



(044) 339 95 85



# ПЕРЕЛІК ОБЛАДНАННЯ ЗГІДНО ВИМОГ НСЗУ

для медичної реабілітації немовлят, які народились передчасно та/або хворими, упродовж перших трьох років життя в рамках Програми Медичних Гарантій на 2021 рік (ПМГ 2021)



Меділайн



## 10 ПЕРЕВАГ СПІВПРАЦІ З НАМИ:



### 1. Більше 16 років на ринку!

Ми працюємо на ринку реабілітаційного обладнання з березня 2003р., та маємо достатньо великий досвід щодо оснащення та поставки обладнання для реабілітації медичних та реабілітаційних центрів, клінік, лікарень і здатні швидко і ефективно вирішувати задачі, що виникають в процесі співпраці.



### 2. Безкоштовна доставка по Україні!

Ми безкоштовно доставляємо обладнання по всій території України. Доставка обладнання здійснюється як транспортом нашої компанії, так і використовуємо транспортні компанії як: Нова Пошта, Інтайм, Гонсел та інші.



### 3. Наша компанія є прямим та ексклюзивним імпортером!

Ми поставляємо сучасне реабілітаційне обладнання провідних компаній-виробників: (Reck Technik GmbH (Німеччина), Affimate Medical (США), QAL Medical (США), DPE Medical (Ізраїль), Akses-MED (Польща), Guldmann (Данія), Sprintex (Німеччина) EME S.r.l. (Італія), Ledaplastic (Італія) та ін.). Ми є офіційними дилерами багатьох відомих іноземних виробників і по можливості в найкоротші терміни здійснюємо постачання широкого спектру сучасного реабілітаційного устаткування і інших товарів медичного призначення.



### 4. Монтаж, введення в експлуатацію та інструктаж щодо роботи реабілітаційного обладнання здійснюється нашими інженерами безкоштовно!

Співробітники нашої компанії пройшли навчання по встановленню, ремонту та сервісному обслуговуванню за кордоном та мають великий досвід роботи з реабілітаційним обладнанням. Ми забезпечуємо технічне супроводження поставленого нами обладнання протягом всього періоду його функціонування.



### 5. Ми пропонуємо широкий асортимент реабілітаційного обладнання!

Ми пропонуємо: вертикалізатори, коляски для дітей з ДЦП, дитячі тренажери, пристрої для відновлення рухливості рук і ніг, обладнання для відновлення навички ходьби та ін.



### 6. Кращі світові розробки реабілітаційного обладнання і технології тепер доступні і в Україні!

За 16 років роботи на ринку реабілітаційного обладнання ми відбрали тільки перевірене та дієве обладнання та технології для реабілітації та відновлення. Та поставляємо в Україну те обладнання для реабілітації, яке має всі необхідні міжнародні сертифікати якості CE, ISO 13485, ISO 9001 та пройшло всі клінічні дослідження в Європі та США.



### 7. Ми поставляємо реабілітаційне обладнання як для дорослих, так і для дітей.

Реабілітаційне обладнання та пристрої для реабілітації після травм, операцій та захворювань, які призвели до обмеження рухливості рук і ніг (інсульт, інфаркт, ДЦП, аутизм, порушення розвитку координації і т.д.), що поставляється нашою компанією – мають різні моделі та розміри, що дозволяє застосовувати вищевказане обладнання як для дорослих, так і для дітей.



### 8. Тільки перевірене та дієве реабілітаційне обладнання та технології!

Опираючись на власний багаторічний досвід щодо забезпечення та оснащення реабілітаційних центрів, медичних установ, клінік серед широкого асортименту світових постачальників реабілітаційного обладнання – ми відбрали найдієвіше обладнання, яке пройшло випробовування часом та показало свою ефективність на практиці як в нашій країні, так і поза її межами.



### 9. Гарантійне та сервісне обслуговування реабілітаційного обладнання та технологій, що поставляються нашою компанією!

На відміну від багатьох інших компаній, які працюють по принципу «продав і забув» – наша ж компанія здійснює в обов'язковому порядку після продажу обслуговування, а саме: гарантійне та сервісне обслуговування та підтримка.



### 10. Ми працюємо як з юридичними, так і фізичними особами.

Ми пропонуємо широкий асортимент реабілітаційного обладнання, від простих засобів реабілітації до надскладних реабілітаційних комплексів. Тому ми можемо задовольнити побажання як приватного покупця засобом для реабілітації в домашніх умовах, так і найсучаснішого реабілітаційного центру надскладним реабілітаційним комплексом.

