



## INBJUDAN

# Hur skapar vi en, för framtiden, hållbar svensk hälso- och sjukvård med hjälp av ny teknologi?

**- Ska alla uppfinna hjulet eller vinner vi på att arbeta mer sektoröverskridande?**

För att skapa en hållbar svensk hälso- och sjukvård behövs en branschöverskridande samverkan. Globalt sett är Sverige långt framme enligt den rapport som the Economist Intelligence Unit presenterade tidigare i våras, men det finns fortfarande hinder. En del handlar om att bli bättre på att använda den teknikutveckling som pågår i andra branscher och sedan implementera den i svensk hälso- och sjukvård. Det kan revolutionera sjukvården till gagn för alla parter – såväl patient, som klinik, region och samhälle. Samtalet på Furillen fokuserar i år på sektoröverskridande samarbeten för att skapa nya möjligheter för prediktion samtidigt som det kan leda till att världens resurser nyttjas bättre genom smart användning av kunskap från andra branscher. Vi vill lyfta goda innovationsexempel som har fått spridning längre än till de redan frälsta i den egna regionen. Vad krävs för att nya innovationer ska komma fram och förändra sjukvården? Finns det hinder på vägen, och i så fall vad gör man åt det? Hur kan vi alla bidra till att hjälpa svensk sjukvård i rätt riktning genom nya samarbeten och i vilken riktning vill sjukvården gå och hur snabbt?

**Plats:** Furillen

**Tid:** 2 juli kl. 17.30-22. Buss avgår från Visby kl. 17.30 och kommer åter till Visby cirka kl. 22.

### **Talare:**

Maja Fjaestad, Socialdepartementet  
Jenni Nordborg, Regeringens Life Science kontor  
Daniel Forslund, Region Stockholm  
Tobias Nilsson, Västra Götalandsregionen  
Mathias Ekman, Microsoft  
Fredrik Öhrn, Bestor AB  
Ingeborg R Borgheim, Takeda Pharma  
Johan Sellström, Care Chain  
Elham Pourazar, VLL Innovation

### **Moderator:**

Anna Dyhre; författare, föreläsare och utbildare

### **Anmälan:**

lina@skandevall.se , 070-600 30 80  
OBS! Begränsat antal platser.

*Takeda står för mat och dryck i enlighet med LER i samband med diskussionen.*

# Välkommen!

# INBJUDAN

## Hur skapar vi en, för framtiden, hållbar svensk hälso- och sjukvård med hjälp av ny teknologi?

- Ska alla uppfinna hjulet eller vinner vi på att arbeta mer sektoröverskridande?

För att skapa en hållbar svensk hälso- och sjukvård behövs en branschöverskridande samverkan. Globalt sett är Sverige långt framme enligt den rapport som the Economist Intelligence Unit presenterade tidigare i våras, men det finns fortfarande hinder. En del handlar om att bli bättre på att använda den teknikutveckling som pågår i andra branscher och sedan implementera den i svensk hälso- och sjukvård. Det kan revolutionera sjukvården till gagn för alla parter – såväl patient, som klinik, region och samhälle.

Samtalet på Furillen fokuserar i år på sektoröverskridande samarbeten för att skapa nya möjligheter för prediktion samtidigt som det kan leda till att vårdens resurser nyttjas bättre genom smart användning av kunskap från andra branscher. Vi vill lyfta goda innovationsexempel som har fått spridning längre än till de redan frälsta i den egna regionen. Vad krävs för att nya innovationer ska komma fram och förändra sjukvården? Finns det hinder på vägen, och i så fall vad gör man åt det? Hur kan vi alla bidra till att hjälpa svensk sjukvård i rätt riktning genom nya samarbeten och i vilken riktning vill sjukvården gå och hur snabbt?

**Plats:** Furillen

**Tid:** 2 juli kl. 17.30-22. Buss avgår från Visby kl. 17.30 och kommer åter till Visby cirka kl. 22.

### **Talare:**

Maja Fjaestad, Socialdepartementet  
Jenni Nordborg, Regeringens Life Science kontor  
Daniel Forslund, Region Stockholm  
Tobias Nilsson, Västra Götalandsregionen  
Mathias Ekman, Microsoft  
Fredrik Öhrn, Bestor AB  
Ingeborg R Borgheim, Takeda Pharma  
Johan Sellström, Care Chain  
Elham Pourazar, VLL Innovation

### **Moderator:**

Anna Dyhre; författare, föreläsare och utbildare

### **Anmälan:**

lina@skandevall.se , 070-600 30 80  
OBS! Begränsat antal platser.

*Takeda står för mat och dryck i enlighet med LER i samband med diskussionen.*

