

**Örjan Hallberg**

---

**Från:** <Johan.Gulliksson@ssm.se>  
**Till:** <oerjan.hallberg@swipnet.se>  
**Skickat:** den 14 oktober 2010 10:23  
**Ämne:** SV: Fråga om mobiltelefoner  
Hej Örjan,

Tack för din fråga angående incidens av malignt melanom.

Jag kollade lite snabbt på Socialstyrelsen databas över cancerstatistik och jämförde malignt melanom i ansikte och på huvud (Melanom på ögonlock, i ögonvinkel; Melanom på öra, i yttre hörselgång; Melanom, annan specificerad del i ansiktet; Melanom i hårbotten och på halsen) med malignt melanom på övriga kroppen och tycker att båda visar en likartad negativ trend med ökad incidens. Jag kan dock inte se att det skulle vara en dramatisk skillnad mellan de två områdena. Däremot ska man fortsätta att bevaka trenderna givetvis. Som ett exempel kan jag nämna att man på mitten av 90-talet trodde att ökningen av hudcancer minskade eftersom kurvan började plana ut. Det var dock tillfälligt och ökningen fortsatte strax efter det. Alltså kan man inte dra slutsatser för snabbt.

Den cancerframkallande effekten av solens UV-strålning är väletablerad, och en orsak till den ständigt ökande incidensen av alla typer av hudtumörer är troligtvis våra ändrade vanor vad gäller vår exponering för UV-strålning. Det tar lång tid för hudcancer att utvecklas och några faktorer som kan ligga bakom den negativa trenden är att vi har fått mer semester i Sverige, att det har blivit vanligt och enkelt att åka på "solsemester" och att vi har börjat använda solarier. Vår exponering beror alltså på vår attityd och vårt beteende i solen.

Malignt melanom är bland de vanligaste tumörsjukdomarna hos personer under 50 års ålder både bland kvinnor och män. Att det börjar bli vanligare med hudtumörer bland yngre kan bero på att man redan vid en tidig ålder börjar sola, eller vistas i solen, mer än man har gjort tidigare.

Givetvis är det viktigt att fortsätta att följa trenderna för de olika hudtumörerna .

Med vänliga hälsningar

Johan Gulliksson