



Life science-kontoret

Minnesanteckningar möte med samverkansgruppen för hälsa och life science den 28 april 2021 (via Skype)

1 Mötets öppnande och inledning

Jenni Nordborg (samordnare) hälsar alla välkomna och öppnar mötet. Stina Billinger, statssekreterare hos näringsminister Baylan, inleder mötet med att tacka för samverkansgruppens engagemang och arbete. Hon konstaterar att det gångna året inte bara visat på brister, utan också på vad som kan åstadkommas vid verklig kraftsamling. Regeringen behöver även fortsättningsvis samverkansgruppens hjälp med prioriteringar kring vad som behövs göras för att rusta för framtiden.

2 Arbetsgruppen för precisionsmedicin

Arbetsgruppen för precisionsmedicin hade inför mötet skickat en statusrapport för sitt arbete. Champion Anders Blanck tackar arbetsgruppen för deras arbete och engagemang. Anders lyfter fram att det nu behövs närmre analys, konkreta förslag på uppdrag till myndigheter och samverkansavtal, samt att i större utsträckning involvera professionen och den strategiska hälso- och sjukvårdsnivån. Champion Ole Petter Ottersen instämmer och poängterar att det finns behov av att omforma kompetensen inom life science för att bygga beredskap. Ole Petter lyfter vidare bl.a. att Sverige måste koppla upp sig mot det internationella arbetet, t.ex. det som görs inom hälsodata på EU-nivå, samt vikten av ett tydligt samspel mellan vård och forskning vid implementering av precisionsmedicin.

2.1 Organisation för implementering av precisionsmedicin på KI/KS

Anna Martling (KI/KS) berättar om det gemensamma arbete som bedrivs av KI och KS för att implementera precisionsmedicin (se presentation). Hon

avslutar med att lyfta tre frågor som hon anser måste adresseras på nationell nivå; utbildning, datadelning och kodning av patienter.

2.2 Infrastruktur för diagnostik och datadelning

Richard Rosenquist Brandell (KI/GMS) berättar om arbetet inom Genomic Medicine Sweden och Claes Lundström (LiU/Sectra) berättade om arbetet inom AIDA, Analytic Imaging Diagnostics Arena (se presentationer).

2.3 Precisionsmedicin i utbildningen - MOOC och bioinformatik

Champion Eva Tiensuu Jansson berättar om det arbete som arbetsgruppen för kompetensförsörjning bedrivit. Bland annat har en MOOC om precisionsmedicin på svenska utformats, riktad till flera olika personalgrupper. Har även arbetat med en masterutbildning inom bioinformatik för analys av stora datamängder med koppling till kliniskt arbete. Inför hösten planeras en workshop om hur en utbildning inom medicinskt ledarskap skulle kunna se ut.

3 Diskussion – implementering av precisionsmedicin i svensk hälso- och sjukvård

Samverkansgruppen är mycket positiva till alla de aktiviteter som presenterats och ställer sig bakom arbetsgruppernas inriktningar. Vidare lyfts bl.a. behovet av att inte driva implementeringen av precisionsmedicin i projektform, behöver vara mer långsiktigt än så, samt att det är önskvärt att strukturer för samverkan med industrin byggs in redan från början. Kommunikation kring de möjligheter och utmaningar som implementeringen av precisionsmedicin innebär och konkret involvering av regionledningarna kommer vara viktiga delar i arbetet framåt.

4 Framtidsspaning med finansiärerna

Jonas Björck och Olle Lundberg (Forte) och Lars Hammarström (Vinnova) berättar om myndigheternas arbete i relation till samverkansprogrammet, samt om Vinnovas nyligen rapporterade uppdrag kring vaccinproduktion (se presentationer). Samverkansgruppen tackar för presentationerna och flera ledamöter instämmer i behovet av ytterligare nationella satsningar på mRNA-teknologier och andra biologiska läkemedel, inklusive ATMP. Stora pengar satsas på dessa områden i våra jämförelseländer.

5 Arbetsgruppen för krisberedskap och resiliens

Champion Anna Lefevre Skjöldebrand berättar om den rapport som tagits fram inom materialförsörjning. Hon konstaterar att det finns faktorer som är svåra att påverka i en krissituation, men att rapporten lämnar förslag på förbättringar framåt. Rapporten adresserar bl.a. lagerhållning, omställning av produktion och återanvändning av engångsprodukter.

Champion Anna Nilsson Vindefjärd presenterar den rapport som Forska!Sverige tagit fram kring forskningens roll i krisen. Rapporten lämnar tio förslag inom fyra övergripande områden. Sammanfattningsvis konstateras att det som fungerat sämre under krisen är sådant som inte fungerar optimalt i normalläget heller.

Samordnaren tackar för ett väl genomfört arbete och konstaterar att det börjar bli dags att knyta ihop säcken vad gäller arbetsgruppen, men att avstämningar med champions kommer att ske framöver för att diskutera om det finns ytterligare frågor att adressera.

6 Sammanfattning och nästa steg

Samordnaren avslutar med att poängtera vikten av kommunikation i omställningen till precisionsmedicin framöver. På grund av pandemin finns det för närvarande ett stort intresse för life science-området från samhället, det måste vi gemensamt bygga vidare på. Regeringskansliet kommer inom kort att lansera videopoddar och nyhetsbrev inom life science, ledamöterna uppmanas att hjälpa till med spridning.

7 Mötet avslutas

Jenni Nordborg avslutar mötet och tackar deltagarna. Nästa möte med samverkansgruppen äger rum den 25 augusti.

Deltagare

1. Anders Blanck, ledamot
2. Anna Lefevre Skjöldebrand, ledamot
3. Anna Nergårdh, ledamot
4. Anna Nilsson Vindefjärd, ledamot
5. Ann-Sofi Lodin, ledamot
6. Björn Eriksson, ledamot
7. Björn Odlander, ledamot
8. Elisabeth Björk, ledamot
9. Eva Tiensuu Janson, ledamot
10. Lotta Ljungqvist, ledamot
11. Mats Björnemo, ledamot
12. Mats Ulfendahl, ledamot
13. Ole-Petter Ottersen, ledamot
14. Peter Carstedt, ledamot
15. Sara Riggare, ledamot

16. Stina Billinger, statssekreterare (punkt 1-4)
17. Stefan Engström, statssekreterare (punkt 1-4)
18. Jenni Nordborg, ordförande och samordnare
19. Jenny Carlsson Kraft, Life science-kontoret
20. Jenny Fernebro, Life science-kontoret
21. Pontus Holm, Life science-kontoret
22. Camilla Gratorp, Life science-kontoret
23. Marcus Hellquist, Näringsdepartementet
24. Hanna Eriksson Gylje, Näringsdepartementet
25. Anna Martling, KI/KS
26. Anna Sandström, AstraZeneca
27. Anna Tegnesjö, Vinnova
28. Claes Lundström, Sectra
29. Eva-Karin Anderman, Ramboll
30. Frida Lundmark, LIF
31. Jonas Björck, Forte (punkt 7)
32. Karin Stenström, Vinnova
33. Lars Hammarström, Vinnova
34. Olle Lundberg, Forte (punkt 7)
35. Richard Rosenquist Brandell, Karolinska institutet