

Combinatietherapie effectief bij borstkanker

16-12-2010

Een combinatie van lapatinib, trastuzumab en paclitaxel werkt beter dan elk van deze middelen afzonderlijk bij patiënten met HER2-positieve borstkanker. Dat blijkt uit een nieuwe studie die begin december werd gepresenteerd op het San Antonio Breast Cancer Symposium in de Verenigde Staten.

Volgens hoofdonderzoeker José Baselga – hoofd van de afdeling hematologie en oncologie van het Massachusetts General Hospital Cancer Center – blijkt uit gegevens die uit deze studie naar voren kwamen dat deze combinatie in 50% van de gevallen leidt tot remissie tegenover 20% bij elk van deze middelen afzonderlijk.

Hoewel nog meer studies nodig zijn, denkt Baselga op de goede weg te zijn bij de verbetering van de behandeling van HER2-positieve borstkanker.

U kunt hieronder een reactie plaatsen van maximaal 300 woorden. Deze moet voldoen aan de richtlijnen, zie disclaimer. De redactie modereert uw reactie.