

UNA CAUSA SOTTOSTIMATA DI DERMATITI "INDOOR".

L'ANTIQUARIATO

L. Stingeni, M. Mariotti, E. Di Lella, *M. Principato

Sezione di Dermatologia allergologica e ambientale, Dipartimento di Specialità medico-chirurgiche e *Istituto di Parassitologia, Facoltà di Medicina veterinaria, Università di Perugia

Vengono presentati due casi di infestazione ambientale da *Pyemotidae*, famiglia di acari cosiddetti "minori" e noti parassiti delle larve di insetti infestanti i granai. Trattasi di due donne di 51 e 63 anni, entrambe appassionate di antiquariato, che presentavano una dermatite eritemato-edemato-papulo-vescicolare, intensamente pruriginosa, insorta eruttivamente al tronco e agli arti superiori. La negatività degli accertamenti ematochimici routinari e il dato di attenuazione spontanea della sintomatologia durante brevi periodi di allontanamento dall'ambiente domestico ci hanno indotto a sospettare una ectoparassitosi. Per tale motivo è stato eseguito l'esame diretto delle polveri domestiche (1) che ha consentito di isolare, nella sola camera da letto delle nostre pazienti, acari vitali e in riproduzione della classe *Prostigmata*, famiglia *Pyemotidae*, genere *Pyemotes*, specie *P. ventricosus* (2). La carica infestante era maggiore in prossimità, rispettivamente, di una sedia e di una cassetiera di inizio secolo, entrambe tarlate. In considerazione di ciò sono state consigliate alcune misure di bonifica ambientale, compreso anche il trattamento antitarlo del mobilio infestato, da effettuarsi al di fuori dell'abitazione. Una paziente recepiva alla lettera i nostri suggerimenti con pronta risoluzione della sintomatologia. L'altra, ignorando in parte le nostre raccomandazioni, faceva eseguire dal marito, antiquario di professione, il trattamento della cassetiera all'interno dell'abitazione; ciò determinava il peggioramento delle lesioni cutanee che si manifestavano anche nel coniuge. L'importanza di una corretta esecuzione ed interpretazione dell'esame diretto delle polveri domestiche, l'emergente ruolo patogeno di *P. ventricosus* quando associato ai comuni tarli del legno e i metodi di bonifica ambientale vengono brevemente discussi.

1. Stingeni L, Principato M, Lisi P. Glicifagosi: due casi di dermatite papulo-vescico-pustolosa da *Glycyphagus domesticus* e *Lepidoglyphus destructor* (*Astigmata: Glycyphagidae*). *Ann Ital Dermatol Clin Sper* 1997; 3: 91.
2. Principato M. Artropodi patogeni rilevabili nelle abitazioni con l'esame diretto delle polveri ambientali. *Ann Ital Dermatol Clin Sper* 1998; 52: 60.