



## Chester Chest com braço de acesso à porta periférica

### Description

#### Cateter Central Externo

- Pré-posicionado, colocado cirurgicamente no tórax direito
- O túnel subcutâneo é visível até e logo acima da clavícula
- Manguito distintivo Dacron®
- A extremidade distal do cateter é pré-fixada à bolsa reservatório de sangue

#### Dispositivo de acesso vascular implantado

- Localizado no lado esquerdo do tórax, sob uma aba especialmente formulada, projetada para simular tecido humano real
- Situado sobre uma superfície subjacente rígida com nervuras moldadas e uma área rebaixada para as inserções intercambiáveis
- 3 inserções de difícil acesso colocadas sob ou sobre a porta para simular a palpação e o acesso a uma porta com um dos seguintes tipos de posicionamento: normal, inclinado, errante ou profundamente colocado

#### Cateter Central Periférico Colocado

- Localizado no braço direito girado, estendido e destacável
- Lúmen duplo 5FR PICC sai da veia basílica ligeiramente elevada no bíceps interno direito
- Cateter 20G IV pré-posicionado no antebraço direito
- Os cateteres são pré-fixados a uma bolsa de reservatório de sangue
- Coleta de sangue completa, heparinização e infusão de fluido, enquanto conectado ou não ao torso

**Capacidades adicionais:**

- Cateter subclávia
- Cateter de lúmen triplo
- Cateter jugular

**Inclui:**

- Torso adulto em tamanho real com base
- Cateter central tunelizado 9,6 FR
- Almofada de tecido externo para o tórax esquerdo
- Porto real (IVAD)
- 3 inserções de difícil acesso
- Braço com maior grau de rotação e extensão do que os braços anteriores
- PICC 5FR de lúmen duplo
- Manual do usuário
- Cateter 20 G IV
- Bolsas de reservatório de sangue
- Talco (amido de milho)
- 20-1 / 2 pol. X 15-1 / 2 pol. X 5-1 / 4 pol.
- Garantia limitada do fabricante de 1 ano

**Date Created**

setembro 18, 2022