

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

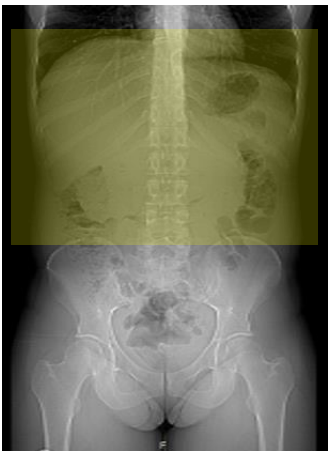

## B2 Buk umk (övre buk uk)

### Förändringar sedan föregående version

Inga.

Metodbeskrivning	
Us kod/Us namn	<b>840900</b> DT buk utan och med iv kontrast
Indikation	Tumör, metastas, särskilt bröstcancermetastaser
Serieöversikt	<ol style="list-style-type: none"><li>Övre buk uk</li><li>Hela buken mk (portovenös fas)</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	Buk (venfas) Välj protokoll utefter vald kV.

Injektionstid	35 sekunder
Kontrastmedelsfördröjning	150 HU + 55 s delay (ca 80 sekunder)
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>	
Övre buk uk	Hela buken mk (portovenös fas)	
		
<p><i>Fr.o.m. strax ovan diafragma t.o.m. crista. Hela levern skall avbildas.</i></p>	<p><i>Fr.o.m. strax ovan diafragma t.o.m. trochanter minor.</i></p> <p><b>Smart-prep i diafragmanivå. ROI i aorta.</b></p>	

## **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:** SV9045-1198013067-92

**Version:** 3.0

**Giltig från:** 2026-03-16

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