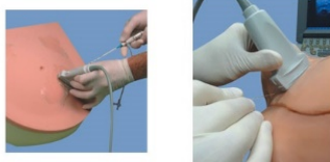


Тренажер для отработки пункции брюшной полости

под контролем УЗИ



Навыки

- пальпация анатомических ориентиров
- выявление свободной жидкости в брюшной полости при УЗИ
- идентификация безопасного места введения иглы под контролем УЗИ
- пункция брюшной полости (лапароцентез) с диагностической и лечебной целью
- лапароцентез с применением "царящего катетера"

Характеристики

- тренажер представляет собой модель туловища взрослого человека в натуральную величину
- пальпируемые анатомические ориентиры: лобковый симфиз, гребни подвздошных костей, пупок
- съемная мягкая кожа туловища
- две съемные подушечки для отработки лапароцентеза воспроизводят УЗ-строение тканей передней брюшной стенки
- подушечки для лапароцентеза обеспечивают реалистичное сопротивление тканей под иглой
- каждая подушечка для лапароцентеза выдерживает до 200 пункций или до 100 введений катетера
- внутренняя анатомия включает следующие модели органов:
 - печень
 - селезенка
 - кишечник
 - флотирющие петли кишечника
- модели органов воспроизводят УЗ-картину аналогичных органов человека
- две встроенные камеры по 3,5 л для заполнения водой позволяют имитировать наличие свободной жидкости брюшной полости
- тренажер можно располагать в положении на спине или на боку

- тренажер позволяет выполнять пункцию вслепую на основе пальпации анатомических ориентиров или под контролем реального аппарата УЗИ-диагностики
- поверхность тренажера легко очищается с помощью мыла и воды
- не содержит латекса