









# Specialeansøgning for Radiologi

Aarhus Universitetshospital, NBG

Offentlig:

Privat:

SOR ID: 6081000016005

CVR:

Geografisk lokalitet: 441000016914

P-NR:

## Kravopfyldelse for funktioner

Område	Funktion	Placering og erfaring		Aktuel volumen for funktionen			Forventet volumen for funktionen			Befolkningsunderlag for funktionen		Krav til eget speciale (egen afdeling)				Samarbejde med andre specialer		Formaliseret samarb.	Kvalitet		
		Ønskes funktionen varetaget på afdelingen? (J/N)	Varetages funktionen aktuelt? (J/N)	Aktuelt antal nye patienter per år (tal)	Aktuelt antal patientforløb per år (tal)	Aktuelt antal procedurer per år (tal)	Forventet antal nye patienter per år (tal)	Forventet antal patientforløb per år (tal)	Forventet antal procedurer per år (tal)	Forventet befolkningsunderlag (antal indbyggere) (tal)	Varetages funktionen for borgere fra andre regioner? (J/N)	Hvor mange speciallæger varetager funktionen?	Kan funktionen varetages døgnet rundt og året rundt? (J/N)	Er krav til assistance fra eget speciale opfyldt? (J/N)	Er krav til udstyr/apparaturløsninger opfyldt? (J/N)	Er krav om assistance fra og samarbejde med øvrige specialer opfyldt? (J/N)	Er de samarbejdende specialer placeret på samme sygehusatrikkel som funktionen? (J/N)	Er varetagelsen afhængig af godkendelse af specialiserede funktioner i andre specialer på sygehuset? (J/N)	Varetages funktionen i et formaliseret samarbejde med andet sygehus? (på lavere, samme eller højere niveau) (J/N)	Har afd. instruktør i overensstemmelse med nationale patientforløbsbeskrivelser / kliniske retningslinjer? (J/N)	Indberettes til relevante landsdækkende kliniske databaser? (J/N)
<b>Regionsfunktioner</b>																					
Neuroradiologi	Sjældne CNS sygdomme hos børn og unge Varetages i tæt samarbejde med pædiatri Diagnostik af iskæmisk apopleksi for intravenøs trombolyselbehandling	N (Skejby)	N																		
Thoraxradiologi	Anlæggelse af permanente pleuradræn	J	J	17	17	17	17	17	550.000	N	4	J	J	J	J	J	J	N	J	N	J
Interventionsradiologi	Perifer perkutan transluminal angioplastik (PTA) inklusiv trombolyser, stentanlæggelser og endovaskulær protesebehandling (omfatter ikke aorta, hjerte og hoved). Simpel embolisering – eksempelvis... (monitoreres) Vertebro- og kyphoplastik	N	N																		
Muskuloskeletalradiologi	Radiofrekvens (RF) behandling af osteoide osteomer. Anlæggelse af permanente ascitesdræn	J	J	60	60	60	60	60	1.900.000	J	3	N	J	J	J	J	N	N	J	J	J
