

Modelo JS-TQ001 tamanho 450 mm*25 mm*0,635 mm

Este produto é feito de elastómero termoplástico de polímero médico, branco leitoso ou de cor, tipo longo plano,

O novo ponto de conceção é utilizado para embalar a caixa, que é flexível e pode ser extraída continuamente.

Este produto é adequado para instituições médicas em tratamentos de rotina e tratamento de infusão, transfusão de sangue, transfusão de sangue, utilização hemostática única;

Hemostasia de emergência em caso de hemorragia corporal ou sangramento por cobra de campo e picada de inseto.

Contraindicações, assuntos que necessitam de atenção, avisos e lembretes:

1. Este produto é descartável e deve ser destruído após a sua utilização;
2. Se a embalagem estiver danificada, a sua utilização é estritamente proibida.
3. Após a utilização, cubra a tampa de sucção para evitar pó e contaminação bacteriana;
4. A data de produção é indicada no lado da caixa da embalagem ou do certificado de qualificação;

Avisos e lembrete:

Um garrote pode bloquear o fluxo de sangue, e amarrá-lo demasiado tempo pode danificar seriamente o tecido, podendo mesmo levar à necrose dos membros.

Um garrote só deve ser utilizado para atar os membros e não a cabeça, o pescoço ou o tronco. Não o cubra com mais nada, e não cubra o garrote amarrado ao membro.

Se tiver de deixar o paciente sozinho no campo, sobre a cabeça, com uma caneta ou batom, escreva o tempo da amarração e a localização do kit.

Verifique a circulação sanguínea:

Após o garrote ser amarrado, o dedo do pé ou outro deve ser verificado frequentemente para ver se existe uma mancha roxa escura no final do garrote, e se a temperatura do corpo no final do garrote baixou.

Se existir tal fenómeno, deve soltar-se a faixa de tecido, caso contrário, mantendo durante muito tempo, causará necrose do tecido.

Pela mesma razão, um garrote não deve ser utilizado durante longos períodos de tempo para atar um membro, a menos que seja necessário fazê-lo durante uma ligação arterial.

Em geral, deve-se tentar primeiro a pressão direta, seguida de pontos de pressão até que a pressão direta seja mantida sobre a ferida.

Se a ferida estiver na extremidade do membro, eleve-o.

Condições de armazenamento:

O garrote embalado deve ser armazenado com humidade relativa não superior a 80%, sem gás corrosivo e bem ventilado.

O garrote embalado será válido durante 3 anos a partir da data de fabrico segundo as condições de armazenamento, transporte e armazenamento

Símbolos

	Armazenar em local fresco e seco
	Fabricante
	Número de lote
	Dispositivo médico em conformidade com a regulamentação (UE) 2017/745
	Dispositivo médico
	Guardar ao abrigo da luz solar
	Data de fabrico
	Código produto
	Consulte as instruções de uso
	Representante autorizado na União Europeia
	Dispositivo descartável, não reutilizar
	Data de validade
	Distribuído por

CONDIÇÕES DE GARANTIA GIMA

Aplica-se a garantia B2B padrão GIMA de 12 meses.