

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Наименование медицинского изделия

Ходунки Beewen[®], модели FS912L, FS913L, FS918L, FS9612, FS919L

Описание и характеристика медицинской техники

Ходунки обеспечивают наибольшую стабильность и устойчивость пользователя за счет широкой базы для поддержки и опоры, улучшенной продольной и поперечной устойчивости.

FS912L, FS918L - алюминиевая рама, мягкие держатели, два колеса;

FS913L, FS919L - алюминиевая рама, мягкие держатели;

FS9612 - стальная рама, мягкие держатели, четыре колеса, U-образная опора для предплечий, смещаемое сиденье для отдыха.

Назначение

Ходунки улучшают координацию движений, позволяют сохранить равновесие и уменьшают нагрузку на нижние конечности.

Область применения

Травматология и ортопедия, медицинская реабилитация

Правила эксплуатации медицинской техники

Что не следует делать при использовании ходунков

- Нельзя использовать ходунки при подъеме по ступенькам или эскалатору;
- Нельзя облокачиваться на одну сторону рамы всем телом. Такое движение может привести к переворачиванию ходунков;
- Нежелательно ходить по мокрому или скользкому полу;
- При помощи ходунков не следует ходить при плохом самочувствии, например, когда кружится голова;
- Нельзя использовать неисправные ходунки.

Как правильно использовать ходунки

Правильное использование ходунков обеспечит эффективную разгрузку нижних конечностей и поможет быстро восстановить двигательную функцию после операций и травм.

Основные правила эксплуатации

1. Необходимо отрегулировать ходунки по высоте - при опоре на них руки должны находиться в полусогнутом состоянии.
- 2-уровневые модели имеют предплечья для переноса веса тела пользователя при вставании и передвижении.
2. При использовании стационарных ходунков пользователь при каждом шаге переставляет полностью всю раму, продвигаясь вперед. При использовании шагающих ходунков попеременно переставляется каждая сторона ходунков. Шагнув левой ногой, пользователь переставляет правую

боковую сторону, шагнув правой – левую боковую сторону. Эти ходунки можно использовать при ослабленной мускулатуре рук, так как передвигаемая часть весит гораздо меньше, чем вся конструкция.

3. Самая эргономичная конструкция - универсальные ходунки. При их использовании можно закрепить боковые части стационарно при помощи жесткой планки. В таком случае шагающий пользователь переставляет всю конструкцию целиком.

Если жесткую планку заменить мягкой, то получится шагающая модель, когда каждая сторона переставляется отдельно.

4. При использовании комбинированной модели с колесиками на передних ножках движение происходит как с простыми ходунками. Отличие состоит в том, что их передвижение осуществляется при помощи колес. Ходунки не нужно поднимать, необходимо только слегка приподнять задние ножки и прокатить их вперед.

Информация, необходимая для проверки правильности установки медицинской техники и его готовности к безопасной работе по назначению

Для максимальной устойчивости ходунки нужно поднять и затем опустить на все четыре ножки.

Необходимо поддерживать правильную осанку и положение тела.

Не следует подходить слишком близко к передней перекладине, так как это может уменьшить опору и привести к падению назад.

Информация о сроке и условиях хранения медицинского изделия

При правильной эксплуатации срок хранения изделия не ограничен.

Рекомендуемая температура хранения - 0-35°C, относительная влажность воздуха до 75%.

Условия транспортировки

Вдали от агрессивных химикатов, таких как кислоты и щелочи.

Сервисное обслуживание

Устранение производственного дефекта производится в течение 12 месяцев со дня приобретения при соблюдении правил эксплуатации медицинской техники, описанных в руководстве по эксплуатации.

Гарантия не распространяется на резиновые наконечники, ручки и резиновые колеса.

Для получения сервисного обслуживания необходимо предоставить:

- документ о приобретении изделия;
- приобретенное изделие в полном комплекте.

Изготовлено по заказу

МФК «Биола»

Наименование организации-производителя

Foshan Dongfang Medical Equipment Manufactory (Ltd.)
5 Xingfu RD, Zone A, Shishan Industrial Park, Nanhai District, Foshan City
528000 Guangdong, Китай

**Наименование, адрес и контактные данные уполномоченного
представителя /организации, принимающей претензии (предложения)
по медицинскому изделию от потребителей и ответственной за
пострегистрационное наблюдение за безопасностью медицинского
изделия на территории Республики Казахстан**

Медицинская фармацевтическая компания «Биола»

Республика Казахстан, г. Алматы, А05F4E4, ул. Монгольская, 44.

Телефон: +7 (727) 337 76 36, 337 76 39.

E-mail: post@biola.kz; www.biola.kz

ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ НҮСҚАУЛЫҚ

Медициналық бұйымның атауы

Beewen® демегіштері, модельдері FS912L, FS913L, FS918L, FS9612, FS919L

Медициналық техниканың сипаттамасы

Демегіштер кең қолдау базасы мен тіреуі, бойлық және көлденең тұрақтылығын жақсарту есебінен пациенттердің тұрақтылығы мен орнықтылығын қамтамасыз етеді.

FS912L, FS918L - алюминий жақтау, жұмсақ ұстағыштар, екі дөңгелегі бар;

FS913L, FS919L - алюминий жақтау, жұмсақ ұстағыштар;

FS9612 – болаттан жасалған жақтау, жұмсақ ұстағыштар, төрт дөңгелекті, U-тәрізді шынтак тіреуіштермен, сырғымалы демалуға арналған орындығымен.

