

## Hur blev det såhär - har life science kluster någon framtid i Sverige?

### Närmare samarbete nödvändigt för Life Science framtid

Sjukvården, forskningen och industrin måste närma sig varandra om Life Science ska ha en framtid i Sverige, konstaterade panelen när frågan diskuterades under Forum för Health Policy's seminarium "Hur blev det såhär - har life science kluster någon framtid i Sverige? i Almedalen."

En rapport som Örjan Sölvell, professor på Handelshögskolan i Stockholm, tagit fram på uppdrag av Forum för Health Policy, visar att svenska forskarkluster rasat i topplistornas ranking. Stockholm-Uppsala som ofta lyfts fram av politikerna håller inte måttet i internationella jämförelser och placerar sig efter Medicon Valley, dvs. region Skåne och Köpenhamnsområdet.

– Förståelsen för kluster och hur viktiga de är för innovationsmiljöerna har genom flera decennier misslyckats att nå regeringen och ministrarna. Det gäller även den här regeringen, hävdade Sölvell.

Anders Blanck, vd för LIF – de forskande läkemedelsföretagen, efterlyste mer samarbete mellan forskningen och hälso- och sjukvården men också mellan akademien och företagen.

– Det är inte alltid väl sett i den akademiska världen att samarbeta med företag, konstaterade han.

Staten har en viktig roll när det gäller att stärka kopplingen mellan forskningen och hälso- och sjukvården, var panelen överens om. Forskningspolitiken måste kopplas ihop med hälso- och sjukvårdspolitiken – och med näringspolitiken. Stödet till hälso- och sjukvården måste utformas så att det stimulerar till investeringstänkande.

– Staten måste ha en roll eftersom hälso- och sjukvården bara får kostnadssidan av den här investeringen men avkastningen kommer hela samhället till del, påpekade Anders Lönnberg, landstingspolitiker (S) i Stockholm.

Men det handlar också om att främja innovationsupphandlingar, tyckte Anders Morin, ansvarig för välfärdsfrågorna inom Svenskt Näringsliv.

Anna Nilsson Vindefjärd, generalsekreterare för Forska!Sverige, slog fast att det behövs en nationell Life Science-strategi.

– Det handlar om att stärka forskningen och näringslivsklimatet, och vårdens roll som krävande kund och utvecklingspartner.

Gemensamt för industrin, forskningen och vården är att de måste ha tillgång till patienter för att kunna utveckla nya behandlingsmetoder och läkemedel. Staffan Werme, FP-politiker och ordförande i SKL:s beredning för primärvård och äldreomsorg, konstaterade att Sverige har en unik möjlighet att utveckla vårdtjänster för en åldrande befolkning:

– Sverige har ett möjlighetsfönster i och med demografin, med en hyfsat frisk befolkning som är kunnig om sina hälsoproblem och som har hyfsade resurser för att hantera dem.

Vid pennan: Christina Lucas, Gullers Grupp.