



## Vauvan punoittava napa



**Pikkuvauvan napa** oli ruvennut punoittamaan (**KUVA 1**). Napatynkä oli irronnut viikkoa aiemmin. Lapsi tuotiin sairaalaan, jossa aloitettiin kefuroksiimihoido navan alueen infektiin. Sairaalassa iho-oireet lisääntyivät. Iho kuoriutui vatsan, kasvojen ja sukupuolielinten alueelta (**KUVA 2**). Limakalvovaurioita, kuumetta tai tulehdusarvojen suurenemista ei havaittu. Kivunlievitykseksi lapsi sai parasetamolia ja morfiinia.

Navassa kasvoi *Staphylococcus aureus*, mikä vahvisti epäilyä stafylokokki-infektioon liittyvästä vastasyntyneen kesivästä ihottumasta (staphylococcal scalded skin syndrome, SSSS) (1). Kyseessä on toksiinia tuottavan stafylokokin aiheuttama infektio. Toksiinivälitteinen

ihon kuoriutumisen pienekin mekaanisen vamman seurauksena on tyypillistä taudille (Nikolskyn oire) (2).

Lapsi parani hyvin (**KUVA 3**). Tauti voi olla vaarallinen mutta paranee hoidettuna arpia jättämättä. ■

SONJA STRANG-KARLSSON, LT, erikoistuva lääkäri  
HARRI SAXÉN, LKT, lasten infektio tautien professori  
HYKS, lastenkliniikka

### KIRJALLISUUTTA

1. Stanley JR, Amagai M. Pemphigus, bullous impetigo, and the staphylococcal scalded-skin syndrome. *N Engl J Med* 2006;355:1800–10.
2. Bourayou R, Le Sache N, Kone-Paut I. Positive Nikolsky sign due to staphylococcal scalded skin syndrome. *J Pediatr* 2011;159:868.



KUUKAUDEN KUVA -palstalla julkaistaan lukijoiden lähettämiä kuvia. Kuvaehdotuksia voi lähettää osoitteeseen lauri.saarela@duodecim.fi. Kuvan yhteyteen tulee liittää lyhyt teksti (enintään 100 sanaa).