### З НАМИ СПІВПРАЦЮЮТЬ:



Фіз. особи



Реабілітаційні центри



Госпіталі



Лікарні



Клініки



Санаторії

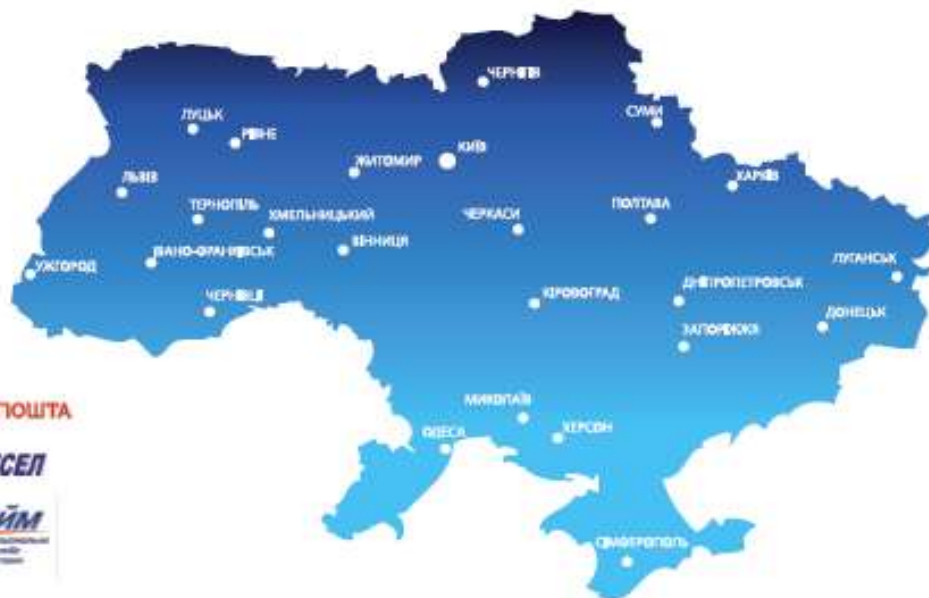


Поліклініки



Медичні центри

**МИ БЕЗКОШТОВНО ДОСТАВЛЯЄМО ОБЛАДНАННЯ В БУДЬ-ЯКУ ТОЧКУ УКРАЇНИ**



**МИ Є ОФІЦІЙНИМ ПРЕДСТАВНИЦТВОМ В УКРАЇНІ ТАКИХ ТОРГОВИХ МАРОК**



### НАШІ КЛІЄНТИ:

#### Дитячі реабілітаційні центри:



Реабілітаційний центр "Еліта", м. Львів



Міжнародна клініка відновного лікування, м. Трускавець



Вінницький центр соціальної реабілітації для дітей-інвалідів "Промінь"



Центр соціальної реабілітації дітей з інвалідністю, м. Київ



Чернігівський Центр медико- соціальної реабілітації дітей інвалідів "Відродження"



Дитячий реабілітаційний центр ім. Бориса Литвака, «Майбутнє», м. Одеса



Навчально-реабілітаційний центр "Джерело", м. Львів



Реабілітаційний центр Харківського обласного спеціалізованого будинку дитини №1



**ПЕРЕЛІК ОБЛАДНАННЯ  
для медичної реабілітації немовлят, які народились передчасно та/або хворими,  
упродовж перших трьох років життя**

<b>№</b>	<b>Найменування обладнання</b>	<b>Назва запропонованого обладнання</b>	<b>Ціна, Євро</b>
<b>a</b>	Асистивні технології для забезпечення мобільності (крісла колісні різного типу, палиці, милиці, ходунки) та можливості комунікації (комунікативні дошки, книги, інші пристрої)	Коляски для осіб з особливими потребами ГППО+	999 – 1 260
		Коляски для осіб з особливими потребами РЕЙСЕР	1 698- 2 180
		Коляски для осіб з особливими потребами РЕЙСЕР ЕВО	1 906- 2 360
<b>b</b>	Обладнання для зали реабілітації: мати гімнастичні, настінні дзеркала, підвісне обладнання (гойдалки, гамаки), фітболи/м'ячі різних розмірів та форм, засоби для позиціонування різних розмірів та форм;	Набір гімнастичних м'ячів ( в комплекті М'яч Овербол (діам.25 см), М'яч гімнастичний Боді Болл 85 (діам. 85см; колір: червоний), М'яч гімнастичний Фізіо 95 (діам.95см; колір синій) та М'яч гімнастичний Фізіо 120 (діам.120см; колір червоний)	256
		Набір аксесуарів для Бобат-терапії (в комплекті: Валик 30х10, Валик 60х20, Напіввалик 60х15х10, Напіввалик 40х25х5, Кубик 40х40х40 та Клин 60х60х12)	363
		Дзеркало корегуюче – одинарне (1,40м X 0,60м) L-01	840
		Дзеркало корегуюче з бічними дзеркалами(0,35-0,70-0,35) x 1,60м. L-02	1328
		Дзеркало корегуюче з бічними дзеркалами(0,70-0,70-0,70) x 1,60 м. L-03	1 610
<b>c</b>	Вертикалізатори різних розмірів та типів до трьох років	Пристрій реабілітаційний СМАРТ	1 195- 1 392
		Пристрій реабілітаційний АКТИВАЛ	1 581- 1 758
		Пристрій реабілітаційний ЗЕБРА ІНВЕНТО	1 880- 2 763
		Пристрій реабілітаційний КОТИК І	1 999
		Пристрій реабілітаційний ПАРАПІОН	2 197- 2 290
		Пристрій реабілітаційний ПАРАМОБІЛЬ	2 626- 4 812
		Пристрій реабілітаційний КОТИК ІІ ІНВЕНТО	2 715
		Пристрій реабілітаційний ДАЛІМАТИН ІНВЕНТО	3 153- 3400
		Вертикалізатор EasyStand Bantam	4 806- 9 710
		Пристрій реабілітаційний ЛІФТЕР	4 620
		Вертикалізатор EasyStand Zing	4 014 – 9787
<b>d</b>	Стіл реабілітаційний широкий	Реабілітаційний стіл широкий з ручним регулюванням висоти SR-3-B (з колесами)	2 746
		Реабілітаційний стіл для терапії широкий з електричним регулюванням висоти SR-3E-B (з колесами)	3487
		Реабілітаційний стіл для терапії широкий з електричним	4 416

