

Motion till riksdagen 2013/14:So412

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

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 mammografin 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 ett tidigare skede än idag hitta tumörer i bröstet skulle på sikt innebära att allt fler tumörer upptäcks och att fler cancerdrabbade kan få adekvat behandling i ett tidigt skede.

Det är angeläget att såväl beprövade metoder, exempelvis ultraljud, som nya metoder, exempelvis magnetkamera, kompletterar mammografiundersökningarna i syfte att i större utsträckning än idag upptäcka bröstcancer hos kvinnor i ett tidigt skede.

Fel! Okänt namn på

Stockholm den 27 september 2013

Hans Olsson (S)

Ann-Christin Ahlberg (S)

Phia Andersson (S)