

Dermatofibrosarcoma protuberans

Szép Z., Kolibášová K.

Katedra dermatovenerológie SPAM, NsP Ružinov, Bratislava
vedúca katedry doc. MUDr. K. Kolibášová, PhD.

Nádorový proces je najčastejšie lokalizovaný na ventrálnej strane trupu. Základom ložiska je tuhý, indurovaný plak nepravidelných okrajov (obr. 1). Na povrchu plaku sa rozvíjajú mnohopočetné (alebo soli-

tárne), tuhé, nodózne útvary (obr. 1, 2). Farba nodúl je variabilná: hnedastá, červená či livídna (obr. 2, 3). Noduly môžu splývať alebo exulcerovať.

Došlo do redakcie: 22. 8. 2000

MUDr. Zoltán Szép
Katedra dermatovenerológie SPAM
NsP Ružinov
Ružinovská 6
826 06 Bratislava
SR



Obr. 1. Dermatofibrosarcoma protuberans (DP) - tuhý indurovaný plak s mnohopočetnými nodozitami.



Obr. 2. DP - noduly sú rôznej farby a veľkosti.



Obr. 3. DP - detail z ložiska.