Abdominal radiologi	Perkutan transhepatisk cholangiografi (PTC) og stentanlæggelse i galdeveje. Nefrostomi på ikke-dilateret afløbsystem.	J	J	165	165	165	20	20	1.300.000	N	6	J	J	J	J	J	N	N	J	N	N
<b>Højt specialiserede funktioner</b>																					
Neuroradiologi	Endovaskulær diagnostik og behandling i CNS og halskar	J	J	675	625	675	700	650	1.900.000	J	3	J	J	J	J	J	N	J	J	J	J
Interventionsradiologi	Embolisering af sjældne og/eller komplicerede samt pulmonale AV-malformationer, fistler og angiomatøse tumorer (50/år).	J	J	43	43	43	4	48	1.300.000	N	3	J	J	J	J	J	N	J	J	J	J
	Uterus fibrom embolisering (UFE) (ca. 70/år).	N	N																		
	Perkutan transluminal angioplastik (PTA) på mesenterial arterier (ca. 40/år) og a. renalis (ca. 45/år).	N	N																		
	Endovaskulær behandling af thorakale og thorako-abdominale aortasygdomme (200 pt.).	N	N																		
	Endovaskulær behandling af abdominale aortaaneurismer (EVAR) (ca. 230.).	N	N																		
Muskuloskeletal radiologi	Anlæggelse af transjugular intrahepatisk portosystemisk shunt (TIPS) (ca. 90/år).	J	J	35	35	35	5	40	1.300.000	N	3	J	J	J	J	J	N	J	J	J	J
	Kemoembolisering (TACE) (ca. 100 pt/år og 300 procedurer pr. år) (monitoreres).	J	J	130	130	130	20	20	1.300.000	J	3	J	J	J	J	J	N	J	J	J	J
	Vena cava superior stents (ca. 25/år).	J	J	25	25	25	5	30	1.300.000	J	4	J	J	J	J	J	N	J	J	J	J
Abdominal radiologi	Videre diagnostik inkl. biopsi ved mistanke om sarkom. Skeletdystrofier (ca. 75/år).	J	J	200	200	200	90	290	1.300.000	J	4	J	J	J	J	J	N	J	J	J	J
	Videre udredning og præoperativ vurdering af kræft i spiserør, mavesæk og mavesæk, bugspytkirtelkræft, primær leverkræft og potentielt resektabile levermetastaser samt galdeblære- og galdegangskræft.	J	J	2300	2300	2300	100	2.400	1.300.000	N	7	J	J	J	J	J	N	J	J	J	J
Børneradiologi	Udredning af batteret child syndrom.	J	J	25	25	25	10	35	1.300.000	J	2	J	N	J	J	J	N	J	J	J	J
	Børneonkologi, dog ikke CNS tumorer.	J	J	200	200	200	20	220	2.000.000	J	3	N	J	J	J	J	N	J	J	J	J
	Kongenitale hjertemisdannelser, nyresygdomme samt syndromer og dysplasier.	N	N																		
	Cystisk fibrose hos børn. Neonatale sygdomme.	N	N																		
Onkoradiologi	Kryoterapi, radiofrekvensablation (RFA) og microwave ablation (MWA) ved maligne tumorer.	J	J	113	113	113	26	140	1.300.000	N	8	J	J	J	J	J	N	J	J	J	J

