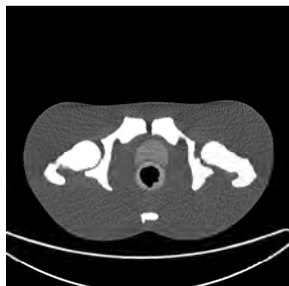


PH-46 | 41362-000

Fantoma de TC de Próstata



Fantoma excelente para planificación de terapia de cáncer de próstata



¡Conozca más!



CARACTERISTICAS

Para alineación en radioterapia guiada por imágenes (IGRT).
Los órganos con UH similares a las del humano facilitan el entrenamiento de escaneo de TC.

ANATOMIA

Próstata, vejiga urinaria con líquido interno simulado, vesículas seminales y recto Huesos: L3, L4 y L5, pelvis y fémures (parciales)

APLICACIONES

TC y TC de haz cónico

órganos	UH bajo 80KeV
Próstata	50
Vesículas seminales	25
Superficie de vejiga	30
Interior de vejiga	10
Superficie de recto	70
Cavidad interna de recto	-800

DESCRIPCIONES

CONTENIDO DEL JUEGO

- 1 fantoma
- 1 set de datos de muestra de rayos X (DVD)
- 1 caja de almacenamiento manual

MATERIALES

Tejido blando: resina de base uretano (densidad: 1.06)
Hueso sintético: resina epoxi (densidad: 1.31)

ESPECIFICACIONES

Alto de fantoma: 35 cm / 13.7 plgds.
Tamaño de empaque: L44 x A39 x A42 cm / L17.3 x A15.3 x A16.5 plgds.

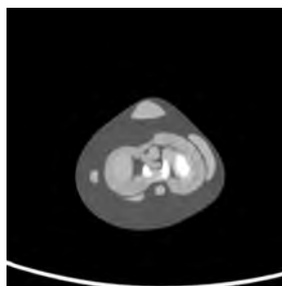
Peso de empaque: 27 kg / 59.5 lb

PH-71 | 41935-000

Fantoma de Ligamentos de Rodilla



Anatomía detallada de rodilla con UH de cada hueso, cartílago y ligamento



¡Conozca más!



CARACTERISTICAS

Fantoma antropomórfico de rodilla que permite la visualización de los ligamentos y cartílagos. Similar a la absorción de radiación y UH para cada estructura anatómica a su vez de ser artefactos realistas.

ANATOMIA

fémur/ tibia/ fibula/ patela/ cartílago articular de patela/ menisco/ ligamento cruzado/ ligamento medial colateral/ ligamento fibular colateral/ cartílago articular

APLICACIONES

Rayos X planos
TC

DESCRIPCIONES

CONTENIDO DEL JUEGO

- 1 fantoma de rodilla
- 1 caja de almacenamiento manual

MATERIALES

Tejido blando: resina de base uretano (densidad: 1.06)
Hueso sintético: resina epoxi (densidad: 1.31)

ESPECIFICACIONES

Tamaño de fantoma: 14 dia. x 45(A) cm
5.5 dia. x 17.7(A) plgds.
Peso de fantoma: 4.5 kg / 10 lb