

Uppdragsbeskrivning

Sakkunniggrupp gällande för nationell nivåstrukturering inom området xxcancer

Grundläggande uppdrag

Nationell nivåstrukturering inom cancervården innebär att vissa specificerade åtgärder inom diagnostik och/eller behandling ska genomföras på färre än sex vårdenheter i landet. Arbetet utgår från en överenskommelse mellan regeringen och SKL att genomföra en nivåstrukturering på nationell nivå för sällsynta och särskilt svårbehandlade cancersjukdomar.

Grundläggande förutsättningar, krav och arbetsordning finns angivna i *Nivåstrukturerad cancervård – för patientens bästa. En rapport från uppdraget om nationell samordning av delar av den högspecialiserade cancervården (SKL Rapport 2013)*.

Nationell nivåstrukturering ska baseras på minst ett av följande kriterier:

- Resultatet av en åtgärd vid viss diagnos är generellt i landet dåligt och behov finns av intensifierad forskning och utveckling med målet att finna metoder för att förbättra utfallet.
- En nationell koncentration gör att en vårdvolym uppnås som ger förutsättning för bästa evidensbaserade vård.
- Kraven på kompetens och tillräcklig tillgänglighet inom kärnspecialitetens hela team och inom viktiga stödspecialiteter uppfylls endast av enstaka vårdgivare i landet.
- Den aktuella vårdinsatsen är under införande och omfattar ny särskilt resurskrävande teknologi.
- Utbildning, kompetensförsörjning, forskning och utveckling gynnas genom att vårdinsatsen koncentreras till nationell nivå.

RCC i samverkan, som utgörs av de sex RCC cheferna samt ordförande Gunilla Gunnarsson, har ansvar för beredningsprocessen från initiativ till beslutsrekommendationer.

RCC i samverkan har tillsatt en beredande arbetsgrupp för nationell nivåstrukturering som även samordnar och stöder sakkunniggruppernas arbete.

RCC i samverkan lyfter fram områden som kan vara aktuella för nationell nivåstrukturering och ärendet bereds av särskilda sakkunniggrupper. Sakkunniggruppernas utlåtande kan samtidigt utgöra underlag för remissbehandling om ärendet går vidare för nationell nivåstrukturering.

Sakkunniggrupperna tillsätts av RCC i samverkan och består av sex personer med sakkunskap inom området, föreslagna av respektive RCC. Grupperna arbetar med ett tidsbegränsat uppdrag från RCC i samverkan. Sakkunniggruppen ska ha personkoppling till nationell vårdprogramgrupp om sådan finns samt till styrgrupp för relevant nationellt kvalitetsregister. Sakkunniggruppen ska även säkra kontakt med aktuella specialitetsföreningar. Till sakkunniggruppen ska knytas 1-2 patientrepresentanter vilka bör komma från aktuell patientorganisation alternativt från patientråd inom RCC.

Samordnare från nationella arbetsgruppen utses för varje sakkunniggrupp och svarar för kontakterna med gruppen, ansvarar för att patientrepresentanter inbjuds till gruppen samt deltar i gemensamma arbetsmöten med gruppen. RCC i samverkan utser stödjande RCC för framtagande av underlag, i första hand det RCC som utgör registerstöd och/eller nationellt vårdprogramstöd.

Utlåtandet från sakkunniggruppen formuleras enligt en gemensam mall, se bilaga. RCC i samverkan beslutar om remiss till landets sex sjukvårdsregioner. Remissvaren struktureras och ska besvara specifika frågor samt ge möjlighet att bifoga ansökan om uppdrag som nationellt centrum. RCC i samverkan sammanställer remissvaren och lämnar därefter beslutsrekommendation till regioner och landsting.

RCC samverkansgrupp föreslår ordförande i sakkunniggruppen som ansvarar för kontakterna med den nationella arbetsgruppen och RCC i samverkan.

Specifikt uppdrag

RCC samverkansgrupp har utsett nedanstående personer till sakkunniggrupp för nationell nivåstrukturerings inom området xxcancer. Uppdraget skall vara slutrapporterat till RCC i samverkan senast ÅÅÅÅ-MM-DD

RCC Norr	Namn Namnsson
RCC Stockholm Gotland	Namn Namnsson
RCC Syd	Namn Namnsson
RCC Sydöst	Namn Namnsson
RCC Uppsala Örebro	Namn Namnsson
RCC Väst	Namn Namnsson
Stödjande RCC:	Namn Namnsson
Samordnare nationell arbetsgrupp:	Namn Namnsson

Stockholm ÅÅÅÅ-MM_DD

.....
Gunilla Gunnarsson
För RCC i samverkan