

Gäller för: Diagnostik och service

Giltig från: 2026-03-16

Innehållsansvar: Linn Hansson, (linha62), Verksamhetsutvecklare

Giltig till: 2028-03-16

Granskad av: Michael Kercsik, (micke1), Överläkare

Godkänd av: Hanne Wallström, (hansv11), Verksamhetschef


B7:PO Buk mk (inre herniering)

Förändringar sedan föregående version

Inga.

Metodbeskrivning	
Us kod/Us namn	840801 DT buk med iv och peroral kontrast
Indikation	Inre herniering
Serieöversikt	1. Hela buken mk (portovenös fas + peroral kontrast)
Förberedelser	100 ml kontrastmedelsblandning intas peroralt 20 minuter före samt 100 ml strax före bildtagning. Avlägsna all metall från bröstnivå ner till ljumskar.
Patientpositionering	Ryggläge med fötterna mot gantryt och armarna ovanför huvudet.
Patientcentrering	XY
Scouter	Frontal och lateral.

Kontrastmedel	Omnipaque (350 mg I/ml) intravenöst. Anpassa dosen enligt vikt i OmniJect.
Kontrastmedelsprotokoll	Peroral kontrastmedelsblandning 20 ml Omnipaque (240 mg I/ml) i 500 ml vatten Alternativa kontrastmedelsblandningar Intravenöst kontrastmedel Omnipaque (350 mg I/ml) intravenöst. Anpassa dosen enligt vikt i OmniJect.
Injektionstid	35 sekunder
Kontrastmedelsfördröjning	150 HU + 55 sekunder delay
Läkemedel	-
Dokumentation	I de fall kriterier för undersökningen inte uppnås skall anledningen till detta dokumenteras i aktuell remiss.
Strålskydd	Kvinnor 15-50 år skall tillfrågas om eventuell graviditet. För mer information: Strålskydd patient .

Scanområde/kriterier		
Serie 1		
Hela buken mk (portovenös fas + peroral kontrast)		
		
<i>Fr.o.m. strax ovan diafragma t.o.m. trochanter minor.</i> Smart-prep i diafragmanivå. ROI i aorta.		

Relaterade dokument
Kontrastmedelsdoser utefter kV vid datortomografiundersökningar – Alingsås
Kontrastmedelsdoser utefter kV vid datortomografiundersökningar – Angered, Högsbo och Kungälv
Kontrastmedelsblandningar i samband med datortomografi-undersökningar, Radiologi – Sjukhusen i väster
Flödesschema för riskbedömning av kontrastmedelsinducerad akut njurskada vid datortomografiundersökningar
Kreatinin inför en datortomografiundersökning med intravenöst kontrastmedel
Prioriteringskoder för datortomografi – Radiologi, Sjukhusen i väster

Information om handlingen

Handlingstyp: Rutin

Gäller för: Diagnostik och service

Innehållsansvar: Linn Hansson, (linha62),
Verksamhetsutvecklare

Granskad av: Michael Kercsik, (micke1), Överläkare

Godkänd av: Hanne Wallström, (hansv11), Verksamhetschef

Dokument-ID: SV9045-1198013067-109

Version: 2.0

Giltig från: 2026-03-16

Giltig till: 2028-03-16