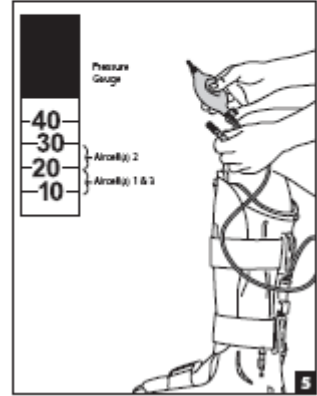
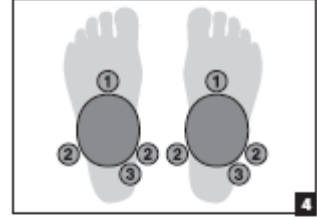
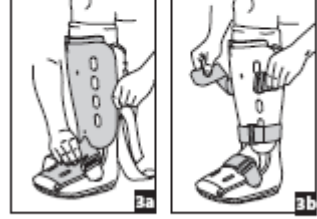
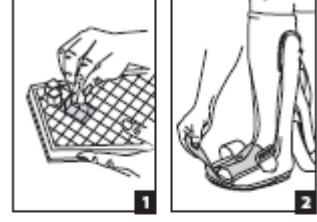


## جهاز المشي لمرضى السكري XP Diabetic Walker



قبل استخدام الجهاز، يرجى قراءة التعليمات التالية بشكل كامل وبتمعن. الاستعمال الصحيح أمر حيوي من أجل عمل الجهاز بشكل سليم. هدف الاستعمال/دلائل الاستعمال:

يوفر جهاز المشي لمرضى السكري XP النبض والتذبذب والدعم الهوائي الذي يزيد تقريباً الأحملي وينظم إجهاد القص وسيطر الوذمة، ويوفر الحماية والشلل. كما يوفر جهاز المشي لمرضى السكري XP الحماية للقدمين ويوصى به لعلاج الاعتلال العصبي، إصابة الأنسجة اللينة، للاستخدام بعد العملية الجراحية، وتثبيت كسر القدم و/أو الكاحل.

موانع الاستعمال: لا يوجد

التحذيرات والاحتياطات:

لا تنفخ خلايا الهواء أكثر من اللازم. قد يسبب النفخ غير الصحيح للخلايا الهوائية تمزق شديد في الجلد لدى المرضى المصابين بالاعتلال العصبي السكري.

تخفيض ضغط خلايا الهواء عند ظهور أي تغييرات في الجلد أو الشعور بعدم الارتياح. لا تستخدم هذا الجهاز للمرضى العاجزين عن التواصل الجسدي غير المريح. مثل كل مثبتات الأطراف السفلية، مثل القوالب أو المشدات والمرضى دون حساسية (أي بعد عملية التخدير، علاج الأعصاب، الخ) ويجب مراقبتها من قبل أخصائي الرعاية الصحية عدة مرات من أجل "النقاط الساخنة"، تهيج الجلد، وإدارة الجروح، أو تلون الجلد. ينبغي توخي الحذر عند المشي على أسطح زلقة أو رطبة لتجنب الإصابة.

معلومات حول الاستعمال:

حضر المشد (1)

- اربط الأحزمة، انزع اللوحة الأمامية، وافتح قلابات القدم وغطاء أصابع القدم.

