



Kristdemokraterna

**Interpellation av Aram El Khoury (kd) om prövning av systemet med SMS och elektronisk post för att kalla blodgivare inom SLL i en akut större krissituation.**

Den tekniska utvecklingen inom data, IT och mobiltelefoni har under det senaste decenniet varit lavinartad. Nya/förbättrade/förenklade hjälpmedel och tillämpningsområden för teknikerna dyker dagligen upp och det är bara människans fantasi som sätter gränserna.

I samband med tågolyckan i Nosaby utanför Kristianstad i höst, gick Blodcentralen Skåne ut med ett SMS-meddelande i mobiltelefon till c:a tusen skånska blodgivare om att det akut behövdes blod. Det fick blodgivarna att snabbt strömma till blodcentralerna. Tydligt, var Blodcentralen Skåne först i landet med att prova systemet.

Idag kan blod inte ersättas eller tillverkas på konstgjord väg. Det kan bara lagras i sex veckor. Blodförråden på våra sjukhus behöver ständigt fyllas på. Därför är blodgivarnas regelbundna insats livsviktig för många människor.

Vid en större krissituation, då behovet av blod både akut och i stora mängder, är det viktigt att man på snabbaste möjliga sätt kontaktar registrerade blodgivare i länet. Numera har de flesta tillgång till mobiltelefon och dator. Att komplettera traditionella kontaktmedia med ett massutskick av SMS-meddelanden och e-postmeddelanden till blodgivare har många fördelar. Bl. a. är det både enkelt, snabbt och kostnadseffektivt samtidigt ökar det chansen att nå med budskapet till ännu fler blodgivare.

Mot denna bakgrund vill jag fråga ansvarigt landstingsråd följande:

- Finns det något hinder för att blodcentralerna inom SLL provar systemet med SMS-meddelanden i mobiltelefon för att höja beredskapen vid en akut större krissituation?
- Är det möjligt att även prova systemet med massutskick av e-postmeddelande till registrerade blodgivare?
- När skulle man kunna prova systemet?

Stockholm den 2 november 2004

Aram El Khoury (kd)