

KBXL

ZCZC0126/RMA

WDI30126

R ALR SOA S41 QBXL

SANITA': TUMORI; OGNI ANNO QUATTROMILA NUOVI CASI DI MELANOMA(2)

(ANSA) - ROMA, 12 MAR - "Stiamo cercando, in laboratorio, di inserire all' interno della cellula tumorale uno spezzone di Dna -ha sottolineato Cascinelli- per rendere questa cellula diversa dalle altre. Così' dopo averla reintrodotta nell' organismo questa non e' piu' riconoscibile e viene automaticamente eliminata".

Tra le tecnologie moderne disponibili per la diagnosi precoce, il dermatologo Emanuele Dragonetti ha mostrato l' utilizzo di un videodermatoscopio, "l' epiluminescenza", che permette di vedere in profondita' il neo ingrandendolo fino a 70 volte. Dai dati diffusi oggi, e' emerso tra l' altro che 25 anni fa a Roma si verificavano 2,3 casi l' anno di melanoma ogni 100 mila uomini e 2,9 nelle donne, mentre oggi si superano gli 8 casi. Le popolazioni di razza bianca hanno una probabilita' 40 volte superiore di essere colpiti da questa malattia rispetto ai soggetti di colore. Dal 1973, l' incidenza dei casi di tumore alla pelle e' aumentata del 4%. Inoltre nel mondo la nazione piu' colpita e' l' Australia (40 casi l' anno ogni 100 mila abitanti), mentre la citta' dove sono stati registrati meno melanomi e' Osaka in Giappone (0,2 ogni 100 mila abitanti). Dalle ricerche e' emerso anche che il melanoma colpisce piu' le donne, in particolare agli arti inferiori, che gli uomini sui quali il tumore della pelle emerge soprattutto sul tronco.
(ANSA).

XDF/ADI

12-MAR-97 13:29 NNNN