

TraumaMan®

Ideato per la cricotiroidotomia, l'inserzione del tubo del petto, la pericardiocentesi, la decompressione dell'ago, la tracheostomia percutanea, la lavata peritoneale diagnostica, il taglio cutaneo, la sutura e le incisioni

Il sistema TraumaMan® è una forma corporea umana anatomicamente realistica che consente agli studenti di praticare una serie di procedure chirurgiche avanzate. Comprende un torace umano simulato con un ventilatore e quattro zone chirurgiche anatomicamente corrette. Il suo design flessibile e i tessuti sostituibili consentono ad ogni studente un'esperienza "primo taglio" e rende più semplice l'inserimento nella formazione del trauma di squadra.

Il Sistema TraumaMan è stato valutato e approvato dal College of Surgeons americano nel 2001 come alternativa a modelli o cadaveri non umani per ATLS. TraumaMan è ora utilizzato per addestrare oltre 30.000 professionisti medici ogni anno. E' anche ampiamente utilizzato nei corsi militari, nella formazione EMS, nella chirurgia del trauma e nelle simulazioni aeree avanzate.