		регулюванням висоти SR-1E-B (з колесами)	
<b>f</b>	Обладнання та ігрові набори для розвитку сенсорних та рухових навичок	Набір інвентарю для відновлення сенсорних та рухових функцій верхньої кінцівки (в комплекті: Набір м'ячиків-присосок Тера Воллі (28шт.; діам.5,5см), Майстер плюс (м'який м'яч - синій), Майстер плюс (середній м'яч - червоний), Майстер плюс (твердий м'яч - оранжевий), Тренажер для зап'ястку з регулюванням опору, Ролик сенсорний (16см; колір синій), М'ячик сенсорний Рефлекс 6 (40гр.; діам.6см; колір синій), М'ячик сенсорний Рефлекс 9 (120гр.; діам.9см; колір синій), Кільце сенсорне Аку-рінг (діам.17см) шт.)	254
<b>g</b>	Ігрові та дидактичні матеріали для розвитку когнітивних та зорово-перцептивних умінь та навичок самообслуговування	Столик мануальний для реабілітації з навантаженням ТВ/О	768

\*- Оплата здійснюється в гривнях по курсу продажу валюти в ПАТ ПРИВАТБАНК на день оплати.

\* - Вартість залежить від розміру виробу

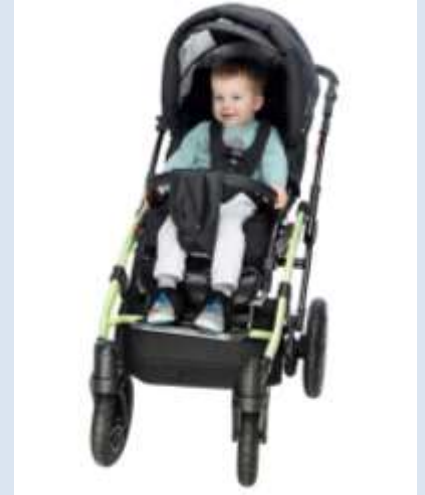
## а. Коляска для осіб з особливими потребами

При хворобах з ураженням опорно-рухового апарату людина іноді не може вільно самостійно пересуватися. Для надання мобільності та соціалізації, навчання та дозвілля застосовують спеціальні візки.

Спеціальний візок (крісло-коляска інвалідна) необхідні для щоденного використання забезпечують надійну підтримку хворому. Амортизатори пом'якшують вібрації під час їзди, а система пасків безпеки пов'язаних з бічними опорами дозволяє забезпечити правильне положення та безпеку під час прогулянок.

Додаткові опції допомагають краще адаптуватися, почуватися захищено. В залежності від моделі коляски мають:

- захисні парасольки;
- сітки проти комах;
- ремені для фіксації стоп;
- ремені для розведення стегон;
- подушки для попереку;
- столик, підстаканник і т. д.



Доповнення для моделі підбирається в залежності від ступеню ураження хворого та його фізичних можливостей.

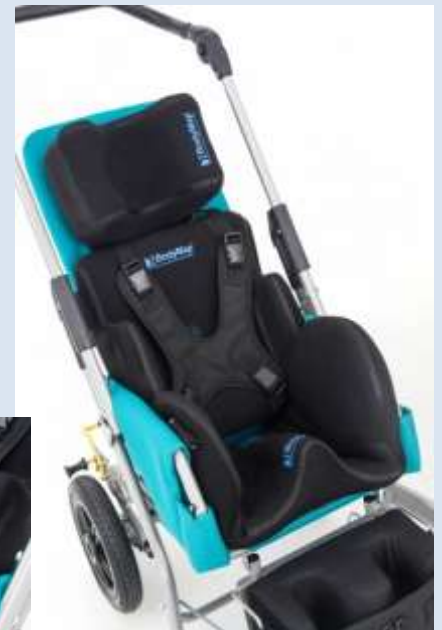
Також коляски бувають кімнатні та для прогулянок.

Найпопулярнішими моделями колясок є:

Коляски для осіб з особливими потребами РЕЙСЕР – топ-популярна модель для щоденного вжитку. Легка вага, міцна конструкція, безпечні ремені та система підтримки ідеальні для тривалих прогулянок.

Коляски для осіб з особливими потребами РЕЙСЕР ЕВО – модель має широку розмірну сітку для хворих будь-якого віку та комплекції. Зручне керування, передні поворотні колеса роблять її практичною та безпечною.

Коляски для осіб з особливими потребами ГППО+ – це крісло-коляска для щоденного використання з чудовою підтримкою дитини. Коляску обладнано поворотними колесами і реверсивним сидінням, щоб дитина бачила Вас або могла пізнавати світ. Великий навес та чохол для ніг захищають від вітру, дощу і сонця, а що більш важливо, вони дозволяють відпочити, незалежно від погодних умов.



