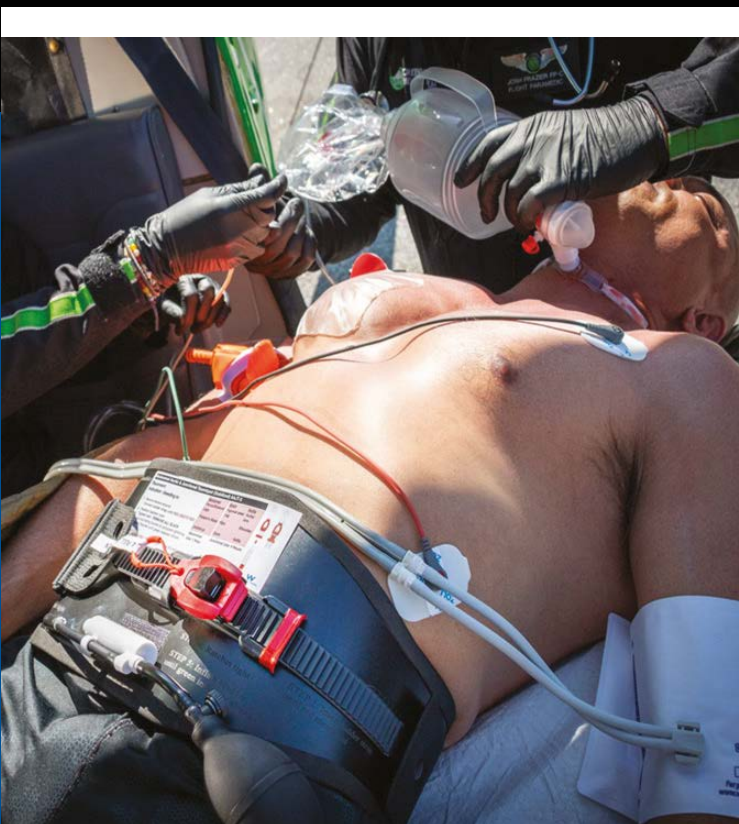


ABDOMINAL AORTIC JUNCTIONAL TOURNIQUET-STABILIZED™

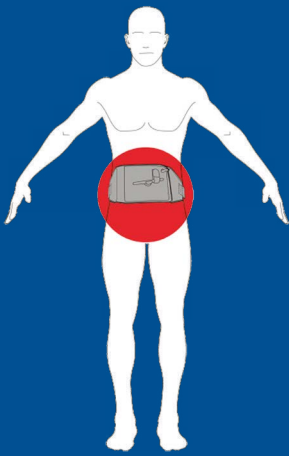
HEMORRHAGE STOPS HERE™



- ◆◆ Indicación axilar e inguinal
- ◆◆ Único dispositivo aprobado para compresión aórtica
- ◆◆ Inmoviliza y detiene la hemorragia en caso de fractura pélvica
- ◆◆ Equivalencia demostrada al REBOA en la zona 3
- ◆◆ Fácil de usar

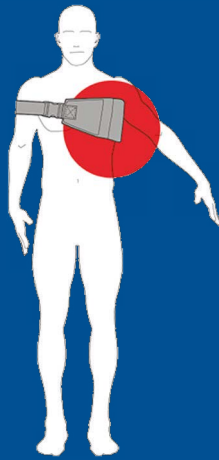
* Rall, Jason M., et al. "Comparison of Zone 3 Resuscitative Endovascular Balloon Occlusion of the Aorta and the Abdominal Aortic and Junctional Tourniquet in a Model of Junctional Hemorrhage in Swine." *Journal of Surgical Research*, vol. 226, 2018, pp. 31-39

Control multifuncional de la hemorragia



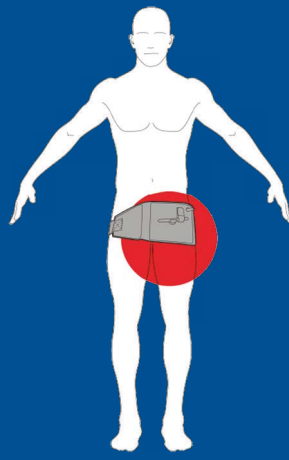
Abdominal

El AAJT-S comprime la aorta abdominal cuando se aplica en la región abdominal media para controlar hemorragias en la pelvis, la ingle y las extremidades inferiores.



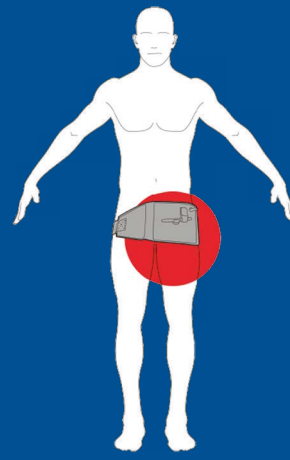
Axilar

Aprobado por la FDA para todas las localizaciones de hemorragias de la unión y puede dejarse colocado hasta cuatro horas en estas localizaciones.



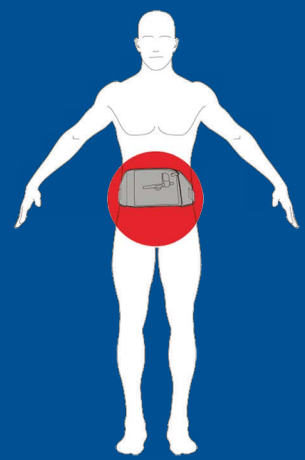
Inguinal

El AAJT-S es el ÚNICO torniquete de la unión que ha logrado salvar vidas de forma documentada en indicaciones de hemorragias de la unión del tronco con las extremidades superiores e inferiores.



Fracturas pélvicas

El AAJT-S está aprobado para estabilizar la pelvis.



REBOA en zona 3

Se ha demostrado que el AAJT-S es equivalente al REBOA en la zona 3.

Fácil de usar - No requiere una gran formación médica específica

• 5 pasos hacia el éxito •

1. Fije el dispositivo alrededor del tronco y conecte la correa ajustable hasta que la pieza **ROJA** coincida con la otra pieza **ROJA**
2. Coloque la cámara de aire sobre la región de interés
3. Apriete el cinturón para eliminar la posible holgura
4. Utilice la hebilla de trinquete para tensar el cinturón por completo
5. Infle la cámara de aire hasta que aparezca el indicador **VERDE**

Qué hace al AAJT-S diferente



Salva vidas humanas

El AAJT-S es el ÚNICO torniquete de unión que ha logrado salvar vidas en casos de hemorragias de la unión del tronco con las extremidades superiores e inferiores



Ligero y compacto

Para botiquines y mochilas



Investigado y probado

Más de 50 publicaciones con revisión científica externa avalan el uso del AAJT-S



◆◆ Probado en el campo de batalla

◆◆ Científicamente probado



Medical Simulator
EMERGENCY RESPONSE

Medical Simulator Spain
Ctra. de Pozuelo a Majadahonda Km. 1.800, 28223
Pozuelo de Alarcón | Madrid | Spain
T (+34) 91 382 08 88 | F (+34) 91 381 98 80

Medical Simulator Portugal
Av. Duque de Ávila, 141, 1º Dto. 1051-081
Lisboa | Portugal
T (+351) 925 710 993 | F (+34) 91 381 98 80

www.mser-emergencyresponse.com