

*Handläggare:  
Peter Rönnerfalk*

Landstingsstyrelsens  
produktionsutskott

## **Ansökan från Karolinska Universitetssjukhuset att bedriva GUCH-kirurgi som Rikssjukvård**

### **Ärendet**

Rikssjukvårdsnämnden har beslutat att GUCH-kirurgi, kirurgi på patienter med Grown UP Congenital Heart disease, ska definieras som rikssjukvård. Karolinska Universitetssjukhuset önskar ansöka om att få bli utförare av denna verksamhet även som rikssjukvård.

### **Förslag till beslut**

Produktionsutskottet föreslår landstingsstyrelsen besluta

*att bifalla Karolinska Universitetssjukhusets ansökan om att bedriva GUCH-kirurgi som rikssjukvård.*

### **Förvaltningens synpunkter**

GUCH = Grown Up Congenital Heart disease är ett tillstånd i ökande och drabbar de personer vilka opererades för olika former av medfödda hjärtmissbildningar som nyfödda eller spädbarn. Denna kirurgi i nyföddhetsperioden har länge varit mycket framgångsrik med utmärkta resultat men med åren har man funnit att dessa patienter i vuxen ålder drabbas av korrelerade tillstånd och sjukdomar i cirkulationssystemet vilka kräver specialiserad uppföljning och varierande åtgärder. Patientgruppen är fortfarande relativt liten och kräver speciellt kunnande och resurser varför verksamhet bedrivits på få ställen i Sverige. Karolinska Universitetssjukhuset har sedan flera år en välfungerande verksamhet för GUCH-patienter i vilken barnkardiologi, vuxenkardiologi och thoraxkirurgi intimt samverkar.

Karolinska Universitetssjukhuset är angeläget att få fortsätta sin specialiserade, välfungerande verksamhet inom området GUCH-kirurgi som alltså även innefattar en intimt samverkande och omfattande mottagningsverksamhet och slutenvård inom thoraxmedicin.

Förvaltningen stödjer ansökan till fullo.

Ansökan bifogas.

*Miljökonsekvenser av beslutet*

Beslutet medför följande konsekvenser för miljön:

Ingen förändring av miljökonsekvenser då ansökan i princip rör befintlig verksamhet.

Mona Boström  
Landstingsdirektör

Göran Stiernstedt  
Bitr landstingsdirektör