

Capitolo 9:

Malattie parassitogeniche - Artropodi



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo

9.1 Scabbia adattata all'uomo



Malattia parassitogenica causata da *Sarcoptes scabiei*. Cunicoli neri di 5 -15 mm di lunghezza, che da una parte terminano in una vescicola (l'eminanza acarica). Gli spazi interdigitali e la superficie flessoria dei polsi sono siti di predilezione. ▶

lesioni basali: Nessuna specificità

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Scabbia adattata all'uomo

continua

Numerosi marchi di escoriazioni, a volte accompagnati da vescicole più o meno traslucide, sono disseminati sull'intera cute. Queste escoriazioni sono principalmente dovute al prurito che si aggrava nottetempo. ▶

lesioni basali: Escoriazioni (od ulcerazioni)

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Scabbia adattata all'uomo

continua

I noduli della scabbia: noduli rossastri, nettamente infiltrati ed estremamente pruriginosi nell'ascella, sullo scroto e sul pene, che perdurano anche dopo un trattamento coronato da successo.



lesioni basali: Noduli

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Scabbia adattata all'uomo

continua

Nei bambini, di solito le lesioni colpiscono i piedi: numerose papule escoriate ed estremamente pruriginose.

lesioni basali: Papule epidermiche; Pustole

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo

9.2 Scabbia da varietà animali



Numerose piccole papule pruriginose disseminate su tutta la cute, che regrediscono spontaneamente. Non c'è presenza di cunicoli. Tipicamente, anche l'animale domestico del paziente (gatto o cane) ne è infestato.

lesioni basali: Papule dermiche

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo

9.3 Pediculosi del capillizio



Larga chiazza sulla nuca simile a quella dell'impetigine, causata da grattamento ed associata ad un'infestazione molto grave non diagnosticata. ▶

lesioni basali: Croste

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Pediculosi del capillizio

continua

Area di fissaggio di una lendine ad un capello.

lesioni basali: Nessuna specificità

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo

9.4 Ftiriasi del pube



Escoriazioni e presenza di uova di lendine fissate saldamente ai peli del pube. C'è pure presenza di lendini (*Phthirus pubis*) aggrappate ai peli del pube. ▶

lesioni basali: Nessuna specificità

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Ftiriasi del pube

continua

Sul corpo si possono riscontrare a volte delle macule grigio-bluestre (maculae caeruleae) relativamente piccole. Queste macule grigio-blu sono dovute alle tossine secrete dalla lendine durante le successive punture.

lesioni basali: Macule grigio-bluestre

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo

9.5 Punture di insetti



Trombiculiasi

Risposta immune alle punture di larve ematofaghe di Trombiculidae. Piccole lesioni pruriginose, a volte disposte linearmente, situate ovunque sulla cute, con predilezione per le zone dove gli indumenti causano costrizione. A volte le lesioni sono rilevate al centro. ▶

lesioni basali: Papule dermiche

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Trombiculiasi

continua

lesioni basali: Papule dermiche

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Orticaria papulosa infantile (strofulo)

Questo tipo di orticaria papulosa si riscontra principalmente nei bambini e si presenta sotto la forma di numerose piccole papule eritematose, a volte con fini vescicole.

Le lesioni compaiono principalmente sulle gambe, sono sempre molto pruriginose e possono essere accompagnate da escoriazioni.

La disposizione lineare costituisce un chiaro indizio diagnostico. L'orticaria papulosa infantile è provocata da un ectoparassita del gatto o del cane.

lesioni basali: Papule dermiche; Vescicole

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Punture di pulce

Grandi papule infiammatorie, raggruppate linearmente e dotate di un apice centrale ben definito. L'infestazione avviene generalmente tramite un animale domestico (gatto o cane), che funge da vettore. ▶

lesioni basali: Papule dermiche

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Punture di pulce

continua

In alcuni casi le lesioni diventano nettamente bollose e perfino emorragiche.

lesioni basali: Bolle

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo

9.6 Leishmaniosi



Grande lesione papulosa incrostata, circondata da un orletto infiammatorio. Non ci sono né dolori associati né linfadenopatie. L'evoluzione è cronica e la lesione resistente ai trattamenti antisettici convenzionali. ▶

lesioni basali: Papule dermiche; Vescicole

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Leishmaniosi

continua

Dopo qualche mese la lesione cede progressivamente e risolve lasciando una cicatrice più o meno antiestetica. ▶

lesioni basali: Papule dermiche; Vescicole

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Leishmaniosi

continua

Si tratta di un'infezione provocata da un protozoo del genere *Leishmania*. Il vettore è una mosca *Phlebotomus*, ciò spiega perché nella maggior parte dei casi le lesioni di leishmaniosi si riscontrano sulle aree scoperte (specialmente sul viso).

lesioni basali: Cicatrici

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo

9.7 Larva migrans (creeping eruption)



Linea infiammatoria serpiginosa che termina in una piccola papula estremamente pruriginosa. Larva migrans è causata da una larva di una specie di *Ancylostoma* che migra circa 1 cm al giorno, allungando quindi la linea d'infiammazione. Il contatto con l'uomo avviene di solito sulle spiagge (terreno contaminato con escrezioni di animali).

La larva migrans cutanea è per lo più localizzata sui piedi e sui glutei.



lesioni basali: Papule dermiche

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Larva migrans (creeping eruption)

continua

lesioni basali: Papule dermiche

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo

9.8 Tungiasi (pulce penetrante)



Nodulo infiammatorio e pruriginoso con un piccolo orificio nerastro al centro, che colpisce la regione periungueale dell'alluce. Ci può essere una sovrinfezione secondaria (formazione di un ascesso). La tungiasi è causata da una pulce ematofaga: *Tunga penetrans*. L'infestazione avviene tipicamente sulla pianta dei piedi (camminando a piedi nudi in zone dove la malattia è endemica, specialmente in Africa ed America Centrale). ▶

lesioni basali: Noduli

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo



Tungiasi (pulce penetrante)

continua

lesioni basali: Noduli

cause: Infezione



ricerca



contenuti



stampa



ultimo schermo visto



indietro



prossimo