



Metformina triplica sopravvivenza in K ovarico

Data 03 dicembre 2012
Categoria Clinica

La metmorfina, un comune antidiabetico, potrebbe essere utile come trattamento per il cancro alle ovaie.

Lo studio della Mayo Clinic di Rochester e' stato pubblicato sulla rivista CANCER. Le donne con cancro alle ovaie che prendevano anche questo farmaco tendevano a vivere piu' a lungo rispetto alle altre. La metmorfina, derivata dal Lilla francese, potrebbe avere effetti anticancro: la ricerca condotta su 61 donne con cancro alle ovaie che prendevano il farmaco (contro 178 che non lo assumevano) ha infatti mostrato che il 67 per cento del primo gruppo non moriva entro cinque anni, contro il 47 per cento di donne del secondo gruppo. Secondo gli scienziati, al netto di altri fattori come la gravita' del cancro e l'indice di massa corporea delle pazienti, la metmorfina dimostrava di aumentare le probabilita' di sopravvivenza di 3,7 volte.

Fonte:AGI