**Załącznik nr 7**

**Trenażer do zgłębnikowania - 2 szt.**

Model/typ

Producent/kraj

Rok produkcji

**PARAMETRY TECHNICZNE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Minimalne funkcje, parametry techniczne i warunki wymagane** | **Parametry i warunki zaoferowane przez Wykonawcę** |
|  | Fabrycznie nowy, nieekspozycyjny, wyprodukowany nie wcześniej niż w roku 2020 |  |
|  | Trenażer do nauki zakładania i karmienia przez sondę, odsysania i pielęgnacji tracheotomii. |  |
|  | Funkcja umieszczenia zgłębnika przez nos i usta. |  |
|  | Trenażer posiada fabryczny otwór w szyi, który umożliwia umieszczenie rurki tracheotomijnej. |  |
|  | Możliwość pozycjonowania z użyciem podpórki z regulacją kąta nachylenia (0 stopni, 21~45 stopni, 90 stopni). |  |
|  | Możliwość sprawdzania umiejscowienia zgłębnika przez przezroczystą obudowę z tyłu trenażera. |  |
|  | Możliwość sprawdzania pozycji zgłębnika przez osłuchiwanie. |  |
|  | Możliwość odsysania z dróg oddechowych i żołądka. |  |
|  | Możliwość przeprowadzenia procedury przeskórnej gastrostomii endoksopowej. |  |
|  | Możliwość rozłączenia żołądka i tchawicy. |  |
|  | Możliwość wykonywania ćwiczeń z użyciem płynów. |  |
|  | W zestawie: lejek, przewód do drenażu, podpórka oraz dedykowana walizka. |  |
|  | Waga torsu nie przekraczająca 8 kg |  |
|  | Wymiary (+/- 10%) 33 cm x 75 cm x 240 cm |  |