

Gäller för: Diagnostik och service

Giltig från: 2026-05-11

Innehållsansvar: Linn Hansson, (linha62), Verksamhetsutvecklare

Giltig till: 2028-05-11

Granskad av: Michael Kercsik, (micke1), Överläkare

Godkänd av: Hanne Wallström, (hansv11), Verksamhetschef



U10 Njurar och buk mk (2-fas)

Förändringar sedan föregående version

Ny metod.

Metodbeskrivning	
Us kod/Us namn	840802 DT buk med iv kontrast, flerfas
Indikation	Kontroll efter nefrektomi eller systemisk behandling av njurtumör.
Serieöversikt	1. Hela buken mk (kortikomedullär fas) 2. Hela buken mk (portovenös fas)
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	Omnipaque (350 mg I/ml) intravenöst. Anpassa dosen enligt vikt i OmniJect.
Kontrastmedelsprotokoll	Urografi (flerfas)

Injektionstid	25 sekunder
Kontrastmedelsfördröjning	200 HU + 25 sekunder + 50 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: Strålskydd patient.

Scanområde/kriterier		
Serie 1	Serie 2	
Hela buken mk (kortikomedullär fas)	Hela buken mk (portovenös fas)	
		
<i>Fr.o.m. diafragma t.o.m. trochanter minor</i> Smart-prep i diafragmanivå. ROI i aorta.	<i>Fr.o.m. 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: Michael Kercsik, (micke1), Överläkare

Godkänd av: Hanne Wallström, (hansv11), Verksamhetschef

Dokument-ID: SV9045-1198013067-123

Version: 1.0

Giltig från: 2026-05-11

Giltig till: 2028-05-11