

Gäller för: Diagnostik och service

Giltig från: 2025-11-03

Innehållsansvar: Linn Hansson, (linha62), Verksamhetsutvecklare

Giltig till: 2027-11-03

Granskad av: Maja Dehlfors, (majwe2), Överläkare

Godkänd av: Hanne Wallström, (hansv11), Verksamhetschef

T4 Lungartär angio mk

Förändringar sedan föregående version

Inga.

Metodbeskrivning

Us kod/Us namn	838207 DT lungartär, angio med kontrast
Indikation	Rutinundersökning för lungemboli
Serieöversikt	1. Lungartär mk (angio)
Förberedelser	<ul style="list-style-type: none">• Avlägsna all metall över bröstkorgen• Informera patienten om att endast sluta andas (ej andas in djupt) för att minska risken för valsavmanöver
Patientpositionering	Ryggläge med fötterna mot gantryt och armarna ovanför huvudet
Patientcentrering	JU/SN
Scouter	Frontal och lateral
Kontrastmedel	Omnipaque (350 mg I/ml) intravenöst

Kontrastmedelsprotokoll	Alingsås: Lungartär Angered/Högsbo/Kungälv: Lungartär OBS! Det finns särskilda kontrastmedelsprotokoll för gravida/<40 år/muskulösa
Injektionstid	Apex: 12 sekunder Ascend/EVO: 15 sekunder
Kontrastmedelsfördröjning	Smart-prep i carina-nivå med ROI i arteria pulmonalis Uppnått HU-värde (varierar beroende på modell) + auto minimum delay
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

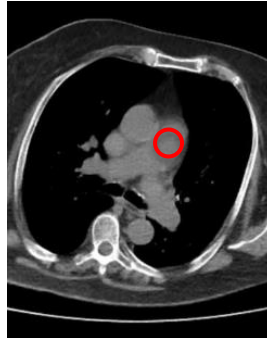
Serie 1:

Lungartär mk (angio)



*Fr.o.m. ovan lungapex t.o.m
nedom lungsinus. Axillerna skall
vara med.*

Smart-prep i carina-nivå.



ROI i arteria pulmonalis.

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: SV9045-1198013067-66

Version: 1.0

Giltig från: 2025-11-03

Giltig till: 2027-11-03