



ODPOWIEDZI DO POSTĘPOWANIA

Na dostawę narzędzi/sprzętu w celu uzupełnienia zasobów

szpitalnych dla Dolnośląskiego Szpitala Specjalistycznego im. T. Marciniaka

Dotyczy: Zadanie nr 1 - Szyna do ćwiczeń biernych stawu biodrowego i kolanowego 5 szt.

Pytanie nr 1

Uprzejmie prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający uzna za spełniającą SWZ szynę do ćwiczeń biernych stawu biodrowego i kolanowego z przyciskami START/STOP/MENU z szerszą/ lepszą regulacją długości kończyny w zakresie 56-106cm, kości piszczelowej 25-57cm i kości udowej 31-49cm o szerszym/ lepszym zakresie regulowanej prędkości 32-230°/min spełniającą oraz przekraczającą pozostałe wymagania?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie czyni wymogu.

Pytanie nr 2

Uprzejmie prosimy o wyjaśnienie, czy szyna do ćwiczeń biernych stawu biodrowego i kolanowego, ze względów bezpieczeństwa ma posiadać klasę ochronności II zabezpieczającą przed porażeniem elektrycznym, klasę IP21, stopniowe automatyczne przyspieszanie i zwalnianie ruchu przy nastawionych kątach granicznych oraz zatrzymanie urządzenia po naciśnięciu dowolnego przycisku (pacjent nie musi szukać specjalnego przycisku awaryjnego)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie czyni wymogu.

Pytanie nr 3

Uprzejmie prosimy o wyjaśnienie, czy szyna do ćwiczeń biernych stawu biodrowego i kolanowego ma posiadać programy poszerzające zakres terapii takie jak program oscylacji (powtarzanie końcowego zakresu ruchu), program stretchingu (delikatne rozszerzanie zakresu ruchu), program elektrostymulacji (program synchronizujący ruch bierny z elektrostymulacją), program łączący różne z wymienionych funkcji oraz program przygotowujący do ćwiczeń po dłuższej przerwie? Obecność dodatkowych funkcji i programów wyróżnia urządzenia bardziej zaawansowane, z szerszą gamą możliwości terapeutycznych, od tych podstawowych.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie czyni wymogu.





Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka
Centrum Medycyny Ratunkowej

Pytanie nr 4

Uprzejmie prosimy o wyjaśnienie, czy szyna do ćwiczeń biernych stawu biodrowego i kolanowego ma być wyposażona w karty chip do zapisu indywidualnych danych terapii pacjenta, co poprawia ergonomię pracy znacznie ułatwiając i przyspieszając czas nastaw w wypadku wielu pacjentów?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie czyni wymogu.

Pytanie nr 5

Uprzejmie prosimy o wyjaśnienie, czy szyna do ćwiczeń biernych stawu biodrowego i kolanowego ma być wyposażona w elektrostymulator do zsynchronizowanej z ruchem kończyny elektrostymulacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie czyni wymogu.

Pytanie nr 6

Uprzejmie prosimy o wyjaśnienie, czy szyna do ćwiczeń biernych stawu biodrowego i kolanowego ma być wyposażona w dedykowany wózek transportowy tego samego producenta? Z doświadczenia wiemy, iż wózki znacznie poprawiają komfort pracy personelu i eliminują potrzebę noszenia urządzeń.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie czyni wymogu.

Pytanie nr 7

Uprzejmie prosimy o wyjaśnienie, czy szyna do ćwiczeń biernych stawu biodrowego i kolanowego ma być wyposażona w dokumentację przebiegu terapii - rejestr wyników ćwiczeń w formie graficznej wyświetlany na ekranie pilota, co motywuje i znacznie ułatwia ocenę postępów pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, lecz nie czyni wymogu.

Zastępca Dyrektora
ds. Ekonomiczno-Eksploatacyjnych

mgr Tomasz Dymyt



**DOLNY
ŚLĄSK**