## б. Обладнання для зали реабілітації

### Фітболи/м'ячі різних розмірів та форм

**М'ячі гімнастичні Фізіо** - це гумові м'ячі абсолютно круглої форми, що дозволяють безперешкодно здійснювати переكاتи і використовувати його в активній гімнастиці. Висока якість та міцність виробів (витримують навантаження до 300 кг) дозволяють виконувати будь-якого користувача з додатковим навантаженням (гирями і гантелями). Всі гімнастичні м'ячі Фізіо безпечні у використанні, тому що у разі пошкодження вони не розриваються, а поступово здуваються. Призначені для активного відпочинку, ігор, спорту, ЛФК та реабілітації.



Використовуються людьми різного віку в спортзалі і вдома. Заняття з ними дають унікальну можливість впливати не тільки на м'язи, які беруть участь у "звичайних" рухах, але і на глибокі м'язові структури, що дозволяють виконувати складно координовані рухи.



**“Овербол”** – це гумовий м'яч для активного відпочинку, ігор, спорту, ЛФК та реабілітації. Може використовуватися людьми різного віку в спортзалі і вдома. Овербол легко надути ротом, а можна компактно скласти в спущеному вигляді. Завдяки невеликому розміру та м'якості, можна виконувати повільні і плавні рухи, характерні для занять йогою, фітнесом, гімнастикою та просто релаксації. В результаті такої гімнастики: тренується правильна постава, почуття природної координації тіла, покращується робота вестибулярного апарату, перерозподіляється тонус всіх груп м'язів.

### Засоби для позиціонування різних форм та розмірів

	Код	Назва	д х ш х в
	<b><u>Валик реабілітаційний WR</u></b>		
		WR 302	Валик реабілітаційний WR (30x10 см.)
		WR 303	Валик реабілітаційний WR (60x10 см.)
		WR 304	Валик реабілітаційний WR (30x12 см.)
		WR 305	Валик реабілітаційний WR (60 x12 см.)
		WR 306	Валик реабілітаційний WR (30x15 см.)
		WR 307	Валик реабілітаційний WR (60x15 см.)
		WR 308	Валик реабілітаційний WR (60x18 см.)
		WR 309	Валик реабілітаційний WR (60x20 см.)
		WR 310	Валик реабілітаційний WR (60x25 см.)
		WR 311	Валик реабілітаційний WR (100x25 см.)
		WR 312	Валик реабілітаційний WR (100x30 см.)
		WR 313	Валик реабілітаційний WR (100x40 см.)
	<b><u>Напіввалик реабілітаційний PR</u></b>		
		PR 314	Напіввалик реабілітаційний PR (60x19x9 см.)
		PR 315	Напіввалик реабілітаційний PR (60x15x10 см.)
		PR 316	Напіввалик реабілітаційний PR (60x18x12 см.)
		PR 317	Напіввалик реабілітаційний PR (60x30x10 см.)
		PR 318	Напіввалик реабілітаційний PR (60x30x15 см.)
		PR 319	Напіввалик реабілітаційний PR (40x25x5 см.)
	PR 320	Напіввалик реабілітаційний PR (40x25x7 см.)	
	<b><u>Куб реабілітаційний KOR</u></b>		
		KOR 321	Куб реабілітаційний KOR (30x30x30 см.)
		KOR 322	Куб реабілітаційний KOR (40x40x40 см.)
		KOR 323	Куб реабілітаційний KOR (40x30x15 см.)



### ***Клин реабілітаційний KR***

KR 324 Клин реабілітаційний KR (20x15x10 см.)

KR 325 Клин реабілітаційний KR (20x25x10 см.)

KR 326 Клин реабілітаційний KR (30x20x16 см.)

KR 327 Клин реабілітаційний KR (40x50x20 см.)

KR 328 Клин реабілітаційний KR (60x60x12 см.)

KR 329 Клин реабілітаційний KR (30x40x12 см.)

KR 330 Клин реабілітаційний KR (30x40x16 см.)

KR 331 Клин реабілітаційний KR (50x35x20 см.)

KR 332 Клин реабілітаційний KR (70x24x30 см.)



## **Дзеркала**



Дзеркало корегуюче – одинарне – це мобільне дзеркало з розмірами 140см. X 60см. призначене для спостереження під час виконання людиною фізичних вправ. На поверхню дзеркала нанесені спеціальні позначення у вигляді вертикальних та горизонтальних ліній, для відстеження правильної постави пацієнта та виконання правильних рухів.

Дзеркало корегуюче з бічними дзеркалами це мобільне дзеркало призначене для спостереження під час виконання людиною фізичних вправ. На поверхню дзеркала нанесені спеціальні позначення у вигляді вертикальних та горизонтальних ліній, для відстеження правильної постави пацієнта та виконання правильних рухів. За допомогою відображення людина стежить за своїми рухами з метою удосконалення їх виконань. Дзеркало має чотириколісні

опори, що дозволяє пересувати його в межах приміщення.

### **с. Вертикалізатори різних розмірів та типів до трьох років**

#### **Пристрій реабілітаційний АКТИВАЛ**



Вертикалізатор АКТИВАЛ буде особливо корисним при щоденній реабілітації як в лікарнях, в реабілітаційних центрах або вдома, так і на вулиці, завдяки комплектації з великими передніми колесами и задніми поворотними. Пристрій допомагає пацієнту приймати положення стоячи і самостійно ходити. Завдяки йому діти можуть робити свої перші кроки, а дорослі - підтримувати чи набувати навички самостійної ходьби. Легка і стабільна рама допомагає легко переміщатися в пристрої без значних зусиль. Надійні м'які обойми з безпечним замком забезпечують відчуття безпеки і свободу пересування.



