


Комерційна пропозиція:

№	Назва	Кількість	Ціна	Запропоноване обладнання
1	Платформа стабілометрична ALFA, Technomex Польща	1 шт	770 000,00	 <p>Стабілоплатформа ALFA призначена для використання пацієнтами, які перенесли черепно-мозкові травми, травми хребта і нижніх кінцівок, інсульти або страждають на розсіяний склероз, хворобу Паркінсона або м'язові дисфункції, що перенесли імплантацію суглобів. Прилад, що використовується для оцінки та тренування рівноваги, ходи, навантаження на опорну поверхню у статичному стані.</p> <p>Комплектація: Стабілометрична платформа ALFA (зі спеціальним подіумом з поручнями, камерою, настінним монітором та комп'ютером) (в наявності)</p>


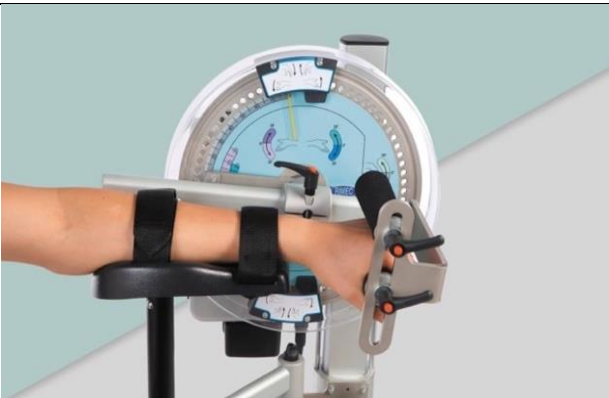


ТОВ «Сівер-МЕД» 14005, м. Чернігів, Проспект Миру 44



Відділ продажу: (073) 103-10-08, Відділ сервісу: (073) 103-10-38, siver-med@ukr.net, www.siver-med.com
ЄДРПОУ 35194534, IBAN UA323510050000026006129539400, в АТ "УкрСиббанк", м. Київ, МФО 351005


<p>2</p>	<p>Система для підвісної слінг терапії Levitas PRO та набір для підвісної слінг-терапії, Technomex Польща (в комплекті з процедурною кушеткою для фізичної та мануальної терапії Manumed ST, тип : трьохсекційна, Enraf-Nonius Нідерланди (на колесах).</p>	<p>1 комплект</p>	<p>506 000,00</p>	<div> </div> <p>Levitas PRO- система для кінезотерапії з розвантаженням ваги (слінг-терапія) Система Levitas PRO дозволяє проводити вправи в стані часткового або повного розвантаження ваги пацієнта. Така терапія отримала назву «Слінг-терапія» (Sling) або нейром'язової активації (НМА). Використовується для вправ з дітьми та дорослими. (Навчання 2 спеціалістів методики включено у вартість) (в наявності)</p> <div> </div> <p>(Стіл для Система для підвісної слінг терапії Levitas PRO та набір для підвісної слінг-терапії, Technomex Польща) Процедурна кушетка для фізичної та мануальної терапії Manumed ST, тип : трьохсекційна. Електричне регулювання висоти. (в наявності)</p>
----------	---	-------------------	-------------------	--



3	Апарат для пасивної реабілітації Fisiotek 3000 E, Rimes Італія	1 комплект	275 000,00	 <p>Технічні характеристики: Мобілізація колінного та кульшового суглобів, Можливість роздільного програмування швидкості при згинанні та розгинанні кінцівок, Контроль зусилля, що додається, Контроль часу процедури, Наявність режиму пауза під час процедури згинання, Регульована опора для ніг, Повторення у межі згинання, Повторення межі розгинання, Амплітуда руху в колінному суглобі -10°÷120°, Амплітуда руху в кульшовому суглобі 7° ÷ 115°, Швидкість Від 0,8°/сек до 3,5°/сек, Зусилля Від 0 до 40 кг, Вага 9,5 кг, Габарити 30 x 35 x 95 см (на складі)</p>
4	Апарат для пасивної реабілітації зап'ястя Fisiotek LT-P, Rimes Італія	1 шт	594 797,00	 <p>"Тренажер Fisiotek LT-P призначений для пасивної реабілітації пензля (променево-зап'ясткового суглоба). Апарат дозволяє працювати як із сидячими, так і з лежачими хворими. Наявність провідного пульта управління дає можливість пацієнту самостійно запускати та зупиняти сеанс терапії. Такий контроль дозволяє пацієнту розслабити м'язи руки, що сприятливо впливає на ефективність лікування. Апарат оснащений мобільною підставкою зі</p>



				<p>стопорами на колесах і легко переміщатися всередині клініки.</p> <p>Основні риси:</p> <p>Мобільність пристрою забезпечується наявністю великих коліс, а стабільність його положення у вибраному місці – системою блокування коліс.</p> <p>Пристрій регулюється по висоті, що дозволяє пацієнтам перебувати як у положенні сидячи, так і лежачи.</p> <p>Пристрій керується редукторним двигуном постійного струму з мікропроцесорним керуванням</p> <p>Виносний пульт пацієнта дозволяє будь-якої миті переривати і знову запускати процедуру."</p> <p>(на складі)</p>
5	<p>Апарат для пасивної реабілітації ліктя Fisiotek LT-G, Rimec Італія</p>	1 шт	610 450,00	 <p>"Апарат дозволяє працювати як з пацієнтами в положенні сидячи, так і з хворими, що лежать. Наявність провідного пульта управління дає можливість пацієнту самостійно запускати та зупиняти сеанс терапії. Такий контроль дозволяє паценту розслабити м'язи руки, що сприятливо впливає на ефективність лікування. Апарат оснащений мобільною підставкою зі стопорами на колесах і легко переміщатися всередині клініки.</p> <p>Тренажер Fisiotek LT-G дозволяє проводити реабілітацію ліктьового суглоба двома типами рухів:</p> <p>Згинання-розгинання</p> <p>Обертання"</p> <p>(на складі)</p> 

6	Апарат для пасивної реабілітації плеча Fisiotek LT, Rimesc Італія	1 шт	531 542,00	 <p>Модель тренажера для пасивної розробки плечового суглоба Fisiotek LT виконується на роликівій підставці, що дозволяє застосовувати його як пацієнтам, які можуть сидіти (у тому числі і в інвалідному візку), так і для лежачих хворих. Зручна конструкція механізму розробки плеча регулюється по висоті для зручності пацієнтів.</p> <p>У процесі реабілітації тренажер забезпечує абсолютно анатомічні рухи плечового суглоба трьома типами руху:</p> <p>Згинання-розгинання</p> <p>Відведення-приведення</p> <p>обертання</p> <p>На тренажері Fisiotek LT пасивне налаштування кутів рухів суглоба та швидкість здійснюється за допомогою механічних обмежувачів. У комплект поставки входить аксесуар для проведення реабілітації плечового суглоба обертальним рухом.</p> <p>Під час проведення процедури в руці пацієнта знаходиться пульт, за допомогою якого він може будь-якої миті зупинити або запустити процедуру, що дає можливість не напружувати м'язи та зосередитися на виконанні вправ.</p> <p>(на складі)</p>
Ціна з ПДВ			3 287 789,00	

Директор ТОВ «Сівер-МЕД»



О.І. Клименко