z měkkého, ohebného silikonu na jednom konci ukončený retenčním balónkem, který se zavádí do rekta. Katetr musí umožňovat snadný odtok stolice do sběrného sáčku. |
|  |  | • katetr je opatřen značkou z důvodu správného zavedení |
|  |  | • retenční balonek je měkký, nízkotlaký |
|  |  | • na opačném konci katetru je konektor pro bezpečné připevnění a manipulaci se sběrným sáčkem |
|  |  | • k silikonovému katetru jsou připojeny dvě tenké hadičky opatřené vstupním mechanizmem. |
|  |  | * Jeden vstup- plnící, bílé barvy, označený "45ml", se používá k naplnění retenčního balónku poté, kdy byl zaveden do rekta pacienta. * Druhý vstup -irigační, modré barvy, označený "IRRIG", se používá k propláchnutí katetru, pokud se ucpe pevnými částicemi nebo k podání léků. |
|  |  | • uzavřený sáček pro jednorázové použití s jednosměrným ventilem a připojenou krytkou – napomáhá snižovat riziko infekce a účinně omezuje zápach |
|  |  | • součástí sáčku je uhlíkový filtr k další eliminaci zápachu  • sáček je opatřený vyznačenou stupnicí po 100ml, min. objem 1 000ml  • součástí setu jsou minimálně dva sáčky s uhlíkovým filtrem plus možnost doobjednání sáčků samostatně  • systém umožňující přichycení sáčku na postel  • stříkačka o objemu min. 45 ml  • všechny součásti bez obsahu latexu  • certifikace MDR – Nařízení EU 2017/745 |