#### **Пристрій реабілітаційний ДАЛМАТИН ІНВЕНТО**

Вертикалізатор ДАЛМАТИН ІНВЕНТО широко використовується в довгостроковій реабілітації дітей і підлітків.

ДАЛМАТИН ІНВЕНТО виконує функцію реабілітаційного крісла для попередньої адаптації пацієнта в положенні сидячи, функцію статичного вертикалізатора для подальшої реабілітації, а також – функцію кушетки. Зміна положення дитини у вертикалі заторі здійснюється за допомогою пневматичного підйомника. Завдяки своїй багатофункціональності, великим можливостям регулювання та комплектації воно комплексно допомагає в реабілітації дітей та підлітків. Вертикалізація відбувається в межах від 0 до 90 градусів. Жилет

безпеки і стегновий ремінь мають інноваційні застібки типу «візьми і потягни», що дозволяють миттєво і точно пристебнути дитину в пристрої.

Дитина може знаходитись у трьох різних анатомічно правильних положеннях:



Сидіти (функція крісла)

Лежати (функція кушетки)

Стояти (функція вертикалізатора)

Пристрій можна використовувати при наступних захворюваннях:

- Різні форми ДЦП.
- Ушкодження головного та спинного мозку.
- При парезах та паралічах.
- При ушкодженнях опорно-рухового апарату.



### Пристрій реабілітаційний ЗЕБРА ІНВЕНТО

У цій версії крісла на боковині є шкала для відображення кута нахилу сидіння в положенні напівлежачи і пневматичний підйомник для регулювання кута нахилу сидіння. Підйомник значно збільшує плавність переходу між положенням сидячи в положення лежачи і регулювання положення напівлежачи. Тепер потрібно тільки натиснути педаль ззаду рами крісла для того щоб легко і швидко встановити сидіння під потрібним кутом.

Реабілітаційне крісло ЗЕБРА ІНВЕНТО призначене для дітей з обмеженнями опорно-рухової системи, які не навчилися сидіти або мають значні труднощі в прийнятті сидячого положення. Воно підходить для реабілітації дітей зі зниженим м'язовим тонусом, а також для дітей з спастичністю. Крісло буде корисно при ортопедичних захворюваннях або після хірургічних операцій у дітей з вимогою тривалого зменшення навантаження на одну або обидві нижні кінцівки. Покращує комфорт повсякденного життя дитини, використовується як в реабілітаційних центрах, так і в домашніх умовах.



## Пристрій реабілітаційний КОТИК I

Пристрій реабілітаційний КОТИК I робить можливим індивідуальний підхід до потреб дитини та її сім'ї. Відповідна конфігурація цього пристрою дає можливість прийняття вертикального положення з підтримкою ззаду або спереду. Підбір потрібної для дитини підтримки позитивно впливає на її подальший розвиток. Зміна налаштувань пристрою і регулювання кута нахилу, завдяки застосуванню пневмоприводу, дає можливість плавно підняти дитину з положення лежачи в положення стоячи. Система подушок і ременів надійно фіксує тіло дитини під час вертикалізації, що дозволяє приймати їжу, грати або вчитися стоячи. Вертикалізатор виготовлений з екологічної деревини та яскравих матеріалів, завдяки чому діти сприймають процес вертикалізації як гру. Пристрій оснащено поворотними колесами, що дозволяє перевозити дитину по приміщенню або на вулиці в стоячому положенні.

Пристрій можна використовувати при таких захворюваннях:



- дитячий церебральний параліч
- травми хребта
- пошкодження головного і спинного мозку
- різні м'язові захворювання
- генетичні синдроми, що супроводжують парези кінцівок
- після черепно мозкової травми, травми хребта, спинного мозку і нижніх кінцівок



## Пристрій реабілітаційний КОТИК II ІНВЕНТО

Вертикалізатор КОТИК II ІНВЕНТО робить можливим індивідуальний підхід до потреб дитини та її сім'ї. Відповідна конфігурація цього пристрою дає можливість прийняття вертикального положення з підтримкою ззаду або спереду. Підбір потрібної підтримки дає позитивний вплив, необхідний для подальшого розвитку. Зміна налаштування пристрою і регулювання кута нахилу, завдяки застосуванню пневматичного підйомника, дає можливість плавно підняти дитину з положення лежачи в положення стоячи. Система подушок і ременів надійно фіксує тіло дитини, при цьому забезпечується можливість їсти, вчитися або грати в положенні стоячи.

Стандартна комплектація:

Рама на колесах з гальмами

Підніжка з фіксаторами

Пневматичний сервопривід

Коліноупори

Стегнова і грудна подушка з пасками безпеки

Стегнові і грудні обійми

Столик

Підголівник (для використання при вертикалізації з підтримкою ззаду)



## Пристрій реабілітаційний ЛІФТЕР

Прийняття вертикальної позиції та циклічні змінні навантаження на скелет, на м'язи, сприяють кращому функціонуванню всього організму, запобігають появі пролежнів, допомагають в боротьбі з

остеопорозом, регулюють і дозволяють відновити правильне функціонування більшості внутрішніх органів, а також запобігають або дозволяють значно зменшити судоми в стегнових, колінних та гомілковостопних суглобах.

