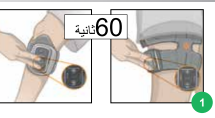


البطاقة المرجعية للمعالج السريري

إقران المكونات

مهم: قم بإقران مكونات النظام قبل الإقران بتطبيق المعالج

- سوار الفخذ مع السوار السفلي.
- تفعيل وضع الاقتران بمولد النبض الخارجي: اضغط بصورة متزامنة على زري "+" و"-" في كل مولد نبض خارجي. سيومض مؤشر حالة مولَّد النبض الخارجي باللون الأخضر، والأصفر، والأحمر.
- عند الحاجة، قم بإقران جهاز استشعار القدم بمولد النبض الخارجي الخاص بأسفل الساق. تفعيل وضع الإقران بجهاز استشعار القدم: قم بإقران جهاز استشعار القدم لمولد نبض خارجي جديد من خلال استبدال بطارية (CR2032) الموجودة في جهاز استشعار القدم والضغط على مستشعر الضغط، سيومض الضوء الأخضر لتأكيد تفعيل وضع الإقران. ضع مولد النبض الخارجي السفلي في وضع الإقران.





إقران النظام بتطبيق مبرمج المعالج من Bioness

- سجّل الدخول إلى تطبيق مبرمج المعالج من Bioness
- اختر 🏥 للوصول إلى شاشة الاتصال. اضبط النظام على وضع الإقران عن طريق الضغط على زريّ علامة الجمع وعلامة الطرح الموجودين في مولّد النبض الخارجي في أنِ واحد. اختر صلى المعالم المعالم المرافوية المعال المرافوية. بمجرّد الاقتران، أغلق شاشة الاتصال من خلال النقر فوق 🗼
 - اختر مريضًا على سبيل المثال: العمل مع مريض حالي، أو إنشاء ملف جديد أو الاختيار من القائمة.
 - في حال الاختيار من قائمة المرضى، اضغط على 1 أيقونة التحميل أو انقر نقرًا مزدوجًا على الاسم الذي تم اختياره.



تركيب نظام L300 Go

- وصل اللوحة الشخصية.
- مرّر غطاء الحزام الشخصى فوق حزام السوار.
- امسح منطقة التحفيز بقطعة قماش مبللة وناعمة. ثم مدّد الساق السفلية بشكل ضئيل.
- بمجرّد توصيل الأقطاب الكهربائية بسوار L300، ضع السوار على الساق باستخدام محدد موقع رضفة السوار، ثم أمّن الحزام، واضبط الكثافة.
 - قم ببرمجة إعدادات التحفيز للوصول إلى الاستجابة المطلوبة.







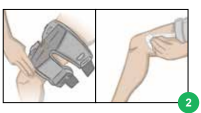




تركيب سوار الفخذ L300 Go المستقل

- بلل الأقطاب الكهربائية القماشية للفخذ ثم ضعها على السوار.
- امسح منطقة التحفيز بقطعة قماش مبللة وناعمة. ضع السوار على الفخذ، على مسافة لا تقل عن ثلاث أصابع من الحفرة المأبضية (للاستخدام في العضلة المأبضية) أو الرضفة (للاستخدام في العضلة رباعية الرؤوس).
 - ثبت السوار على خط المنتصف بالفخذ. أحكم ربط الأحزمة. 3
 - قم ببرمجة إعدادات التحفيز أثناء جلوس المريض حتى الوصول إلى الاستجابة المطلوبة.
 - في حال الضرورة، اضبط إعدادات التحفيز أثناء وقوف المريض.









برمجة نظام L300 Go

- برمجة إعدادات التحفيز. اختر مولد النبض الخارجي المرغوب به من لوحة متابعة التحفيز. اختر نوع القطب الكهربائي (شاشة أقطاب التوجيه الموضحة في الصورة). أثناء جلوس المريض، اضغط على المريض اختبار لتشغيل التحفيز في مولد النبض الخارجي المحدّد. اضبط الإعدادات للوصول إلى الاستجابة المرغوب بها. اضغط على المنبع اختبار الإيقاف التحفيز. كرّر الخطوة لجميع مولدات النبض الخارجية المتصلة.
- برمجة إعدادات المشي. اضغط على أيقونة شاشة المشي. اضغط على مناهم أيقونة موجات التحفيز لتمكين وضع 2 المشي. راقب مشي المريض واضبط الإعدادات حسب الحاجة. اضغط على • • • أيقوفة موجات التحفيز لإيقاف التحفيز .
- برمجة إعدادات التدريب. اضغط على 👭 🕑 أيقونة شاشة التدريب. اضبط إعدادات التدريب، بما في ذلك استبعاد مولد النبض الخارجي المحدد حسب الرغبة. اضغط على أيقونة التدريب لتشغيل التحفيز في جميع الأجهزة المقترنة المتضمنة في وضع التدريب. اضغط على 🚻 🔑 أيقونة التدريب لإيقاف التحفيز.
- في نهاية كل جلسة، افصل النظام من خلال الانتقال إلى 🛂 شاشة الاتصال والضغط على 🔼 أيقونة إلغاء الاتصال. سجّل الخروج من تطبيق المعالج.

ملاحظة: اضغط مع الاستمرار على 🄏 أيقونة التحفيز اليدوي لتنشيط التحفيز في جميع مولدات النبض الخارجية (EPG) النشطة والمقترنة أثناء الضغط على الزر.









