

Тренажер для проведения ультразвукового исследования при острой травме



Фантом для УЗ-диагностики травм брюшной полости. Разработан для отработки навыков проведения фокусированной УЗ-диагностики при травмах (FAST), навыков УЗ-исследования, направленного на определение наличия свободной жидкости внутри брюшной полости и около сердца у пациентов с травмой, что позволяет определить возможные причины шока

Позволяет определить следующие причины шока:

- ✓ обширный гемоторакс;
- ✓ внутрибрюшное кровоизлияние;
- ✓ тампонада сердца;
- ✓ внутреннее кровоизлияние в области около печени;
- ✓ внутреннее кровоизлияние в области селезенки;
- ✓ внутреннее кровоизлияние в полости перикарда;
- ✓ внутреннее кровоизлияние в области таза.

Патологии:

- ✓ холецистит;
- ✓ аневризма аорты;
- ✓ повреждения толстой кишки.