Даний пристрій має модульну конструкцію, оснащену статичною та/або динамічною функціями. Статична функція – пасивна вертикальна позиція пацієнта забезпечує оптимальну та стабільну підтримку постави користувача, який підтримується у всіх неврологічних точках (стопа, коліна, стегна, грудна клітина). Широкі, функціональні фіксуючі обойми з подушками: грудна і стегнова, надійно підтримують і стабілізують пацієнта в вертикальній позиції. Стабілізатор стоп запобігає їх вислизанню за допомогою стягуючих ременів і обойм п'ят. Коліна фіксуються зручними коліноупорами анатомічної форми та ременями з застібками на липучках. Використання ручок і підпор для рук дозволяє пацієнтові відчувати себе впевнено. Міцні замки грудної і стегнової фіксуючих обойм гарантують повну безпеку пацієнта (потрійна страховка).



Рекомендується для дітей, підлітків і дорослих у яких виявлено:

- Дитячий церебральний параліч – різні форми
- Після черепномозкової травми або травми хребта з пошкодженням спинного мозку з парезами і паралічами, особливо тетрапарез (як етап в процесі відновлення або для постійного ортопедичного застосування).
- Травми головного і спинного мозку (в т. Ч. Судинні) з паралічем нижніх кінцівок, тетрапарез, важкими порушеннями рівноваги і координації рухів.
- Важкі форми демієлінізуючих хвороб (розсіяний склероз, бічний аміотрофічний склероз).
- Розщеплення хребта.
- М'язові захворювання – різні форми.
- Генетичні синдроми, що протікають з парезами кінцівок.
- Ревматичні захворювання.

### Пристрій реабілітаційний ПАРАМОБІЛЬ

Вертикалізатор ПАРАМОБІЛЬ - це універсальний пристрій, що комплексно допомагає пацієнту в процесі реабілітації. Прийняття прямостоячої позиції та циклічні змінні навантаження на скелет та м'язи, сприяють кращому функціонуванню всього організму, запобігають появі пролежнів, допомагають в боротьбі з остеопорозом, регулюють і дозволяють відновити правильне функціонування більшості внутрішніх органів, а також запобігають або дозволяють значно зменшити судоми в кульшових, колінних та гомілковостопних суглобах.



Вертикалізатор ПАРАМОБІЛЬ має модульну конструкцію: в одному пристрої поєднано статичну і динамічну функції. Пацієнт з обмеженими можливостями може приймати вертикальне положення та перебувати в ньому (статична функція) або пересуватися самостійно (динамічна функція), що є дуже важливим і з фізіологічної, і з психологічної точки зору. Статична функція - пасивна стояча позиція пацієнта забезпечує оптимальну та стабільну підтримку тіла у всіх неврологічних точках (ступні, коліна, таз, грудна клітина, плечовий пояс). Широкі, функціональні обойми з подушками: грудна і стегнова, надійно підтримують і стабілізують пацієнта в прямостоячій позиції. Стабілізатор стоп запобігає їх вислизанню за допомогою ременів і фіксаторів п'яток. Коліна фіксуються зручними наколінниками анатомічної форми та ременями з застібками на липучках. Використання ручок і підпор для рук дозволяє пацієнтові відчувати себе впевнено.

Міцні замки грудної і стегнової обойм гарантують повну безпеку пацієнта.

Динамічна функція дозволяє ходити людям з частковим паралічем нижніх кінцівок. Використання ручок полегшує маневрування вертикалізатором і допомагає користувачу почуватися безпечніше. Передпліччя

спираються на м'які, анатомічні підпори. Сепаратор для ніг, з м'якою оббивкою, використовується якщо користувач має схильність до схрещування ніг.

### Пристрій реабілітаційний ПАРАПІОН

Вертикалізатор ПАРАПІОН призначений для пасивної вертикалізації пацієнта. Під час цього процесу відбувається адаптація внутрішніх органів, кровоносної системи і відчуття рівноваги до нових умов і більших навантажень. Перебуваючи в пристрої пацієнт може займатися домашніми справами або працювати. Система ременів і подушок сконструйована так, щоб пацієнт відчував себе впевнено, в безпеці, а в той самий час вільно і не обмежено. Вертикалізатор комплектується поворотними колесами, що дозволяють перевозити пацієнта з палати на коридор, в інше приміщення або на двір в стоячому положенні.



### Пристрій реабілітаційний СМАРТ

Пристрій реабілітаційний СМАРТ – це просте в обслуговуванні, легке і при цьому надійне і стабільне, пристрій дозволяє приймати пасивне положення стоячи. Легкість обслуговування допомагає родині або персоналу лікарні в догляді за пацієнтом, а спеціальна система фіксації гарантує йому почуття безпеки і, в той же час, не сковує свободу рухів верхніх кінцівок. Система ергономічних обойм, грудної і стегнової, які пристосовуються до тіла пацієнта, впливають на його стабільне положення стоячи. Поворотні ролики дають можливість легко переміщати пристрій (в тому числі з перебувають в ньому пацієнтом). Різні конструктивні рішення добре впливають на ліквідацію бар'єрів, пов'язаних з постійним перебуванням пацієнта на одному місці, позитивно стимулюють його до подальшої «боротьби за себе» і до подолання що виникли у зв'язку з травмою або хворобою обмежень в русі.



