

## **Motion 2003:22 av Birgitta Rydberg m fl (fp) om information om ultraljudsundersökning för tidig upptäckt av höftledsdislokation**

Landstingsstyrelsen föreslår landstingsfullmäktige besluta

**att** erbjuda föräldrar i Stockholms län möjlighet att låta deras nyfödda barn genomgå ultraljudsundersökning för tidig upptäckt av höftledsdislokation.

Ultraljudsundersökning (anterior-dynamisk) som primär screeningmetod bör erbjudas samtliga föräldrar i Stockholms län. Metoden beräknas upptäcka det faktiska antalet barn som har höftledsdislokation. Mot bakgrund av dessa positiva resultat bör ultraljudsundersökningen bli en standardundersökning.

Höftledsdislokation innebär att lårbenshuvudet helt eller delvis glidit ur sitt normala läge. 90 barn i Sverige föds varje år med denna defekt. Den metod som använts i Sverige sedan 1950-talet upptäcker inte defekten hos alla barn och leder till en hög andel falskt positiva svar.

Föräldrar och blivande föräldrar i Stockholms län bör erbjudas de bästa och senast utvecklade undersökningarna för att upptäcka sjukdomar eller skador hos deras barn.

Som exempel kan nämnas att NHS i Storbritannien nyligen meddelade att man ska erbjuda alla gravida fosterdiagnostik. NHS kommer att erbjuda alla gravida ultraljudsundersökning med nackuppklaringsstest samt serumprover. Det syftar till att minska antalet fostervattenprov. Antalet missfall beräknas minska med dessa metoder. Fler fosterskador kommer förmodligen att upptäckas. Dessutom är kostnaden lägre.

I Sverige har antalet sena aborter ökat från 89 år 1987 till 143 år 2002. Förklaringen till denna ökning är att äldre blivande mödrar gör fostervattenprov och att man då finner att fostret är skadat.