

Conoscere i nei

Il termine “neo” viene comunemente usato al posto del termine medico “nevo” usato dal dermatologo, per indicare alcune formazioni presenti sulla pelle di aspetto molto variabile nella forma, nel colore e nelle dimensioni. I nei pigmentati, chiamati “nevi nevocellulari” o “nevi melanocitari”, si formano per la raccolta di melanociti all'interno della cute. I melanociti sono delle cellule che producono la melanina, il pigmento che dà il colorito alla nostra pelle, alle mucose e ai nostri capelli e che protegge la cute dai raggi ultravioletti. A seconda del numero di cellule che compongono un nevo, di quanta melanina producono e di quanto sono profondi, si distinguono numerose varietà di nei. I nei sono presenti sulla cute di tutte le persone, in numero variabile da poche unità fino ad alcune decine. Queste macchie possono avere dimensioni diverse, da pochi millimetri a vari centimetri di diametro, avere un colorito dal beige, al caffè latte, al rossastro, al marrone scuro, al nero, al blu. Possono essere pelosi, piani, rilevati, avere una superficie liscia o ruvida e normalmente hanno i contorni netti. Alcuni nei si chiamano congeniti, perché sono presenti fin dalla nascita, ma la maggior parte si formano durante l'infanzia e l'adolescenza e si chiamano nei acquisiti. Le lentiggini sono i nei nevocellulari acquisiti più comuni. Sono mac ...

Consultazione dell'intero articolo riservata agli abbonati

01/04/2008