

2023-06-29
S2023/02175 (delvis)

Socialdepartementet

Myndigheten för vård- och omsorgsanalys
Box 6070
102 31 Stockholm

Uppdrag att ta fram en lägesbild över den nationella cancerstrategin

Regeringens beslut

Regeringen ger Myndigheten för vård- och omsorgsanalys i uppdrag att ta fram en lägesbild över den nationella cancerstrategin och dess implementering.

Lägesbilden ska tydliggöra den nationella cancerstrategins styrkor och utvecklingsbehov vad gäller cancervården, inklusive barncancervården. Lägesbilden ska tas fram utifrån ett patient-, verksamhet- och systemperspektiv och inkludera de standardiserade vårdförloppen. I uppdraget ingår även att identifiera om det finns omvärldsfaktorer som bör föranleda ändringar av den nationella cancerstrategin.

Myndigheten för vård- och omsorgsanalys ska inom ramen för uppdraget föra dialog med patientföreträdare, professionen, forskare, berörda myndigheter och Regionala cancercentrum i samverkan.

Myndigheten för vård- och omsorgsanalys ska senast den 17 oktober 2023 lämna en muntlig delredovisning av uppdraget till Regeringskansliet (Socialdepartementet).

Myndigheten för vård – och omsorgsanalys ska senast den 31 januari 2024 lämna en skriftlig slutredovisning av uppdraget till Regeringskansliet (Socialdepartementet).

För uppdraget får Myndigheten för vård- och omsorgsanalys under 2023 använda 2 900 000 kronor som ska redovisas mot det under utgiftsområde 9

Hälsovård, sjukvård och social omsorg för budgetåret 2023 uppförda anslaget 1:6 Bidrag till folkhälsa och sjukvård, anslagsposten 16 Åtgärder för en bättre cancervård. Medlen betalas ut engångsvis efter rekvisition till Kammarkollegiet senast den 1 december 2023.

Medel som inte har använts för avsett ändamål ska återbetalas senast den 31 mars 2024 till Kammarkollegiet. Vid samma tidpunkt ska en ekonomisk redovisning av använda medel lämnas till Kammarkollegiet.

Redovisning, rekvisition och återbetalning ska hänvisa till diarienumret för detta beslut.

Ärendet

Utredningen En nationell cancerstrategi för framtiden (S 2007:10) hade i uppgift att lämna ett förslag till en nationell cancerstrategi för framtiden. Uppdraget var att utreda vad som kunde göras för att så långt som möjligt förhindra att människor insjuknar och dör i cancer samt för att förbättra kvaliteten i omhändertagandet av patienter med en cancersjukdom. Den nationella cancerstrategin skulle ha fokus på framtida behov och utmaningar.

I utredningens slutbetänkande En nationell cancerstrategi för framtiden (SOU 2009:11) anges följande fem övergripande mål för den framtida cancervården.

1. Att minska risken för insjuknande i cancer.
2. Att förbättra kvaliteten i omhändertagandet av patienter med cancer utifrån ett tydligt patientperspektiv.
3. Att förlänga överlevnadstiden efter en cancerdiagnos och förbättra livskvaliteten efter en cancerdiagnos.
4. Att minska regionala skillnader i överlevnadstid efter en cancerdiagnos.
5. Att minska skillnader mellan befolkningsgrupper i insjuknande och överlevnadstid.

Utifrån dessa fem mål och de förslag som lämnades i betänkandet har flera insatser och förändringar genomförts inom den nationella cancervården.

Cancermortaliteten i Sverige är för närvarande bland de lägsta i EU. Samtidigt väntas andelen personer som insjuknar i och lever med cancer att öka. Uppdraget är i linje med Tidöavtalet, som är en överenskommelse

mellan Sverigedemokraterna, Moderaterna, Kristdemokraterna och Liberalerna, av vilket det framgår att cancervården inbegripet barncancervården ytterligare ska förbättras och utvecklas.

Myndigheten för vård- och omsorgsanalys får därför regeringens uppdrag att ta fram en lägesbild över den nationella cancerstrategin i syfte att skapa en fördjupad kunskap över hur den nationella cancerstrategin förhåller sig till nuläget i cancervården samt hur långt implementeringen av strategin har kommit. Uppdraget är en del av regeringens initiativ att uppdatera den nationella cancerstrategin.

På regeringens vägnar

Parisa Liljestrand

Klara Nilsson Berge

Kopia till

Kammarkollegiet
Regionala cancercentrum i samverkan