

Bakteryjne pododermatitis (cd.)



RYCINA 3-71 Bakteryjne pododermatitis. Silny obrzęk z wyłysieniem, owrzodzeniem i sączeniem się zmian; zmiany dotyczą tylko jednej kończyny psa.



RYCINA 3-72 Bakteryjne pododermatitis. Zbliżenie zmian skórnych pacjenta z ryc. 3-71. Widoczny głęboki obrzęk, sączenie się zmian, wraz z wyłysieniem i strupieżącymi owrzodzeniami.



RYCINA 3-73 Bakteryjne pododermatitis. Wyłysienie i grudkowo-strupieżące zapalenie skóry, które rozpoczęło się w przestrzeni międzypalcowej, a następnie proces uległ rozszerzeniu, obejmując grzbietową powierzchnię stopy psa. Infekcja bakteryjna miała charakter wtórny w stosunku do podstawowej choroby alergicznej istniejącej u pacjenta. Uwagę zwraca podobieństwo obrazu klinicznego do zapalenia skóry spowodowanego drożdżakami *Malassezia*.



RYCINA 3-74 Bakteryjne pododermatitis. Widoczny na zdjęciu pęcherz (czyraczność stóp) można było zobaczyć dopiero po rozsunięciu palców i zbadaniu samej przestrzeni międzypalcowej.

Komentarz autora

Pęcherze w przestrzeniach międzypalcowych u psów krótkowłosych występują często. Aktywne zmiany należy usunąć i leczyć pacjenta w kierunku infekcji na podstawie wyniku badania cytologicznego oraz, jeśli to możliwe, wyniku posiewu.

Powstawaniu nowych pęcherzy można zapobiec poprzez częste przecieranie i „szorowanie” przestrzeni międzypalcowych pacjenta zgodnie z kierunkiem wzrostu włosów, co ma na celu usuwanie „wrastających” włosów.

Psy, u których dochodzi do tworzenia się pęcherzy w przestrzeniach międzypalcowych, często jednocześnie chorują na trądzik, co wynika prawdopodobnie z podobnego patomechanizmu obu tych schorzeń.