



Estratto di fungo giapponese efficace contro il papillomavirus

Data 25 marzo 2014
Categoria Clinica

Trattare cellule del cancro alla cervice con AHCC (active hexose correlated compound), tratto da un fungo giapponese, riesce a radicare l'Hpv, il papillomavirus umano, e riduce il tasso di crescita tumorale in vitro e in vivo.

Lo studio e' stato presentato durante il 45esimo Annual Meeting on Women's Cancer della Society of Gynecological Oncology che si sta tenendo a Tampa, in Florida. La ricerca e' stata effettuata su modelli murini: l'espressione dell'Hpv e' stata eradicata con un trattamento di una dose quotidiana di Ahcc per 90 giorni, e controllata con osservazioni nei successivi 30 giorni. I dati dei test suggeriscono che l'Ahcc puo' eliminare le infezioni da Hpv e potrebbe giocare un ruolo nella prevenzione dei cancri, legati a questo virus. Uno studio pilota per confermare queste scoperte e' attualmente in atto in donne positive all'Hpv presso lo UTHealth Women's Center.

Fonte:AGI