

Unika svenska data:

Nya bröstcancerläkemedel lönsamma för vården

Nya effektiva läkemedel som skyddar mot återfall i bröstcancer kan vara mer kostnadseffektiva än vad som hittills visats. En ny unik svensk studie visar på att kostnaden för sjukvården för att behandla ett återfall i bröstcancer är upp till nio gånger högre än vad tidigare kostnadsanalyser kommit fram till (1, 2, 3).

Täby den 19 december 2007 – Under de senaste åren har ett flertal nya effektiva läkemedel mot bröstcancer, som till exempel aromatashämmare, Taxotere och Herceptin, införts som förebyggande behandling. Detta har lett till en kostnadsökning för sjukvården varför de nya läkemedlen har ifrågasatts.

– Slutsatsen från denna unika svenska studie är att nya effektiva läkemedel som skyddar mot återfall borde användas ännu mer. Vi räddar fler liv samtidigt som vården med stor sannolikhet även sparar pengar, säger Henrik Lindman, överläkare vid onkologiska kliniken, Akademiska sjukhuset i Uppsala.

Närmare 5 000 kvinnor som passerat klimakteriet får varje år besked om att de har en tidig hormonkänslig bröstcancer. Dessa erbjuds i regel en femårig hormonbehandling som skydd mot återfall efter operation. Genom att använda aromatashämmare som alternativ eller tillägg till tamoxifen för kvinnor minskas antalet bröstcanceråterfall framför allt i högriskgruppen.

– Trots att man vanligen måste behandla många patienter med aromatashämmare för att rädda ett liv så är kostnaden betydligt mindre än vad man tidigare trott och för vissa grupper dessutom sannolikt lönsam enligt dessa nya data, tillägger Henrik Lindman.

Herceptin, som är en annan ny skyddande behandling, rekommenderas idag (1) till samtliga kvinnor med så kallad HER2-positiv bröstcancer. Cirka 1 000 kvinnor får denna diagnos varje år. – Även fast Herceptin är förhållandevis mycket kostsam för sjukvården sparas ungefär hälften av kostnaden in tack vare att antalet återfall halveras, anser Henrik Lindman.

– Dessutom är även preventiva strategier som förebyggande undersökningar med mammografihälsoundersökningar sannolikt betydligt mer kostnadseffektiva än man tidigare trott, tillägger Henrik Lindman,

Henrik Lindman och initiativtagare till denna studie som nu presenterats på den årliga internationella bröstcancerkongressen i San Antonio, Texas, USA som pågår den 13-16 december.

Studien som är den första i sitt slag i Sverige har gjorts av Akademiska sjukhuset i samarbete med Uppsala Universitet och European Health Economics. Studien har bland annat finansierats med ett stipendium utan förbehåll från Novartis Onkologi i Sverige.

Tidigare liknande hälsoekonomiska analyser har byggts på utländska data och detta är den första svenska studien.

Mer om den svenska studien

I Sverige avlider årligen cirka 1 500 kvinnor i bröstcancer. Det finns idag ett behov av hälsoekonomiska värderingar av nya preventionsstrategier och behandlingar som förebygger återfall när det gäller bröstcancer. Syftet med denna retrospektiva studie var att identifiera den totala kostnaden för behandling av generaliserad bröstcancer ur ett sjukhusperspektiv.

Studien har gjorts på patienter mantalsskrivna i Uppsala län som avlidit under år 2005 eller 2006. Dessa har behandlats på onkologiklinikerna i Uppsala eller Enköping. Urvalet begränsades sedan för en hälsoekonomisk analys av kostnaderna. Totalt 53 patienter ingick i studien. Patienternas journaler granskades retrospektivt med avseende på samtliga vårdåtgärder från diagnos av spridd bröstcancer till död. Kostnaderna för de olika vårdåtgärderna beräknades till 2006 års priser.

Den totala genomsnittskostnaden för ett återfall beräknades i den svenska studien till 862 000 kronor.

I tidigare internationella kostnadsanalyser har genomsnittskostnaden för behandling av återfall i bröstcancer i form av fjärrmetastaser, det vill säga när canceren har spridit sig till andra delar av kroppen, visat sig vara tre till nio gånger mindre. (1, 2, 3).

Om bröstcancer

Bröstcancer är den vanligaste cancerformen hos kvinnor, och motsvarar närmare 30 procent av all cancer bland kvinnor i Sverige. Risken att insjukna i bröstcancer ökar med stigande ålder och det är framförallt äldre kvinnor som drabbas. Ungefär två tredjedelar är över 60 år och endast fem procent är under 40 år.

Varje år får drygt 6 500 svenska kvinnor besked om att de har bröstcancer. Av dessa har omkring 75 procent en hormonberoende cancer. Cirka 15 till 20 procent av alla kvinnor som får bröstcancer har dessutom en så kallad HER2-positiv tumör.

Uppskattningsvis 1 000 kvinnor diagnosticeras årligen med hormonberoende bröstcancer i stadium 2 och 3, det vill säga där canceren spridit sig till lymfkörtlarna eller där tumören är större än två centimeter.

I hela världen uppskattas en tredjedel av alla kvinnorna med denna typ av bröstcancer få återfall. Hälften av dessa återfall sker efter mer än fem år efter operation.

Sverige har bästa överlevnadsstatistiken på 10-års överlevnad i Europa, vilket bland annat beror på att vi är duktiga på att upptäcka bröstcancer tidigt och på att behandla. Men cirka 14 procent avlider av sin bröstcancer efter 5 år, och efter 10 år ytterligare 11 procent. Bröstcancer är den näst vanligaste orsaken till död bland kvinnor.

Kontaktpersoner

Henrik Lindman, överläkare onkologiska kliniken, Akademiska sjukhuset i Uppsala, 0706-88 48 78, henrik.lindman@onkologi.uu.se

Kiki Hedman, nordisk informationschef, Novartis onkologi, 08-732 32 37, 0708 - 89 32 37, kiki.hedman@novartis.com

Fakta om Novartis

Novartis AG är ett av världens ledande företag som erbjuder medicin för att bota sjukdomar och främja människors hälsa och välbefinnande. Vårt mål är att upptäcka, utveckla och framgångsrikt marknadsföra innovativa läkemedel för att behandla patienter, minska lidande och öka människors livskvalitet.

Novartis är det enda företaget som har en ledande position inom både originalläkemedel och generika. Vi förstärker vår läkemedelsportfölj med inriktning på innovativa läkemedel, generika av hög kvalitet till lågt pris och ledande receptfria läkemedel för självmedicinering.

Försäljningen för hela företagsgruppen uppgick år 2006 till 37,0 miljarder USD och investeringarna i forskning och utveckling till 5,4 miljarder USD. Novartis har sitt huvudkontor i Basel, Schweiz och finns representerat i mer än 140 länder. Antalet anställda är omkring 101 000.

För ytterligare information: www.novartis.com alt. www.novartis.se

Referenser

1. Socialstyrelsens Nationella riktlinjer för bröstcancervård, mars 2007, Medicinskt och hälsoekonomiskt faktadokument (Åtgärd 21.1 Adjuvant behandling med trastuzumab 1–2 år) sid 408–413.
2. Will. B.P. et al. Estimates of the lifetime costs of breast cancer treatment in Canada, *European Journal of Cancer*, 36, 724-735, 2000.
3. Remák. E. and Brazil. L., Cost of managing women presenting with stage IV breast cancer in the United Kingdom, *British Journal of Cancer*, 91, 77-83, 2004.