

Omalizumab nel trattamento della dermatite atopica grave dell'adulto: esperienza dell'UOC di Dermatologia di Treviso.

L.Schiesari, R. Calacione, L.Finizio, S.Padovan, MT Scaini, D.Simonetto.

UOC di Dermatologia Ospedale Ca Foncello ULSS 9 Treviso

La dermatite atopica è una malattia infiammatoria cutanea a carattere cronico-ricidivante caratterizzata da intenso prurito che compromette la qualità di vita del paziente. Fattori genetici ed ambientali concorrono alla sua origine. Il trattamento prevede l'utilizzo di emollienti, corticosteroidi topici o sistemici, inibitori della calcineurina ed antistaminici. Le forme di dermatite atopica grave dell'adulto, tuttavia, sono spesso refrattarie a queste terapie e prevedono l'utilizzo di immunosoppressori come la ciclosporina, il methotrexate e l'azatioprina. Si riporta la nostra esperienza nel trattamento con omalizumab, anticorpo monoclonale anti-IgE, in pazienti con dermatite atopica severa dell'adulto refrattaria alle terapie topiche e sistemiche convenzionali.