

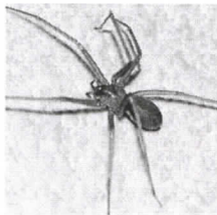
di Anna Ghezzi

PAVIA

Finire all'ospedale per un morso di ragno. Sono arrivati in tre al Pronto soccorso del San Matteo in dieci giorni, un uomo è stato ricoverato per una settimana a malattie infettive in osservazione e sottoposto a terapia antibiotica. Colpa del ragno violino, un ragno velenoso presente anche in città che si nasconde nelle case, cercando gli angoli bui perché teme la luce: è chiaro, quasi trasparente e sulla schiena ha un segno a forma di violino. «Abbiamo chiesto aiuto al centro antiveleni della Fondazione Maugeri - spiega il dottor Savino Francesco Patruno della clinica di Malattie infettive del San Matteo - perché a poca distanza si sono presentati tre pazienti con rigonfiamenti e arrossamenti di 7-8 centimetri intorno ai segni di un morso. E abbiamo visto che i sintomi corrispondono a quelli del morso di ragno violino». Inizialmente il morso non è molto doloroso, ma poi provoca necrosi nei tessuti colpiti. «Non me ne ero accorta - spie-

# Ragni velenosi Al policlinico tre casi in 10 giorni

Per un uomo 7 giorni di ricovero e terapia di antibiotici  
Gonfiore, arrossamento e febbre i sintomi da osservare



Un esemplare di ragno violino

ga una delle vittime del ragno - Martedì scorso ho sentito una punturina. Poco prurito. Si è creato un alone bianco, poi rosso. E ieri mi sono svegliata con una specie di placca rilevata rossa intorno al morso, che nel frattempo è diventato tutto nero. Continuava a crescere». La signora è andata al Pronto soccorso ed è stata inviata a malattie infettive. I morsi di ragni sono talmente rari che spesso persino in

ospedale si fatica a identificarli. «Il morso provoca reazioni locali e spesso febbre per infezioni cutanee dovute alla presenza dei batteri sulla pelle - spiega Patruno - Si agisce con antistaminici, antinfiammatori e antibiotico». In un caso è stato necessario il ricovero per la presenza di febbre a 38: «L'anno scorso avevamo avuto un unico caso di questo tipo - spiega il medico - ma non è il caso di creare allarmismo».