перебуванням пацієнта на одному місці, позитивно стимулюють його до подальшої «боротьби за себе» і до подолання що виникли у зв'язку з травмою або хворобою обмежень в русі.

### Вертикалізатор EasyStand Zing

EasyStand Zing - єдиний педіатричний вертикалізатор, який дозволяє легко перевести дитину з положення лежачи на спині в положення лежачи на животі без додаткового пересаджування дитини або окремого регулювання підставок для ніг, коліноупорів, спинки. Одним плавним рухом дитину можна позиціонувати в буд-якому положенні: лежачи на спині, вертикально, лежачи на животі з кутом нахилу 200. Ще одна унікальна функція – можливість абдукції (відведення) кожної ноги в тазостегновому суглобі до 300.

#### Переваги EasyStand Zing:

##### Великий діапазон регулювання під зріст дитини

Вертикалізатор EasyStand Zing «зростає» разом з дитиною і легко налаштовується до різних потреб.

Розмір1 підходить як немовлятам, так і дітям зростом до 112см, вагою до 32кг.

Розмір2 підходить для дітей зростом 102-152 см, вагою до 70кг.



### **Можливість незалежного регулювання для ніг**

Можливість абдукції (відведення) кожної ноги в тазостегновому суглобі до 300 забезпечує належне вирівнювання ніг в стегнах, колінах, стопах. Сприяє розвитку опорно-рухового апарату дитини.

### **Багатофункціональний столик**

Вертикалізатор може бути дооснащений столиком, який можна використовувати для проведення терапії в положенні стоячи, а також як додаткова підтримка спереду. Під час зміни положення дитини столик не потрібно знімати.

### **Налаштування при контрактурах**

При розміщенні у вертикалізаторі дітей з контрактурами використовуються регульовані підставки для ніг, коліноупори, подушки для ніг, які можна налаштувати окремо.

### **Гігієнічні чохли**

Доступні чохли для спинки, підголівника, бокових опор, коліноупорів, столика.

Особливо корисні під час годування. Легко миються, зберігають вертикалізатор від забруднення.

### **Положення вертикально стоячи**

Коли дитина стоїть вертикально, то з'являється відчуття балансу.

Прямостояче положення забезпечує зміцненню м'язів шії. Перехід в лежаче (напівлежаче) положення заохочує до довших періодів стояння.

Сконструйований з урахуванням вікових змін дитини. Великий вибір допоміжних опцій і широкий діапазон регулювань дозволяє використовувати вертикалізатор для багатьох дітей в реабілітаційному центрі.



**Вертикалізатор EasyStand Bantam**

Унікальність конструкції вертикалізатора EasyStand Bantam дозволяє одним простим рухом перевести дитину з положення сидючи в вертикальне, а з додатковою опцією «лежачи на спині» дозволяє дитині прийняти найбільш зручне положення: лежачи на спині з прямими ногами, напівлежачи з зігнутими ногами, сидючи, напівсидючи, стояти з нахилом назад і стояти вертикально на прямих ногах.

### **Переваги EasyStand Bantam:**

#### **Надзвичайна зручність при виборі способу переміщення дитини в вертикалізатор**

Можливість поставити, посадити або положити дитину у вертикалізатор та навіть обрати будь-яке проміжне положення.

#### **Поступове збільшення діапазону руху в стегновому та колінному суглобах**

Можливість використання для дітей з контрактурами в стегновому та/або колінному суглобах, завдяки вибору найбільш зручного положення: напівлежачи або напівсидючи з зігнутими ногами в стегновому та колінному суглобах.

#### **Повна підтримка в будь-якому положенні**



Діти швидше адаптуються до положення стоячи і перенесення навантаження тіла, завдяки повній системі підтримки тіла (платформи для ніг, коліноупори, сидіння, спинка, грудна подушка, ремені) і відчуття безпеки.



#### **Положення вертикально стоячи**

Коли дитина стоїть вертикально, то з'являється відчуття балансу. Прямостояче положення забезпечує зміцненню м'язів шиї. Додаткова опція переходу в лежаче положення дає можливість легко перейти від вертикального до лежачого, що заохочує до довших періодів стояння.

#### **Модульність і варіативність опцій**

Модульна конструкція вертикалізатора підходить як для дітей, які потребують мінімальної підтримки, так і для тих, хто потребує максимального позиціонування і підтримки. Більше 50 додаткових опцій і аксесуарів допомагають забезпечити надійність і безпеку будь-якій дитині під час знаходження у вертикалізаторі.



#### **Багатоцільове використання**

Можливість використовувати як зручний стілець для годування дитини, для гри, розвиваючих занять, навчання і т.п.

#### **Використання в інклюзивному навчанні**

Можливість стояти, коли інші стоять та сидіти, коли інші сидять. Перебуваючи у вертикалізаторі Bantam дитина може сидіти за партою або стояти біля шкільної дошки. Це дуже сприяє позитивному психологічному впливу, підвищує самооцінку.



Сконструйований з урахуванням вікових змін дитини. Великий вибір допоміжних опцій і широкий діапазон регулювань дозволяє використовувати вертикалізатор декільком дітям.