- البس جوربًا.
- (2) اختار نعل داخلي
- يأتي جهاز المشي مع نعلين داخليين، نعل Plastazote Insole الزهري (يأتي موضوعًا في جهاز المشي) ونعل Impax Grid Insole (حقيبة كماليات داخلية).
- يسمح نعل Impax Grid Insole بنزع المكعبات الإسفنجية قبل القص لتخفيف الضغط الإضافي. لاستخدام نعل Impax Grid Insole، ضع وانزع مكعبات ما قبل القص الإسفنجية من أسفل السنادة الإسفنجية حول موقع/مواقع الجرح (الشكل 1). انزع نعل Plastazote Insole الزهري في جهاز المشي وضعه مع نعل Impax Grid Insole (الجانب الزهري السفلي). يجب أن يكون الجانب الأزرق من نعل Impax Grid Insole مقابل الجانب الأمامي من القدم.
- (3) استخدام المشد
  - أثناء الجلوس، ضع الساق في المشد وضع القدم منبسطة على النعل مع الكعب خلف المشد (الشكل 2)
  - طيات خفيفة في الجورب وخلايا الهواء.
  - لف قلابات القدم فوق القدم وغطاء إصبع القدم حول أصابع القدم.
  - ضع اللوحة الأمامية: الجزء السفلي داخل المشد، والجزء العلوي خارج المشد (الشكل 3أ).
  - أقلل الأحزمة بإحكام من الأسفل للأعلى حتى تصبح على قدر الجسم (الشكل 3ب).
- (4) انفخ خلايا الهواء بمنفاخ يدوي
  - انظر إلى ترتيب الصمامات للساق والمكان المناسب للصمام رقم واحد (الشكل 4).
  - ادخل بقوة الطرف الأبيض من أنبوب الهواء التنظيف في الصمام رقم واحد.
  - اضغط على المنفاخ اليدوي حتى يصل الحافة السفلية للضاغط الأسود.
  - يوجد مؤشر Gauge فوق الرقم 30 (الشكل 5).
  - اخرج الهواء من الأنبوب وأوقف الضغط على المنفاخ اليدوي — سينخفض مؤشر Gauge لقياس الضغط ببطء.
  - اسحب أنبوب الهواء لخارج الصمام عندما تنخفض الحافة السفلية للمؤشر إلى الضغط المناسب (الشكل 5).
  - كرر العملية للصمامين اثنان وثلاثة.
- تأكد من فحص ضغط خلايا الهواء مع مقياس الضغط Gauge عندما يكون المشد معدل و/أو الأحزمة مشدودة أو مفككة.
- (5) فرغ خلايا الهواء قبل نزع المشد. لتفريغ الهواء، ادخل الطرف المقابل للمنفاخ اليدوي الموسوم "فرغ" في الصمام واضغط على المنفاخ الارتفاع العالي:
  - سوف تتوسع الخلايا الهوائية في الارتفاعات العالية فوق مستواها الأمثل.
  - عدل ضغط خلايا الهواء باستخدام منفاخ يدوي مع مقياس الضغط Gauge.
  - تعليمات التنظيف:
- يمكن غسل البطانة الإسفنجية لجهاز المشي الخاص بمرضى السكري Pneumatic Walker for Diabetics في ماء بارد مع منظف لطيف وتجفيفها بالهواء. لا تضعها في النشافة أو تستعمل مصدرًا آخرًا للحرارة لتجفيفها.
- استبدال النعال والجوارب:
  - يجب استبدال نعل المشد والجورب بالتزامن معًا مع و/أو طبقًا لتوجيهات الأخصائي الطبي. تتوفر الجوارب الإضافية والنعال في حقيبة استبدال نعل (Plastazote Insole (01R-S, 01R-M, 01R-L) أو حقيبة استبدال نعل Impax Grid Insole (01PI-S, 01PI-M, 01PI-L).
  - قد يكون جهاز المشي لمرضى السكري XP مغلقًا:
  - قد يكون جهاز المشي لمرضى السكري XP محكم الإغلاق مع Aircast.
  - يساعد مشد (Brace-Lok (01P414 في مراقبة سير تقدم المريض.
  - كفاءة: بموجب كفاءة DJO، LLC سيتم تصليح أو استبدال كل الوحدة أو جزء منها وكذلك ملحقاتها بسبب عيوب بالمادة أو بجودة العمل لمدة سنة أشهر من تاريخ البيع.
- RX فقط**
- مخصص للاستخدام لمرضى واحد فقط.
- بدون لاتكس

ملاحظة: بينما تم بذل كل الجهود في مجال التقنيات الفنية للحصول على أقصى قدر من التطابق الوظيفي والقوة والمتانة والراحة، وهذا الجهاز هو عنصر واحد في برنامج العلاج الشامل الذي يديره الأخصائي الطبي. ليس هناك ما يضمن أن استخدام هذا المنتج سيمنع الإصابة.

تنبيه: يحدد القانون الفدرالي (الولايات المتحدة) بيع هذا الجهاز بواسطة أو بطلب من أخصائي رعاية صحية مرخص.