



Tre difficili casi clinici di bambini immigrati a Milano

Silvano Menni

Clinica Dermatologica dell'Università degli Studi di Milano-Ospedale S.Paolo

Vengono descritti 3 bambini affetti da patologie cutanee condizionate in modo significativo dalla loro immigrazione a Milano.

S.A, di 9 anni, bambina emigrata da Cuba da 3 mesi, in settembre 2007 presenta una grave forma di dermatite atopica. La bambina non ha precedenti di malattie atopiche , così come i familiari. Il dosaggio delle IgE seriche è normale , prick test e atopy patch test sono negativi . Solo un trattamento con tacrolimus e antistaminici con effetto sedativo sono in grado di attenuare le gravi lesioni cutanee.

K.A , maschio di 6 aa., figlio di senegalesi immigrati a Milano, soggiorna in Senegal per lunghi periodi nel corso dell'estate, e dall'età di 9 mesi è in trattamento continuativo con cortisonici locali per dermatite atopica e, dall'età di 1 anno, soffre di crisi di asma bronchiale. Agli arti e in regione scapolare presenta noduli e placche ricoperti da croste siero-ematiche: la diagnosi istologica di una lesione è di prurigo nodulare. Dopo la scoperta di uova di Ascaris lumbricoides nelle feci e un trattamento con albendazolo , asma e lesioni cutanee regrediscono in 6 mesi.

B.S. di 4 anni, emigrata da 1 anno con la madre dalla Slovenia. Da 10 giorni presenta una lesione nodulare ulcerata al labbro inferiore, con linfoadenopatia sottomandibolare. La sierologia conferma la diagnosi di sifilide primaria, contratta verosimilmente dalla madre, affetta 2 mesi prima da lesione labiale interpretata come herpes simplex.

Three difficult cases of children immigrant to Milan

Silvano Menni

Clinica Dermatologica dell'Università degli Studi di Milano-Ospedale S.Paolo

Three children affected by skin diseases linked to their immigration to Milan are described.

S.A, a 9-year-old girl, emigrant from Cuba since three months, shows in September 2007 a severe atop dermatitis. Both the girl and the family don't have history of atopy. IgE serum level is normal and allergen sensitization is absent. Only a topical therapy with tacrolimus and systemic antihistamines with sedative properties are beneficial.

K.A, a 6-year -old boy, with Senegalese parents immigrant to Milan, stays in Senegal for a long time in summer. The boy is continually treated for atop dermatitis with topical corticosteroids. Since he was 1- year-old suffered from asthma. On the shoulders and on the limbs nodules , plaques and crusts are present. The histologic pattern of a nodule is compatible with the diagnosis of prurigo nodularis. Ascaris lumbricoides eggs are found into the stools. A treatment with albendazol is accompanied by complete resolution of skin lesions in six months.

B.S. , a 4-year-old girl, immigrant to Milan with the mother from Slovenia since 1 year. She presents since 10 days an ulcerated lesion on the lower lip, with submandibular lymphadenopathy. Serology confirms the diagnosis of primary syphilis, probably infected from the mother. She had 2 months before an erosive herpes-like lesion on a lip.