

Simulátor tenzního pneumotoraxu



Popis

Tento model umožňuje vyučujícímu naučit a studentům nacvičit správné zavedení jehly pro uvolnění nahromaděného vzduchu v hrudníku. Tato relativně jednoduchá procedura uvolnění vzduchu z hrudníku zraněného pacienta je doporučovaná samotnými doktory.

Simulátor pneumotoraxu nabízí zdravotnickému personálu rozvoj nezbytných dovedností ještě před prováděním tohoto úkonu na živých pacientech. Simulátor umožňuje provedení torakotomie ve druhém mezižebří a medioklavikulární čáře nebo pátém mezižebří střední axilární čáře.

Model je dodáván s výměnnými plícemi, hrudním košem a jemnou realistickou výměnnou pokožkou. Punkci je možné provést před výměnou 75 - 100x.

Rozměry: cca 48 x 48 x 23cm

Hmotnost: 3.6 kg