**OFEROWANE PARAMETRY TECHNICZNE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **PARAMETRY TECHNICZNE** | **PARAMETR OFEROWANY****(PROSZĘ WSKAZAĆ)** |
| **1** | **Kardiostymulator zewnętrzny** | **2 sztuki** |
|  | Przeznaczenie: czasowa stymulacja komór lub przedsionków serca za pośrednictwem elektrody wprowadzonej przezżylnie. |  |
|  | Funkcje stymulacji: VVI, V00, AAI, A00, stymulacja szybka, stymulacja szybka z malejącą częstotliwością. |  |
|  | Wykonywanie pomiarów: impendencji obwodu elektrycznego (50-5000 Ω +/-10%); amplitudy załamków R lub P (1-2,5) x czułość (mV); progów stymulacji dla różnych szerokości impulsu. |  |
|  | Właściwy zakres impendencji: 50-2000 Ω. Przy <50 Ω i >2000 Ω akustyczna sygnalizacja przerw i zwarcia w obwodzie elektrody. |  |
|  | Zasilanie bateryjne. |  |
|  | Sygnalizacja stanu baterii optyczna i akustyczna. |  |
|  | Czas pracy zależny od rodzaju baterii, ale nie krótszy, niż 14 dni. |  |
|  | Masa: <350 g łącznie z baterią. |  |
|  | Serwis gwarancyjny (nazwa, adres, dane kontaktowe) |  |
| **2** | **Elektroda endokawitarna** | **5 sztuk** |
|  | Bipolarna. |  |
|  | Rozmiar katetera: 6F. |  |
|  | Odległość pomiędzy odprowadzeniami: 10 mm. |  |
|  | Rodzaj końcówku: „Z” – zakrzywiona. |  |
| **3** | **Introduktor** | **10 sztuk** |
|  | Zestaw: koszulka z zastawką hemostatyczną, igła angiograficzna, prowadnik, rozszerzacz. |  |
|  | Rozmiar koszulki i rozszerzacza (F): 7. |  |
|  | Długość koszulki: 110 mm. |  |
|  | Rozmiar igły do angiografii (G): 18. |  |
|  | Prowadnik: rozmiar 0,035 cali; długość 40 cm; typ: „J”. |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_/\_\_\_\_/2023 r.

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (podpis Wykonawcy lub kwalifikowany podpis elektroniczny)