

# Akut infantil hæmorigisk ødem



## UGENS BILLEDE

redigeres af:

Tove Agner

Karen-Lisbeth Bay

Dirksen

Ida Gjørup

Peter Hovind

Ugeskr Læger

2017;179:V69013

En tolv måneder gammel dreng blev indlagt på en pædiatrisk afdeling, da man havde mistanke om en bakteriel infektion. Han havde udslæt og perifer, non pitting ødem efter en øvre luftvejsinfektion med parainfluenzavirus type 3. Klinisk var diagnosen akut infantil hæmorigisk ødem.

Tilstanden er også kendt som Finkelsteins eller Seidlmayers sygdom [1, 2] og er en godartet, selvlimiterende tilstand, der generelt udvikles hos børn under to år. Lidelsen begynder oftest med en prodromal sygdomsfase efterfulgt af symmetrisk fordelte ømme ekkymotiske elementer eller purpura (kokardemønstre) ledsaget af non pitting ødem. Udslættet afficerer hovedsageligt ansigtet og ekstremiteterne, mens truncus og slimhinder sjældent er involveret. Organpåvirkning ses sjældent. Spontan remission forekommer inden for 2-3 uger, der sker dog lejlighedsvist tilbagefald [3-5]. Differentialdiagnoserne er septikæmisk purpura herunder meningkoksepsis, Schönlein-Henochs purpura, reaktivt erytem eller drug eruption. Ætiologisk er akut infantil hæmorigisk ødem formentlig en immunkompleksvaskulitis i de små kar. Behandling med orale kortikosteroider er beskrevet [4].

gisk ødem formentlig en immunkompleksvaskulitis i de små kar. Behandling med orale kortikosteroider er beskrevet [4].

*Abdiweli Awil Mohamoud*

E-mail: abdiweliawil@gmail.com

*Georg Authried*

Hudafdelingen I og Allergicentret,  
Odense Universitetshospital

**PUBLICERET PÅ UGESKRIFTET.DK:** 10. april 2017

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

## LITTERATUR

1. Long D, Helm KF. Acute hemorrhagic edema of infancy: Finkelstein's disease. *Cutis* 1998;61:283-4.
2. Ince E, Mumcu Y, Suskan E et al. Infantile acute hemorrhagic edema: a variant of leukocytoclastic vasculitis. *Pediatr Dermatol* 1995;12:224-7.
3. Snow IM. Purpura, urticaria, and angioneurotic edema of the hands and feet in a nursing baby. *JAMA* 1913;61:18-9.
4. Legrain V, Lejean S, Tain A et al. Infantile acute hemorrhagic edema of the skin (IAHE): a study of 10 cases. *J Am Acad Dermatol* 1991;24:17-22.
5. Braun-Falco M, Abeck D. Acute infantile haemorrhagic oedema. *Lancet* 2002;360:210.