

Asco 2009 En kombination av Herceptin och en nytt läkemedel har haft god effekt på HER2-positiv bröstcancer.

En studie som presenteras på måndag vid den pågående Asco-kongressen i Orlando, USA, visar att läkemedlet neratinib i kombination med Herceptin (trastuzumab) hade effekt på vissa kvinnor med HER2-positiv bröstcancer som inte gått att behandla med enbart Herceptin.

Forskare vid sjukhuset Fox Chase Cancer Center i Philadelphia har i en fas 1/fas 2-studie undersökt 45 kvinnor med trastuzumabresistent bröstcancer. Hos en fjärdedel av de 33 kvinnor som deltog i fas 2-delen av studien krympte tumörerna.

Hos omkring hälften av patienterna förvärrades cancern inte ytterligare under 16 veckor efter behandlingsstart, vilket var det primära effektmåttet. I median upplevde kvinnorna i studien 19 veckor då cancern inte förvärrades.

Studien visade också att neratinib tolererades väl av deltagarna. De vanligaste biverkningarna var diarré, illamående och kräkningar.

Läkemedelsföretaget Wyeth, som utvecklar neratinib, har finansierat studien.

Dagens Medicin 2009-05-29

Åsa Uhlin