Svar på fråga 2019/20:303 av Camilla Waltersson Grönvall (M)  
Cancerforskning

Camilla Waltersson Grönvall har frågat mig vilka ytterligare nationella åtgärder jag avser att vidta för att stärka svensk cancervård genom att satsa mer på svensk cancerforskning.

Sverige cancervård ska vara i världsklass och cancerforskningen ska vara en integrerad del av vården. Ett mått på forskningskvalitet är hur stor andel av ett lands vetenskapliga publikationer som tillhör de 10 procent som är mest citerade. Vad gäller cancerforskning har Sverige över tid klättrat i rankingen bland de mest produktiva länderna avseende topp 10-citeringar, från en tjugonde plats 2000–2002 till en femtonde plats 2015–2017.

Regeringen vill fortsatt stärka cancervården och öronmärker därför 500 miljoner kronor per år till området. För att möta den snabba utvecklingstakt som bl.a. digitalisering och innovation möjliggör kommer regeringen årligen att förnya den nationella cancerstrategin genom överenskommelser mellan regeringen och Sveriges Kommuner och Landsting. I denna överenskommelse ingår ett stöd till de regionala cancercentrumens (RCC) verksamhet. RCC stärker klinisk forskning och innovation så att vetenskapliga framsteg snabbt kommer cancerpatienter till del. Som en del i överenskommelsen för 2019 tar RCC bland annat fram ett förslag på en modell för att inkludera patienter i kliniska cancerstudier.

Sverige ska vara en ledande life science-nation. Regeringen tar nu fram en life science-strategi under ledning av den nationella life science-samordnaren. Prioriterade områden i strategin är bl.a. nyttiggörande av hälso- och vårddata för forskning och innovation samt integrering av forskning och innovation i vården.

De nationella kvalitetsregistren är centrala för att kunna följa upp cancerbehandling och är även viktiga ur ett forsknings- och innovationsperspektiv. Sedan 2017 satsar regeringen 100 miljoner kronor årligen på att förbättra registren.

Utvecklingen av cancersjukdomar, dödlighet över tid samt vilka faktorer som påverkar insjuknande i cancer är fortfarande ett delvis outforskat område. Det handlar exempelvis om vad som bidrar till att socioekonomiskt svaga personer har högre dödlighet i cancer, eller vad regionala skillnader beror på. Socialstyrelsen har därför fått i uppdrag att genomföra djupgående dataanalyser av cancerområdet. Dessa analyser kan sedan ligga till grund för prognoser och som ett beslutsunderlag för regeringens politik, både vad gäller förebyggande åtgärder och effektiva verktyg i cancervården.

Slutligen pågår för närvarande beredningen av forskningspropositionen som regeringen avser att avlämna till riksdagen nästa år.

Stockholm den 13 november 2019

Lena Hallengren