# Specialeansøgning for Radiologi

Aarhus Universitetshospital, Skejby

Offentlig:

Privat:

SOR ID: 6081000016005

CVR:

Geografisk lokalitet: 431000016915

P-NR:

## Kravopfyldelse for funktioner

Område	Funktion	Placering og erfaring		Aktuel volumen for funktionen			Forventet volumen for funktionen			Befolkningsunderlag for funktionen		Krav til eget speciale (egen afdeling)				Samarbejde med andre specialer		Formaliseret samarb.	Kvalitet		
		Ønskes funktionen varetaget på afdelingen? (J/N)	Varetages funktionen aktuelt? (J/N)	Aktuelt antal nye patienter per år (tai)	Aktuelt antal patientforløb per år (tai)	Aktuelt antal procedurer per år (tai)	Forventet antal nye patienter per år (tai)	Forventet antal patientforløb per år (tai)	Forventet antal procedurer per år (tai)	Forventet befolkningsunderlag (antal indbyggere) (tai)	Varetages funktionen for borgere fra andre regioner? (J/N)	Hvor mange speciallæger varetager funktionen?	Kan funktionen varetages døgnet rundt og året rundt? (J/N)	Er krav til assistance fra eget speciale opfyldt? (J/N)	Er krav til udstyr/apparaturløsninger opfyldt? (J/N)	Er krav om assistance fra og samarbejde med øvrige specialer opfyldt? (J/N)	Er de samarbejdende specialer placeret på samme sygehusatrikkel som funktionen? (J/N)	Er varetagelsen afhængig af godkendelse af specialiserede funktioner i andre specialer på sygehuset? (J/N)	Varetages funktionen i et formaliseret samarbejde med andet sygehus? (på lavere, samme eller højere niveau) (J/N)	Har afd. instruktør i overensstemmelse med nationale patientforløbsbeskrivelser / kliniske retningslinjer? (J/N)	Indberettes til relevante landsdækkende kliniske databaser? (J/N)
<b>Regionsfunktioner</b>																					
Neuroradiologi	Sjældne CNS sygdomme hos børn og unge Varetages i tæt samarbejde med pædiatri Diagnostik af iskæmisk apopleksi for intravenøs trombolyselbehandling	J	J	100	100	100	100	100	800.000	J	3	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
Thoraxradiologi	Anlæggelse af permanente pleuradræn	J	J	10	10	10	10	20	550.000	N	3	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
Interventionsradiologi	Perifer perkutan transluminal angioplastik (PTA) inklusiv trombolysen, stentanlæggelser og endovaskulær protesebehandling (omfatter ikke aorta, hjerte og hoved). Simpel embolisering – eksempelvis... (monitoreres) Vertebro- og kyphoplastik	J	J	280	280	280	280	280	780.000	N	3	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
Muskuloskeletalradiologi	Radiofrekvens (RF) behandling af osteoide osteomer. Anlæggelse af permanente ascitesdræn	N	N																		
Abdominal radiologi	Perkutan transhepatisk cholangiografi (PTC) og stentanlæggelse i galdeveje. Nefrostomi på ikke-dilateret afløbssystem.	J	J	25	25	25	25	25	1.300.000	N	6	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
<b>Højt specialiserede funktioner</b>																					
Neuroradiologi	Endovaskulær diagnostik og behandling i CNS og halskar	N	N																		
Interventionsradiologi	Embolisering af sjældne og/eller komplicerede samt pulmonale AV-malformationer, fistler og angiomatøse tumorer (50/år).	J	J	50	50	50	50	50	1.300.000	N	2	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
	Uterus fibrom embolisering (UFE) (ca. 70/år).	J	J	70	70	70	70	70	1.300.000	N	2	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
	Perkutan transluminal angioplastik (PTA) på mesenterial arterier (ca. 40/år) og a. renalis (ca. 45/år).	J	J	85	85	85	85	85	1.300.000	N	3	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
	Endovaskulær behandling af thorakale og thorako-abdominale aortasygdomme (200 pt.).	J	J	25	25	25	25	25	1.300.000	N	2	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
	Endovaskulær behandling af abdominale aortaaneurismer (EVAR) (ca. 230.).	J	J	90	90	90	90	90	1.300.000	N	3	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
	Anlæggelse af transjugular intrahepatisk portosystemisk shunt (TIPS) (ca. 90/år).	N	N																		
Muskuloskeletal radiologi	Kemoembolisering (TACE) (ca. 100 pt/år og 300 procedurer pr. år) (monitoreres).	N	N																		
	Vena cava superior stents (ca. 25/år).	N	N																		
Abdominal radiologi	Videre diagnostik inkl. biopsi ved mistanke om sarkom. Skeletdystrofier (ca. 75/år).	N	N																		
	Videre udredning og præoperativ vurdering af kræft i spiserør, mavefund (cardia) og mavesæk, bugspytkirtelkræft, primær leverkræft og potentielt resektabile levermetastaser samt galdeblære- og galdegangskræft.	N	N																		
Børneradiologi	Udredning af battered child syndrom.	J	J	25	25	25	10	35	1.300.000	J	3	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
	Børneonkologi, dog ikke CNS tumorer.	J	J	70	70	70	50	120	3.000.000	J	2	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
	Kongenitale hjertemisdannelser, nyresygdomme samt syndromer og dysplasier.	J	J	2270	2270	2270	300	2.570	3.000.000	J	2	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
	Cystisk fibrose hos børn. Neonatale sygdomme.	J	J	90	90	90	7	97	3.000.000	J	2	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J
Onkoradiologi	Kryoterapi, radiofrekvensablation (RFA) og microwave ablation (MWA) ved maligne tumorer.	J	J	90	90	90	90	90	1.300.000	N	2	J	J	J	J	J	J	N	J	J	J

# Specialeansøgning for Radiologi

Aarhus Universitetshospital, THG

Offentlig:

Privat:

SOR ID: 6081000016005

CVR:

Geografisk lokalitet: 461000016913

P-NR:

