



SIDAPA



Università degli Studi
di Modena e Reggio Emilia
Dipartimento di Medicina e Specialità mediche

sidapa

società italiana di
dermatologia allergologica
professionale e ambientale

7^o Congresso Nazionale

Modena
Forum Guido Monzani

8-10 novembre 2007

CON IL PATROCINIO DI

- Società Italiana di Dermatologia medica, chirurgica, estetica e delle Malattie Sessualmente Trasmesse (SIDeMaST)

CONSIGLIO DIRETTIVO SIDAPA

Presidente **Fabio Ayala**
Vicepresidente **Antonella Tosti**
Segretario **Massimiliano Nino**
Tesoriere **Paolo Lisi**
Consiglieri **Nicola Balato**
Antonio Cristaudo
Caterina Foti
Massimo Gola
Luca Stingeni



Entomologia dermatologica: zecche e zanzare

M. PRINCIPATO

*Laboratorio di Entomologia ed Acarologia Medica e Veterinaria nella sezione di
Parassitologia del Dipartimento di Scienze Biopatologiche Veterinarie della
Facoltà di Med. Veterinaria di Perugia*

Viene discussa la morfo-biologia delle zecche di interesse medico e la possibilità di infestazioni all'esterno ed all'interno delle abitazioni. Vengono trattati *Ixodoidea* delle famiglie *Argasidae* ed *Ixodidae*, ponendo l'attenzione su alcuni aspetti differenziali del loro ciclo biologico. Dall'esame dei differenti sistemi parassitari, si evince chiaramente l'importante ruolo che hanno gli animali domestici nella diffusione delle zecche in ambiente confinato. L'EDPA (Esame Diretto delle Polveri Ambientali) è in metodo diagnostico di elezione per svelare la presenza di zecche indoor, soprattutto delle fasi larvali che sono pressoché invisibili ad occhio nudo e particolarmente aggressive nei confronti dell'uomo.
