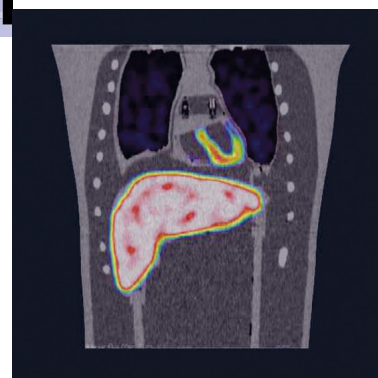
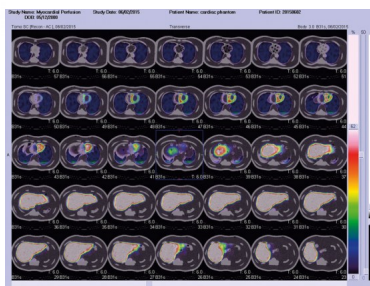


## Model hrudníku PET/SPECT



### Popis

PET/SPECT hrudníkový fantom je optimální model pro studie nukleární medicíny. Umožňuje vyšetření denzity myokardu pomocí SPECT zobrazování:

- Kontrola zobrazení myokardu s použitím různých hustot roztoku RI
- Nabízí možnost detekce defektů v oblasti myokardu
- Dokáže reprodukovat obrazové odchylky srdce vstříkáním roztoků RI do jater,

ledvin a plic.

- Lze jej také použít ke zkoumání hustoty roztoku RI u simulovaných nádorů
- Simulované nádory lze vložit do plic, jater a hrudníku
- Simulované nádory lze naplnit roztokem FDG/RI pro vyhodnocení denzity, velikosti a umístění.

Velikost přibližně 44 x 70 cm

Hmotnost přibližně 21 kg