



10
CONVEGNO
NAZIONALE
AIDECO

MILANO
16-17
NOVEMBRE
2017
Marriott Hotel
Via Washington, 66



Presidente
Leonardo Celleno

Non Melanoma Skin Cancer

Alessandro Di Stefani

I non-melanoma skin cancer (NMSC) rappresentano sicuramente una delle patologie più frequenti con cui ci confrontiamo quotidianamente nella routine dermatologica. Al giorno d'oggi la dermoscopia è la metodica più utilizzata nella pratica clinica per la valutazione delle lesioni pigmentate cutanee. Negli ultimi anni, tale metodica è stata impiegata anche per lo studio di lesioni non pigmentate, sia di natura tumorale che di natura infiammatoria ed infettiva. Questa nuova possibilità è dovuta essenzialmente alla sua capacità di permettere la valutazione ed il riconoscimento di strutture vascolari e/o di evidenziare altre sottili ed a volte peculiari caratteristiche morfologiche non evidenziabili ad occhio nudo. Una diagnosi accurata nel campo dei NMSC come il carcinoma basocellulare, il morbo di Bowen, la cheratosi attinica e il carcinoma squamocellulare è fondamentale per il corretto inquadramento diagnostico e la conseguente scelta del trattamento più appropriato. Questo è ancora più importante in un'epoca come la nostra in cui l'armamentario terapeutico si è via via arricchito di una serie di possibilità terapeutiche mediche alternative alla chirurgia. Inoltre il riconoscimento di varianti particolari può permettere di identificare le lesioni ad alto rischio di recidiva o a comportamento clinico aggressivo. Al di là delle potenzialità diagnostiche, la dermoscopia sta acquisendo un ruolo sempre più importante nella valutazione pre-operatoria, nel monitoraggio dei trattamenti medici e/o chirurgici e nel successivo follow-up dei pazienti.