

DVTOUR

2 IN 1



DVT&TOURNIQUET

DVT PREVENTATION

TOURNIQUET DEVICE



2 IN 1

با خرید دستگاه DVTOUR هر دو دستگاه DVT و
TOURNIQUET را میتوانید داشته باشید. و دیگر
نیازی به خرید دو دستگاه به صورت جداگانه
نخواهد بود.

DVT

DEEP VEIN THROMBOSIS



دستگاه DVT

اگر ترومبوز وریدی تشدید شود ممکن است موجب گرفتگی دستگاه تفسی و در نهایت مرگ بیمار شود از این رو شرکت آنهوما به دنبال راهی برای جلوگیری از این اتفاق بوده است. دستگاه جلوگیری از DVT یک دستگاه کاملا دیجیتال بوده که با استفاده از جوراب و کاف های مخصوص می تواند موجب هدایت خون به سمت قلب شده و تا حد زیادی از وقوع ترومبوز عمیق وریدی جلوگیری کند.

جدیدترین دستگاه DVT

دستگاه DVT جدید شرکت آنهوما دارای یک نمایشگر رنگی و دو پورت مجزا است که نسبت به نسخه قبلی رابط کاربری روان تر و زیبایی بیشتری دارد همچنین این دستگاه قابلیت استفاده به عنوان تورنیکت را دارد که در ادامه توضیح داده شده است.



TOURNIQUET

به طور کلی، تورنیکت به هر وسیله ای که استفاده از آن، باعث کاهش یا قطع شدن جریان بشود، گفته میشود که میتواند یک تکه پارچه یا طناب بسته شده بالای زخم جهت کاهش خون ریزی باشد یا یک تورنیکت دیجیتال در اتاق عمل های ارتوپدی.

تورنیکت های قبلی شرکت آنهوما کاملا دیجیتال و دارای تایمر بودند. جدیدترین دستگاه تورنیکت شرکت آنهوما دارای یک صفحه نمایش رنگی و دو پورت مجزا برای باد کردن کاف ها می باشد. که نسبت به نمونه های قبلی بسیار زیبا تر است

DVTOUR در مقایسه با مدل های قبلی تورنیکت توانسته رابط کاربری زیبا تر و روان تری را ارائه کند همچنین این دستگاه از تورنیکت های قدیمی کوچکتر شده و به راحتی در کنار تخت آویزان میشود که استفاده از آن را برای پرستاران و کادر اتاق عمل را راحت تر می کند.

DVTOUR

دستگاه DVTOUR ترکیب دو دستگاه DVT و Tourniquet می باشد که میتواند هم به عنوان دستگاه جلوگیری از ترمبوز وریدی در ICU و توان بخشی استفاده شود و هم میتواند با استفاده از کاف ها در اتاق عمل به عنوان تورنیکت استفاده شود

دستگاه DVTOUR یک دستگاه تمام اتوماتیک است که با استفاده از تکنولوژی روز دنیا ساخته شده است، این دستگاه دارای یک نمایشگر رنگی است که تمام اطلاعات دستگاه را به صورت گرافیکی نشان می دهد این امر به راحت تر شدن کار با دستگاه نسبت به مدل های دارای نمایشگر عددی کمک میکند.





ویژگی های منحصر به فرد DVTOUR

- قابلیت استفاده به عنوان تورنیکت در اتاق عمل
- قابل استفاده به عنوان DVT در بخش مراقبت های ویژه
- دارای صفحه نمایش رنگی
- رابط کاربری بسیار آسان
- دارای دو پورت کاملا جدا
- دارای گیره برای آویز شدن به تخت بیمار
- دارای هشدار های مراقبتی
- در صورت خاموش شدن ناگهانی کاف ها از باد خالی نمیشوند که باعث حفظ موقعیت بیمار میشود
- دارای کابل برق بلند
- دارای آداپتور داخلی
- نمایشگر نشان دهنده شکل ها برای راحتی در انتخاب مود
- دارای کانکتور های محکم
- ظاهر زیبا
- سبک و قابل حمل

ANHUMA

فراهوش الکترو مکانیک آرسام

شرکت فراهوش الکترومکانیک آرسام در سال ۱۳۹۴ با هدف نوآوری، ثبت اختراع و تولید در زمینه مهندسی پزشکی تاسیس گردید. در سال ۱۳۹۶ با ارایه کالاهای دانش بنیان موفق به اخذ گواهی شرکت دانش بنیان شد.

گواهی استاندارد ISO

گواهی ایزو 13485، تمرکز بر سیستم مدیریت کیفیت در طراحی، توسعه، تولید، مونتاژ خدمات پس از فروش و توزیع انواع تجهیزات پزشکی دارد که شرکت آنهوما موفق به کسب این گواهی استاندارد شده است.

تماس با ما

+98-9173129414

www.anhuma.com

anhuma.info@gmail.com