## Kravopfyldelse for funktioner

Område	Funktion	Placering og erfaring			Aktuel volumen for funktionen			Forventet volumen for funktionen			Befolkningsunderlag for funktionen		Krav til eget speciale (egen afdeling)			Samarbejde med andre specialer		Formaliseret samarb.	Kvalitet		
		Ønskes funktionen varetaget på afdelingen? (J/N)	Varetages funktionen aktuelt? (J/N)	Aktuelt antal nye patienter per år (tal)	Aktuelt antal patientforløb per år (tal)	Aktuelt antal procedurer per år (tal)	Forventet antal nye patienter per år (tal)	Forventet antal patientforløb per år (tal)	Forventet antal procedurer per år (tal)	Forventet befolkningsunderlag (antal indbyggere) (tal)	Varetages funktionen for borgere fra andre regioner? (J/N)	Hvor mange speciallæger varetager funktionen?	Kan funktionen varetages døgnet rundt og året rundt? (J/N)	Er krav til assistance fra eget speciale opfyldt? (J/N)	Er krav til udstyr/apparaturløsninger opfyldt? (J/N)	Er krav om assistance fra og samarbejde med øvrige specialer opfyldt? (J/N)	Er de samarbejdende specialer placeret på samme sygehusnærhed som funktionen? (J/N)	Er varetagelsen afhængig af godkendelse af specialiserede funktioner i andre specialer på sygehuset? (J/N)	Varetages funktionen i et formaliseret samarbejde med andet sygehus? (på lavere, samme eller højere niveau) (J/N)	Har afd. instruktør i overensstemmelse med nationale patientforløbsbeskrivelser / kliniske retningslinjer? (J/N)	Indberettes til relevante landsdækkende kliniske databaser? (J/N)
<b>Regionsfunktioner</b>																					
Neuroradiologi	Sjældne CNS sygdomme hos børn og unge Varetages i tæt samarbejde med pædiatri Diagnostik af iskæmisk apopleksi for intravenøs trombolyselbehandling	N	N																		
Thoraxradiologi	Anlæggelse af permanente pleuradræn	J	J	3	3	3	3	3	550.000	N	4	J	J	J	J	J	N	J	N	J	
Interventionsradiologi	Perifer perkutan transluminal angioplastik (PTA) inklusiv trombolysér, stentanlæggelser og endovaskulær protesebehandling (omfatter ikke aorta, hjerte og hoved). Simpel embolisering – eksempelvis... (monitoreres) Vertebro- og kyphoplastik	N	N																		
Muskuloskeletarradiologi	Radiofrekvens (RF) behandling af osteoide osteomer. Anlæggelse af permanente ascitesdræn	N	N																		
Abdominal radiologi	Perkutan transhepatisk cholangiografi (PTC) og stentanlæggelse i galdeveje. Nefrostomi på ikke-dilateret afløbsystem.	N	N																		
<b>Højt specialiserede funktioner</b>																					
Neuroradiologi	Endovaskulær diagnostik og behandling i CNS og halskar Embolisering af sjældne og/eller komplicerede samt pulmonale AV-malformationer, fistler og angiomatøse tumorer (50/år). Uterus fibrom embolisering (UFE) (ca. 70/år).	N	N																		
Interventionsradiologi	Percutan transluminal angioplastik (PTA) på mesenterial arterier (ca. 40/år) og a. renalis (ca. 45/år). Endovaskulær behandling af thorakale og thorako-abdominale aortasygdomme (200 pt.). Endovaskulær behandling af abdominale aortaaneurismer (EVAR) (ca. 230.). Anlæggelse af transjugular intrahepatisk portosystemisk shunt (TIPS) (ca. 90/år). Kemoembolisering (TACE) (ca. 100 pt/år og 300 procedurer pr. år) (monitoreres). Vena cava superior stents (ca. 25/år).	J	J	7	7	7	1	7	7	1.300.000	N	3	J	J	J	J	N	J	J	J	
Muskuloskeletarradiologi	Videre diagnostik inkl. biopsi ved mistanke om sarkom. Skeletdystrofier (ca. 75/år).	N	N																		
Abdominal radiologi	Videre udredning og præoperativ vurdering af kræft i spiserør, mavesæk og mavesæk, bugspytkirtelkræft, primær leverkræft og potentielt resektabile levermetastaser samt galdeblære- og galdegangkræft.	N	N																		
Børneradiologi	Udredning af batteret child syndrom. Børneonkologi, dog ikke CNS tumorer. Kongenitale hjertemisdannelser, nyresygdomme samt syndromer og dysplasier. Cystisk fibrose hos børn. Neonatale sygdomme.	N	N																		
Onkoradiologi	Kryoterapi, radiofrekvensablation (RFA) og microwave ablation (MWA) ved maligne tumorer.	J	J	17	17	17	4	20	20	1.300.000	N	8	J	J	J	J	N	J	J	J	