

## Trenažér paracentézy



## Popis

Trenažér paracentézy nabízí dvojí funkčnost pro diagnostické a terapeutické postupy. V dolních břišních kvadrantech lze pro zavedení jehly a katétru použít palpační nebo ultrazvukem řízené techniky, přičemž se vyhneme játrům, slezině a střevu.

Efektivní simulační trénink je nezbytný, protože paracentéza je běžný postup, který se praktikuje v celé řadě oborů po celém světě.

Echolucentní podložky a echogenní orgány uvnitř trenažéru dávají účastníkům možnost seznámit se s vnitřní anatomií pod ultrazvukem a rozpoznat, jak bezpečně zavést jehlu katetru do peritoneální dutiny.

### PŘEHLED

Lze praktikovat orientační nebo ultrazvukové techniky (vedle sebe)

Vnitřní echogenní anatomie umožňující rozpoznání orientačních bodů pod ultrazvukem

Dvě 3,5litrové komory lze naplnit vodou pro nácvik odvodnění

Cenově výhodné spotřební podložky

### REALISMUS

Realistická odezva tkáně a jehly

### VŠESTRANNOST

Samotěsnící podložky vydrží až 200 zavedení jehel nebo až 100 raketových katetrů

Schopnost vložit a odstranit odtok

Polohy vleže i vleže na boku

### ČIŠTĚNÍ

Povrch pokožky je omyvatelný mýdlem a vodou

#### SIMULOVANÝ PACIENT

Tento produkt lze použít u simulovaného pacienta

#### ANATOMIE

Trup s kostnatými dominantami a pupkem

Vnitřní anatomie zahrnuje:

Játra

Slezina

Střevo

Plovoucí střevo

#### ZÍSKANÉ DOVEDNOSTI

Seznámení s břišními oblastmi a základní anatomí

Palpace anatomických orientačních bodů

Identifikace přebytečné tekutiny

Pomocí ultrazvukového navádění mohou účastníci školení vizualizovat místo zavedení a zkontrolovat životně důležité orgány pod ním

Zavedení jehly do peritoneální dutiny pro terapeutické nebo diagnostické účely

Komunikace mezi profesionálem a pacientem