

Sgubbi P, Savoia F, Viridi A, Patrizi A, Neri I

Don't worry, be happy (part 1)

U.O. Dermatologia, Università di Bologna, Azienda Ospedaliero Universitaria S.Orsola – Malpighi, Bologna.



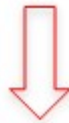
Bimba di due anni, in buone condizioni generali, veniva inviata dal pediatra per la comparsa improvvisa di pomfi non pruriginosi associati a lesioni ecchimotiche distribuite su gran parte dell'ambito cutaneo.
Presentava dolore alle estremità con difficoltà alla deambulazione.

EOD: pomfi confluenti a formare lesioni anulari e policicliche, con centro ecchimotico.
Assenti febbre e prurito.
I genitori segnalavano irritabilità della piccola.

Anamnesi personale non rilevante ad eccezione di un episodio infettivo delle prime vie aeree, una settimana prima.

Esami di laboratorio: nella norma, compreso assetto coagulativo.

Diagnosi di **orticaria acuta figurata emorragica**



Denominata anche orticaria multiforme, è una particolare forma di orticaria acuta, **poco frequente**.
Prevale nei bambini di età inferiore ai 3 anni.
E' più spesso **secondaria ad episodio infettivo** piuttosto che all'assunzione di farmaci.
Il prurito è quasi sempre assente.
Gli esami di laboratorio non mostrano alterazione della crasi ematica.
Quando si associa angioedema delle estremità è frequente il dolore con **artralgie associate ad impotenza funzionale transitoria**. I pomfi danno esito a ecchimosi superficiali che regrediscono spontaneamente in alcune settimane.
Risolutiva la terapia antistaminica per os.



DD:

- **Porpora di Schonlein-Henoch:** può colpire cute, articolazioni, apparato gastrointestinale e reni. Il quadro clinico è più polimorfo con durata maggiore delle singole lesioni, in genere di alcuni giorni.
- **Serum sickness-like eruption:** quadro clinico simile con dolore articolare ma sempre associato a febbre.

BIBLIOGRAFIA

- 1)Mortureux P, Léauté-Labrèze C, Legrain-Lifermann V, Lamireau T, Sarlangue J, Taïeb A. Acute urticaria in infancy and early childhood: a prospective study. Arch Dermatol 1998; 134 (3): 319-23.
- 2)Mathur AN, Mathes EF. Urticaria mimickers in children. Dermatol Ther 2013; 26 (6): 467-75.