

# Trainer Ecografico per il Trattamento dell'Aneurisma dell'Aorta Addominale

**Codice: BPAAA1500**

**Produttore: CAE**



Eccellente per formare i clinici alle tecniche di imaging dell'aneurisma dell'aorta addominale (AAA), questo trainer permette di sviluppare ed affinare le capacità di acquisizione ecografiche come l'utilizzo dei controlli dei sistemi ad ultrasuoni, posizionamento del trasduttore e sua movimentazione, riconoscimento di caratteristiche normali e patologiche e l'utilizzo dei moduli di calcolo. Una peretta manuale offre la possibilità di generare la pulsatilità all'interno delle strutture arteriose incluse nel modello come l'aorta, le arterie iliache e renali. La struttura interna include l'aorta con aneurisma addominale fusiforme con trombo simulato, arterie iliache, renali, vena cava inferiore, emoperitoneo, colonna vertebrale, intestino, parte del fegato ed altre strutture. Tutti i vasi sanguigni sono riempiti di sangue simulato. Questo trainer a grandezza naturale estremamente realistico è adatto a qualunque sistema ecografico configurato con un trasduttore per l'addome. La sua elevata qualità permette ai clinici di utilizzarlo ripetutamente senza sostenere i costi elevati delle parti di ricambio. Questo simulatore è eccellente per la medicina interna, radiologia, medicina d'urgenza, programmi di formazione ecografica, centri di simulazione, centri di formazione alle abilità chirurgiche, strutture di formazione medica, e produttori di sistemi ad ultrasuoni per il training tecnico e la dimostrazione.

## Caratteristiche

- Manichino con aneurisma dell'aorta addominale (AAA)
- L'anatomia interna include un aneurisma dell'aorta addominale (AAA) con un trombo, vena cava inferiore (IVC), emoperineo, vasi renali, intestino, colonna vertebrale, e strutture accessorie
- Eccellente per insegnare agli utenti come utilizzare l'ultrasonografia per identificare e caratterizzare un aneurisma aortico addominale
- Impara ad utilizzare i sistemi di controllo e i pacchetti di misurazione
- Pulsatilità dell'aorta attuata tramite peretta
- Comprende una bottiglia da 235ml di sangue simulato rosso
- Design modulare
- Alta qualità
- Tecnologia brevettata
- Non richiede particolari condizioni di stoccaggio
- Dimensioni (L x W x A) 64cm x 38cm x 30cm
- Peso 16.5Kg
- Prodotto negli Stati Uniti

## Include

- Trainer per l'Aneurisma dell'Aorta Addominale
- CD con Manuale Utente