

## Motion till riksdagen 2009/10:So362

av **Hans Olsson m.fl. (s)**

# Tidig upptäckt av bröstcancer

## Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen tillkännager för regeringen som sin mening vad som anförs i motionen om behovet av nya metoder för att upptäcka bröstcancer hos kvinnor.

## Motivering

Mammografi, röntgenundersökning av kvinnors bröst, genomförs genom landstingens försorg. Kvinnor i en viss åldersgrupp kallas till återkommande kontroller för att man tidigt ska kunna upptäcka bröstcancer. Dessa undersökningar har visat sig vara till stor hjälp när det gäller tidig upptäckt så att man kan sätta in åtgärder på ett tidigt stadium, vilket naturligtvis är till stor nytta för patienten.

Men det har visat sig att mammografien inte hittar alla tumörförändringar. Användning av ultraljud spårar avsevärt fler än sedvanlig mammografi. Utrustningen finns redan på sjukhusen, varför kostnaden bör bli låg.

Det finns även andra tekniker, exempelvis undersökning med magnetkamera (MR). Denna teknik är ännu alltför oprövad, varför det behövs mer forskning. Att skapa nya tekniker för att i tidigare skede än idag hitta tumörer i bröstet skulle på sikt innebära att alltfler patienter upptäcks och kan få adekvat behandling i ett tidigt skede.

Det är angeläget att såväl beprövade metoder, exempelvis ultraljud, som nya metoder, exempelvis magnetkamera, används för att upptäckten av tidig bröstcancer ska bli mer effektiv än vad den är med den sedvanliga mammografien.

**Fel! Okänt namn på**

Stockholm den 23 september 2009

*Hans Olsson (s)*

*Ann-Christin Ahlberg (s)*

*Phia Andersson (s)*