

Linfomi: esposizione al sole aumenta il rischio

L'esposizione a radiazioni ultraviolette dal tempo trascorso al sole aumenta il rischio di linfomi non-Hodgkin nelle donne. Era già stato suggerito che l'aumento dell'esposizione a raggi ultravioletti potesse essere almeno in parte responsabile dell'incremento osservato nell'incidenza dei linfomi di questo tipo. Le donne con la maggiore esposizione al sole fra le nove del mattino e le tre del pomeriggio presentano un aumento del rischio del 70 per cento rispetto a quelle meno esposte. L'incremento del rischio, comunque, sembra variare sulla base del sottotipo di linfoma considerato. Sono ora necessari ulteriori studi per accertare se la suscettibilità genetica possa o meno modificare la correlazione fra esposizione al sole e rischio di linfoma non-Hodgkin.

Am J Epidemiol 2007; 165: 1255-64

WWW.GRILLOMARCHETTI