Мақсаты

Демегіштер қозғалыс үйлесімділігін жақсартады, тепе-теңдікті сақтауға мүмкіндік береді және аяқтардағы жүктемені азайтады.

Қолдану саласы

Травматология және ортопедия, медициналық оңалту

Медициналық техниканы пайдалану ережелері

Демегіштерді пайдалану кезінде не істемеу керек

- Баспалдақпен немесе эскалатормен көтерілгенде демегіштерді пайдалануға болмайды;
- Жақтаудың бір жағына бүкіл дененізбен сүйенуге болмайды. Мұндай қимыл демегіштердің аударылуына әкелуі мүмкін;
- Ылғал немесе тайғақ еденде жүруге болмайды;
- Демегіштердің көмегімен денсаулығыңыз нашар кезде, мысалы, басыңыз айналғанда жүрмеуіңіз керек;
- Бүлінген демегіштерді пайдалануға болмайды.

Демегішті қалай дұрыс пайдалану керек

Демегішті дұрыс пайдалану барлық аяққа түсетін салмақты жеңілдетуді қамтамасыз етеді және жарақаттар мен ота жасалғаннан кейін іс-қимыл функциясының қызметін жылдам қалпына келтіруге көмектеседі.

Негізгі пайдалану ережелері

1. Демегіштің биіктігін дұрыс таңдау керек – оларға сүйеніп тұрғанда қолдар жартылай бүгілген күйде болуы керек.
2. деңгейлі модельдерде тұру және қозғалу кезінде пайдаланушының дене салмағын түсіру үшін қол тіректері бар.

2. Стационарлы демегіштерді пайдаланған кезде, пайдаланушы алға жылжып, әр қадам сайын бүкіл жақтауды қайта реттейді. Қадам жасап жылжитын демегіштерді пайдаланғанда демегіштің әр жағын кезек-кезек жылжыту керек. Сол аяқпен қадам басып, пайдаланушы оң жағын, оң аяқпен қадам басып сол жағымен қадам жасайды. Бұл демегіштерді қол бұлшықеттері әлсіреген кезде қолдануға болады, өйткені жылжымалы бөліктің салмағы бүкіл құрылымнан әлдеқайда аз.

3. Ең эргономикалық дизайн - әмбебап жаяу демегіштер. Оларды пайдалану кезінде сіз бүйірлік бөліктерді қатты штангамен тұрақты түрде бекіте аласыз. Бұл жағдайда жаяу жүретін пайдаланушы бүкіл құрылымды қайта реттейді.

Қатты жолақты жұмсақпен ауыстырсаңыз, әр жағы бөлек реттелетін жүру үлгісін аласыз.

4. Алдыңғы аяқтардағы дөңгелектері бар біріктірілген үлгіні пайдаланған кезде қозғалыс қарапайым демегішті пайдаланғандай болады. Айырмашылығы - олардың қозғалысы дөңгелектердің көмегімен жүзеге асырылады. Демегішті көтерудің қажеті жоқ, тек артқы аяқтарды сәл көтеріп, алға қарай айналдыру керек.

Медициналық жабдықтың дұрыс орнатылуын және оның мақсатына сай қауіпсіз пайдалануға дайындығын тексеру үшін қажетті ақпарат

Максималды тұрақтылық үшін демегішті көтеріп, содан кейін салмақты барлық төрт аяққа түсіру керек.

Дұрыс арқа мен дене қалпын сақтау керек.

Алдыңғы жолаққа тым жақындамаңыз, бұл сүйенішті азайтып, артқа қарай құлап кетуіңізге әкелуі мүмкін.

Медициналық бұйымды сақтау мерзімі мен шарттары туралы ақпарат

Дұрыс пайдалану кезінде өнімнің қызмет ету мерзімі шектелмейді.

Ұсынылатын сақтау температурасы - 0-35°C ауаның салыстырмалы ылғалдылығы 70% дейін.

Тасымалдау шарттары

Қышқылдар мен сілтілер сияқты жемір химиялық заттардан алыс.

Сервистік қызмет көрсету

Өндірістік ақауды жою өнімді дұрыс пайдалану және нұсқаулықта сипатталған сақтау/пайдалану ережелерін сақтау шартымен сатып алынған күннен бастап 12 ай ішінде жүзеге асырылады.

Кепілдік резеңке ұштарды, тұтқаны жіне резеңке дөңгелектерді қамтымайды.

Қызметті алу үшін мыналарды қамтамасыз ету керек:

- өнімді сатып алу туралы құжат;
- толық жиынтықтағы сатып алынған өнім.

Тапсырыс бойынша жасалған
«Биола» МФК

Өндіруші-ұйымның атауы

Foshan Dongfang Medical Equipment Manufactory (Ltd.)
5 Xingfu RD, Zone A, Shishan Industrial Park, Nanhai District, Foshan City
528000 Guangdong, Қытай

Тұтынушылардан медициналық бұйым бойынша шағымдарды (ұсыныстарды) қабылдайтын және Қазақстан Республикасының аумағында медициналық бұйымның тіркеуден кейінгі қауіпсіздігін қадағалауға жауапты уәкілетті өкілдің/ұйымның атауы, мекенжайы және байланыс деректері

«Биола» медициналық фармацевтикалық компаниясы

Қазақстан Республикасы, Алматы қ. А05F4E4, Монгольская к-сі, 44.

Телефон: +7 (727) 337 76 36, 337 76 39.

E-mail: post@biola.kz; www.biola.kz