



Dokumentnamn
YTTRANDE

Datum
2021-08-16

Vårt diarienummer
1.1.3-2021-05910

Handläggare
Marika Hellqvist Greberg

GD-2021-105
Ert diarienummer
S2021/03085

Mottagare
Regeringskansliet
Socialdepartementet
s.remissvar@regeringskansliet.se

Remiss av delbetänkandet En stärkt försörjningsberedskap för hälso- och sjukvården (SOU 2021:19)

Vetenskapsrådet har granskat utredningens förslag utifrån sitt uppdrag att ge stöd till grundläggande forskning av högsta vetenskapliga kvalitet inom samtliga vetenskapsområden samt de särskilda uppgifter som myndigheten har i sin roll som forskningsfinansiär och forskningspolitisk rådgivare.

Sammanfattning

Utredaren har gjort en avgränsning där man inte behandlar försörjning av sjukvårdsprodukter för forskningsändamål. Vetenskapsrådet anser att det vid en kris, till exempel en pandemi med ett nytt virus, kan det vara svårt att skilja ut vård från forskning. Vetenskapsrådet vill därför lyfta några generella punkter som bör beaktas i det fortsatta arbetet. Vetenskapsrådet har i övrigt inga synpunkter på förslagen i delbetänkandet.

4. Allmänt om försörjning av sjukvårdsprodukter samt 5. Principer för en bättre försörjningsberedskap för hälso- och sjukvården

Vetenskapsrådet vill lyfta att man vid vissa typer av kriser kan behöva beredskap för att även forskning har behov av sjukvårdsprodukter, till exempel för att brådska fram nya metoder och behandlingar. Man bör därför se över forskningens behov och ta fram en prioriteringsprocess även för forskning och utvecklingsområdet inom hälso- och sjukvården.

10. Tillverkningsberedskap

Vetenskapsrådet stödjer förslaget att skapa tillverkningsberedskap i Sverige och Norden vad gäller läkemedel. För att säkerställa denna funktion i kris behöver man även se över behovet av tillverkningskapacitet vid normala förhållanden vilket kan bidra till att skapa bättre förutsättningar för forskning i Sverige. Idag är det till exempel svårt att få tag i placebo för kliniska studier som genomförs av akademien då det saknas tillverkningskapacitet.



Detta har även lyfts i tidigare SOU (SOU 2018:53) där Vetenskapsrådet lämnat synpunkter.

Vetenskapsrådet stödjer också behovet av att utöka kapaciteten vad gäller CE-märkning. Det är viktigt att säkerställa att det finns instanser som kan upprätthålla CE-märkning både under kris och normala förhållanden. Detta är en utmaning för den medicintekniska forskningen idag, då det finns för få av dessa så kallade anmälda organ i Sverige.

Enligt Vetenskapsrådets rapport Förutsättningar för kliniska studier under covid -19 pandemin (VR2104, ISBN 978-91-88943-42-2) behöver det finnas tillgängliga och väl etablerade funktioner för att angelägen forskning ska kunna genomföras med kort varsel under en kris. Därför bör funktioner som är önskvärda under kris även byggas upp och användas under normala förhållanden.

Yttrandet har beslutats av generaldirektören Sven Stafström efter föredragning av enhetschefen Maria Wästfelt. Vid den slutliga handläggningen har även rådsdirektören Maria Thuveson och chefsjuristen Anna Hörnlund deltagit.

Sven Stafström
Generaldirektör

Maria Wästfelt
Enhetschef

Kopia
s.fs@regeringskansliet.se
Utbildningsdepartementet
Elin.swedenborg@regeringskansliet.se
Utbildningsdepartementet.registrator@regeringskansliet.se