

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1699973763158

Denumirea procedurii de achiziție Achiziționarea Dispozitivelor medicale conform necesităților IMSP beneficiare (paturi multifuncționale pentru adulți (6-8 poziții) caracteristici avansate)

Nr. Lot	Denumirea lot/pozitie	Modelul articolului	Țara de origine	Producător	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specific tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
	1	2	3	4	5	6	7
	Pat multifuncțional pentru adulți (6-8 poziții) caracteristici avansate Cod 140401	T 8060 + TMS 02	Turcia	T HEALTH MEDIKAL	Pat multifuncțional pentru adulți (6-8 poziții) Cod 140401 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 6-8 poziții Tip pacient adult Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice Funcționalități poziționare sedentară poziționare Trendelenburg poziționare anti-Trendelenburg Poziționare Trendelenburg ≥ 16 grade Anti-trendelenburg ≥ 16 grade Poziționare CPR electric (auto-CPR) Spătarul reglabil ≥ 70 grade Cântar încorporat Înclinarea laterală (stânga, dreapta) opțional Controlul de către asistentă Blocarea control pacient Greutatea maximă admisă de încărcare Cu etichetă pe pat ≥250 kg Înălțime Ajustabilă diapazon min. 45 - 80 cm Rotile Diametru ≥12.5 cm Sistem de blocare central pentru toate roțile blocarea roților în o singură direcție Parapete de protecție laterale Secțiunea spate să aibă cadru pentru casetă/detector radiologic ≥ 43 x 43 cm Reglare părților importante în caz de lipsă de energie electrică baterie inclusă	Pat multifuncțional pentru adulți (6-8 poziții) Cod 140401 Descriere Paturi motorizate pentru secții de ATI și secții de reanimare DA Parametrul Specificația Tip multifuncțional cu 8 poziții DA Tip pacient adult DA Controlul pacientului tip Toate butoanele să fie însoțite de simboluri grafice DA Funcționalități poziționare sedentară DA (scaun cardiac) poziționare Trendelenburg DA poziționare anti-Trendelenburg DA Poziționare Trendelenburg ≥ 16 grade DA Anti-trendelenburg ≥ 16 grade DA Poziționare CPR electric (auto-CPR) DA Spătarul reglabil 0-70 grade DA Cântar încorporat DA Sistem electronic de cântărire a pacientului. Înclinarea laterală (stânga, dreapta) optional NU Controlul de către asistentă Blocarea control pacient DA Panou de control al asistentei la capătul piciorului DA Greutatea maximă admisă de încărcare Cu etichetă pe pat 250 kg DA Înălțime Ajustabilă diapazon min. 45 - 85 cm DA Rotile Diametru 12.5 cm DA Sistem de blocare central pentru toate roțile DA Rotile cu blocare centrală și direcțională DA Blocarea roților în o singură direcție DA	CE

					Alimentare 220 V, 50 Hz Saltele lavabile ortopedică husă cu fermoar Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime	Parapete de protecție laterale DA Secțiunea spate să aibă cadru pentru casetă/detector radiologic $\geq 43 \times 43$ cm DA Suport casetă cu raze X la spătar DA Reglare părților importante în caz de lipsă de energie electrică baterie inclusă DA Alimentare 220 V, 50 Hz Saltele lavabile ortopedică TMS 02-Saltea din spumă cu husă din poliuretan DA husă cu fermoar DA Stativ pentru infuzie cu ajustare pe înălțime DA	
--	--	--	--	--	--	--	--

Numele, Prenumele: Botnaru Andrei

În calitate de: Director

Ofertantul: SC „Neotec” SRL

Adresa: Str. Zaikin, 37, mun. Chișinău