

Er halvsidigt ansigtsudslæt altid herpes zoster?



UGENS BILLEDE

redigeres af:

Tove Agner

Karen-Lisbeth Bay

Dirksen

Ida Gjørup

Peter Hovind

Ugeskr Læger

2018;180:V69426

En tidligere rask 35-årig mand med et halvsidigt ansigtsudslæt blev henvist til en dermatologisk afdeling obs. herpes zoster. Han havde ca. tre uger før henvisningen pådraget sig en rift, hvor den omkringliggende hud blev tiltagende rød, skællende og pusfyldt trods antibiotikabehandling.

Der blev foretaget svampeskrab, og den direkte mikroskopi viste septate svampehyfer. Der var negativ fluorescens af øjenbrynshår ved Woods light. Ved dyrkning blev der fundet *Trichophyton erinacei*, som er en zoofil svamp, der kan overføres fra f.eks. gnave. Yderligere anamnese afslørede, at hans hustru også udviklede skællende elementer, og man havde derfor mistanke om, at smitten stammede fra familiens marsvin, der havde haft pelsforandringer og derfor var blevet aflivet. Patienten blev behandlet med peroral terbinafin 250 mg i seks uger kombineret med topikal antimykotika [1].

Tinea faciei, ringorm i ansigtet, er en dermatofy-tinfektion. Sygdommen kan ses hos personer i alle aldersgrupper, men er hyppigst hos børn og personer i

alderen 20-40 år [2]. Diagnosen bør overvejes ved manglende effekt af antibiotisk behandling, eller hvis andre i familien også udvikler elementer i huden.

Viktoria Vandrup Sigsgaard

E-mail: vivs@regionsjaelland.dk

Ditte Marie L. Saunte, Susanne Fabricius &

Gregor E.B. Jemec

Dermatologisk Afdeling, Sjællands Universitetshospital, Roskilde

PUBLICERET PÅ UGESKRIFTET.DK: 10. september 2018

INTERESSEKONFLIKTER: ingen. Forfatterens ICMJE-formularer er tilgængelige sammen med artiklen på Ugeskriftet.dk

LITTERATUR

1. Tey HL, Tan AS, Chan YC. Meta-analysis of randomized, controlled trials comparing griseofulvin and terbinafine in the treatment of tinea capitis. *J Am Acad Dermatol* 2011;64:663-70.
2. Dev T, Saginatham H, Sethuraman G. Tinea faciei: challenges in the diagnosis. *J Pediatr* 2017;187:331.