

Gäller för: Diagnostik och service

Giltig från: 2026-03-16

Innehållsansvar: Linn Hansson, (linha62), Verksamhetsutvecklare

Giltig till: 2028-03-16

Granskad av: Maja Dehlfors, (majwe2), Överläkare

Godkänd av: Hanne Wallström, (hansv11), Verksamhetschef





## B9 Buk umk, flerfas (GI-blödning)

### Förändringar sedan föregående version

Inga.

Metodbeskrivning	
Us kod/Us namn	<b>840902</b> DT buk utan och med iv kontrast, flerfas
Indikation	GI-blödning
Serieöversikt	<ol style="list-style-type: none"><li>Hela buken uk</li><li>Hela buken mk (artärfas)</li><li>Hela buken mk (portoventös fas)</li><li>Hela buken mk (5 min)</li></ol>
Förberedelser	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	<a href="#">Omnipaque</a> (350 mg I/ml) intravenöst. Anpassa dosen enligt vikt i OmniJect.
Kontrastmedelsprotokoll	Bukangio (ischemi/blödning) Välj protokoll utefter vald kV.
Injektionstid	25 sekunder
Kontrastmedelsfördröjning	150 HU + 15 + 40 + 230 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: <a href="#">Strålskydd patient</a> .

<b>Scanområde/kriterier</b>		
<b>Serie 1</b>	<b>Serie 2</b>	<b>Serie 3</b>
Hela buken uk	Hela buken mk (artärfas)	Hela buken mk (portoventös fas)
		
<i>Fr.o.m. strax ovan diafragma t.o.m. trochanter minor.</i>	<i>Fr.o.m. strax ovan diafragma t.o.m. trochanter minor.</i>  <b>Smart-prep</b> i diafragmanivå. <b>ROI</b> i aorta.	<i>Fr.o.m. strax ovan diafragma t.o.m. trochanter minor.</i>
<b>Serie 4</b>		
Hela buken mk (5 min)		
		
<i>Fr.o.m. strax ovan diafragma t.o.m. trochanter minor.</i>		

## **Relaterade dokument**

[Kontrastmedelsdoser utefter kV vid datortomografiundersökningar – Alingsås](#)

[Kontrastmedelsdoser utefter kV vid datortomografiundersökningar – Angered, Högsbo och Kungälv](#)

[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:** Maja Dehlfors, (majwe2), Överläkare

**Godkänd av:** Hanne Wallström, (hansv11), Verksamhetschef

**Dokument-ID:** SV9045-1198013067-99

**Version:** 4.0

**Giltig från:** 2026-03-16

**Giltig till:** 2028-03-16