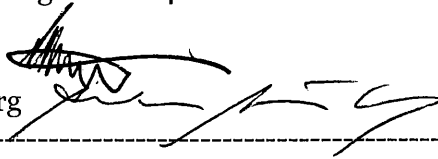


## **Protokollsutdrag landstingsstyrelsens forskningsberedning den 26 april 2012**

Datum för justering: 2012-04-26

Stig Nyman  
Anders Lönnberg



### **§ 12**

#### **Överenskommelse inom klinisk forskning och sjukvård mellan Karolinska Institutet och Stockholms läns landsting**

LS 1203-0501

FoUdirektör Thorbjörn Ekström föredrog ärendet för beredningen.

#### **Beslutsunderlag**

Landstingsdirektörens tjänsteutlåtande den 16 april 2012.  
Överenskommelse mellan Karolinska institutet och Stockholms läns  
landsting den 20 mars 2012.

#### **Förslag till beslut**

Forskningsberedningen föreslår arbetsutskottet föreslå landstingsstyrelsen  
besluta

*att godkänna överenskommelse inom klinisk forskning och hälso- och  
sjukvård mellan Karolinska Institutet och Stockholms läns landsting den 20  
mars 2012*

*att uppdra åt landstingsdirektören att vidta de åtgärder som behövs för att  
genomföra överenskommelsen den 20 mars 2012 inom klinisk forskning  
och hälso- och sjukvård mellan Karolinska institutet och Stockholms läns  
landsting.*

2:e vice ordförande Anders Lönnberg (S), med instämmande av  
ledamöterna Michel Silvestri (MP) och Petteri Louhema (V), lät till  
protokollet anteckna särskilt uttalande.

---

Vid protokollet  
Karin Mikaelsson

SÄRSKILT  
UTTALANDE

FORSKNINGSBEREDNING  
Socialdemokraterna

2012-04-26

LS  
1203-0501

Ärende 3

Ä

**Överenskommelse inom klinisk forskning och hälso- och sjukvård mellan Karolinska Institutet och Stockholms läns landsting**

Vi ser givetvis att det är positivt att SLL har slutit en överenskommelse med KI kring klinisk forskning och att arbetet för att stärka Stockholms-regionen och nationens konkurrenskraft inom life science-industrin kan fortsätta.

Det hade dock varit önskvärt att låta en dylik överenskommelse tillkomma och förankras genom en bred politisk process för att skapa en god grund för ett långsiktigt och strategiskt arbete. Det hade även kunnat öppna upp för fler ingångar och kanske kunnat stärka överenskommelsen ytterligare.