

I fitoestrogeni:meno protezione contro il cancro della mammella di quanto si pensi

Data 27 aprile 2001 Categoria ginecologia

05.04.2001 Gli effetti protettivi di 2 tra i più importanti fitoestrogeni (Enterolactone e genisteina) non sono stati confermati in un recente studio condotto su donne olandesi.

Gli autori hanno esaminato i campioni di urine di 88 donne affette da ca mammario in post menopausa in un intervallo di tempo compreso tra 1 e 9 anni prima della diagnosi comparandoli con i campioni di 268 donne su un campione di 14.697 donne in post menopausa incluse in un programma di screening per K della mammella.

L'aumento dell'escrezione urinaria del fitoestrogeno genisteina è risultato debolmente, ma non in maniera significativa

L'aumento dell'escrezione urinaria del fitoestrogeno genisteina è risultato debolmente, ma non in maniera significativa ,correlato con un ridotto rischio per K mammario,l'aumento invece della escrezione urinaria di enterolactone è risultato associato in maniera non significativa all'aumento di rischio per k mammario.

Cancer Epidemiology Biomarkers & Prevention 2001; 10: 223-228