

**Svar på interpellation 2004:62 av Inga-Britt Backlund (kd)
om tandvård för hemlösa**

Inga-Britt Backlund har ställt följande frågor:

- Hur ser planerna ut för de hemlösas tandvård i framtiden och kan ytterligare resurser tillföras som svarar mot patienttillgången?
- Hur ser du på klinikens regler som hindrar patienter som fått försökslägenhet att slutföra behandlingen?

Som svar vill jag anföra följande:

Projektverksamheten med tandvård för hemlösa inom Hållpunkt Maria baseras på ett avtal mellan Stockholm läns landsting och Karolinska institutet. Projekttiden är 2003-01-01 till och med 2005-12-31.

För närvarande arbetar två tandläkare sammanlagt 24 timmar per vecka. Behandlingen är kostnadsfri för patienterna. Samarbetet med försäkringskassa och sociala myndigheter har utvecklats och fungerar nu förhållandevis väl. Efterfrågan är stor och för närvarande är väntetiden för undersökning av nya patienter cirka en månad. Akuta behandlingar har förtur och tas alltid emot under öppettiderna. Behov finns av ökade förebyggande insatser.

Samarbetet med Karolinska institutet innebär att det bedrivs både undervisning och forskning vid mottagningen, vilket är angeläget för att säkra att de insatser som ges är av god kvalitet.

Det regelverk som interpellanten frågar om är det som tillämpas av socialtjänsten och som innebär att eventuellt socialbidrag till tandvård upphör när en person fått försökslägenhet. Enligt aktuella uppgifter från den tandläkare som ansvarar för verksamheten avbryts aldrig en påbörjad behandling av detta skäl, men finansieringen belastar då en annan huvudman. En dialog om detta regelverk kommer att föras med kommunansvariga i den ovan nämnda utvärderingen.

Det finns således starka skäl för fortsatt verksamhet även efter 2005. En utvärdering kommer att tas fram under första halvåret 2005 för att få ett underlag för beslut om organisatorisk tillhörighet och omfattning av verksamheten.

Därmed anser jag interpellationen besvarad

Lena-Maj Anding (mp)
Ordförande Medicinsk programberedning 3