#### **d. Стіл реабілітаційний широкий**

Реабілітаційні заходи для дітей та дорослих неможливі без спеціальних меблів. Медичні столи використовуються для: реабілітації; Бобат і Войт-терапії; лікувальної фізкультури; кінезотерапії; мануальної терапії; масажу.

Столи для реабілітації мають стандарту ширину 120 см.

Столи для відновлення в сучасних варіантах мають різні опції, залежно від моделі та побажань замовника. На побажання виробники додають газові амортизатори, колеса та стопери колес, електропривід. Від цього залежить ціна столу реабілітаційного.

Стіл для реабілітації дітей чи дорослих від якісного виробника обов'язково має водовідштовхувальну оббивку або покриття, яке легко відмивається. Також для розслаблення пацієнта, зручної роботи масажиста потрібна стійкість конструкції

Стіл реабілітаційни різної конфігурації та розмірів можна підібрати з асортименту товарів на сайті «Меділайн»:

Реабілітаційний стіл широкий з ручним регулюванням висоти SR-3-B – це реабілітаційний стіл з широкою поверхнею 120 см. спеціально розроблений для кінезотерапії. Використовується для реабілітації дітей та дорослих з неврологічними порушеннями рухової системи, після інсульту, ДЦП. Велика робоча поверхня, а також регулювання висоти столу дозволяє терапевту з максимальним комфортом і мінімальними зусиллями застосовувати різні методики для



реабілітації. Для регулювання висоти столу (від 45 до 95 см) використовується ручний підйомник.

Реабілітаційний стіл для терапії широкий з електричним регулюванням висоти SR-3E-B - використовується для класичного або сегментального масажів, при лікуванні ортопедичних та неврологічних розладів. Стіл за допомогою електроприводу, що живиться від мережі змінного струму, регулюється по висоті для більш зручної роботи медичного персоналу під час проведення процедур в медичних центрах, клініках, госпіталях, лікувально-фізкультурних диспансерах та ін.



#### ф. Обладнання та ігрові набори для розвитку сенсорних та рухових навичок

**Набір м'ячиків-присосок Тера Воллі** - це набір невеликих розвиваючих гумових м'ячиків, у вигляді конструктора з присосок, що розвиває у дітей сенсорно-моторне сприйняття (моторику пальців), координацію рухів, фантазію, уяву, ігрову і художню творчість. Кольорові кулі оснащені присоскою і легко скріплюються між собою, що дає дитині можливість створювати завжди різні невеликі споруди. Завдяки різним п'яти кольорам, набір Воллі може бути включений в освітні та розважальні заходи. Для того, щоб персоналізувати гру, на маленькі кульки можна нанести фарбами або маркером усміхненні обличчя.



#### Майстер плюс



«Майстер плюс» - це інструментарій, який використовується при реабілітації дрібної моторики пальців руки та являє собою комплект резинового еспандера для пальців руки та пружного м'ячика. Резиновий еспандер призначений для виконання вправ на розгинання, а м'ячик – для вправ на згинання. Рівень супротиву визначається кольором м'ячика та зростає в такій послідовності: синій (м'який рівень) – оранжевий (середній рівень) – червоний (пружний рівень).



## Тренажер для зап'ястка з регулюванням опору

Тренажер для зап'ястка з регулюванням опору - це тренажер для зап'ястка та передпліччя, що дозволяє користувачеві займатися з регулюванням опору. Ергономічно розроблена підтримка передпліччя підтримує зап'ястя в потрібному місці. Разом з м'якою рукояткою регулюється в 4 положення, це забезпечує максимальний комфорт при реабілітації зап'ястя та передпліччя.



## М'ячі сенсорні



**М'яч сенсорний** - це унікальні вироби з м'якими сенсорними шипами, які надають зігріваючий і релаксуючий ефект, покращують кровопостачання, підсилюють дію фізичних вправ, масажують м'язи і шкіру прямо під час використання. Підійдуть для розвитку тактильних навичок, для розслаблюючих вправ в різних положеннях, або як стійка опора для вправ на розтягнення і рівновагу. Мають еластичну форму, завдяки чому добре притискаються і рівномірно масажують, голчаста поверхня покращує приплив крові і як наслідок - відбувається вплив на нервові закінчення. Терасенсор призначений для рефлексотерапії всіх частин тіла. Може використовуватися людьми різного віку в спортзалі і вдома.

## г. Столик мануальний для реабілітації з навантаженням ТВ/О

Використовується як дорослими, так і дітьми для реабілітації та відновлення рухливості суглобів, збільшення м'язової сили рук і пальців, розвитку дрібної моторики пальців.

Застосовується для відновлення після інсульту, після травм і переломів верхньої кінцівки в області зап'ястка і передпліччя, реабілітації наслідків ДЦП.

Використовується в кабінеті ЛФК лікарні, поліклініки, госпіталю, реабілітаційного центру.

Стільниця столика виготовлена з фанери, оснащена набором тренажерів та підвісними мішечками вагою 0,25 кг (для ТВ/О) для регулювання навантаження. Столик регулюється по висоті, є можливість обертання навколо своєї осі. Столик встановлений на металевий каркас, який оснащений гумовими ніжками для компенсації нерівностей підлоги і забезпечення стійкості.

