



# Specialeansøgning for IM: hæmatologi

Aarhus Universitetshospital, THG

Offentlig:

Privat:

SOR ID:

CVR:

Geografisk lokalitet:

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)	Har afd. forsknings- eller udviklingsaktiviteter relateret til funktionen? (J/N)
<b>Regionsfunktioner</b>																						
Maligne hæmatologiske sygdomme	Hodgkin lymfom, primært CNS-lymfom, PTLD, HIV-associeret, T- og NK-celle, PEL samt lymfomer af Burkitt-type (ca. 150 pt./år) (monitoreres)	J	J	40	50	300	40	50	300	1.300.000	N	10	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Øvrige lymfomer (excl. lymfoblastære lymfomer) og kronisk lymfatisk leukæmi (CLL) (ca. 1100 lymfomer, ca. 400 CLL)	J	J	300	450	2700	300	450	2.700	950.000	N	10	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Myelomatose (ca. 300 pt./år)	J	J	60	120	720	70	140	840	950.000	N	8	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Akut lymfoblast leukæmi (ALL) og lymfoblastært lymfom (der ikke behandles iht. pædiatrisk behandlingsprotokol), (ca. 45 pt./år), akut myeloid leukæmi (AML) samt myelodysplastisk syndrom (MDS) (ca. 350 pt./år) (monitoreres)	J	J	75	120	500	90	140	600	950.000	N	8	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Kroniske myeloide sygdomme (fraset systemisk mastocytose og HES) (ca. 800 pt./år)	J	J	140	700	800	150	800	1.000	950.000	N	8	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Periodisk og langvarigt knoglemarvsvigt, herunder febril neutropeni	J	J	700	1000	1000	700	1.000	1.000	950.000	J	22	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Opsamling af perifere stamceller (leukafere/se/stamcellehøst) såvel som højdosisbehandling med støtte af egne stamceller (250 behandlinger/år)	J	J	65	65	65	65	65	65	1.300.000	N	5	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
Benigne hæmatologiske sygdomme	Primær udredning af hæmorrhagisk diatese/blødningstendens, sjældne og komplicerede tromboter samt tromboter hos gravide	J	J	100	500	100	100	500	100	950.000	N	2	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Aplastisk anæmi, som ikke kræver højt specialiseret behandling (ca. 30 pt./år)	J	J	6	8	10	8	10	12	1.300.000	N	8	J	J	J	J	J	N	N	J	N	N
	Øvrige benigne hæmatologiske sygdomme (ca. 400 pt./år), herunder immunotrombocytopeni (ITP), autoimmun hæmolytisk anæmi samt ukompliceret medfødt hæmoglobinsygdom	J	J	60	120	120	60	120	120	1.300.000	N	8	J	J	J	J	J	N	N	J	N	J
	Trombotisk trombocytopenisk purpura (TTP) med behov for plasmafærese	J	J	5	5	40	5	5	40	1.300.000	J	22	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
<b>Højt specialiserede funktioner</b>																						
Maligne hæmatologiske sygdomme og transplantationer	Allogen stamcelletransplantation, herunder opfølgning samt diagnostik og behandling af GVH (150 transplantationer/år)	J	J	40	40	40	45	45	45	2.300.000	J	6	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Autolog stamcelletransplantation ved autoimmune led- og bindevævsygdomme samt ved dissemineret sklerose som er resistente for anden relevant behandling eller med dårlig prognose (monitoreres)	N	N																			
	Primær amyloidose, herunder vurdering og højdosis kemoterapi med stamcellestøtte (50 pt./år)	J	J	10	10	50	13	13	60	1.900.000	J	8	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Akut lymfoblast leukæmi (ALL) og lymfoblastært lymfom ved behandling i henhold til intensiv pædiatrisk behandlingsprotokol (10-15 pt./år)	J	J	4	4	20	5	5	25	1.900.000	J	5	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
Benigne hæmatologiske sygdomme	Varetages i et multidisciplinært team med fælles retningslinjer og fælles konferencer, jf. pakkeforløb	N	N																			
	Svær aplastisk anæmi (neutrofilocytter < 0,5 og trombocytter < 20) med indikation for intensiv immunsuppressiv behandling (< 15 pt./år)	J	J	5	5	5	5	5	5	1.900.000	J	6	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J
	Hæmofili (prævalens ca. 800 pt.)	J	J	15	500	500	15	500	500	3.100.000	J	4	J	J	J	J	J	N	N	J	N	J
	Meget sjældne benigne hæmatologiske tilstande	J	J	2	50	50	2	50	50	1.900.000	J	8	J	J	J	J	J	N	N	J	N	N
Systemisk mastocytose	N	J																				
Hypereosinofili syndrom	J	J	6	6	6	8	8	8	1.900.000	J	3	J	J	J	J	J	N	N	J	J	J	