

**NOWY PRZYPADEK WRODZONEGO PEŁCZERZYKOWATEGO  
ZAPALENIA SKÓRY Z SIATECZKOWATYM  
BLIZNOWACENIEM**  
NEW CASE OF CONGENITAL VESICULAR EROSIVE DERMATOSIS SUPPLE  
RETICULATED SCARED (SCAR)

Brzeziński Piotr  
6 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Ustce, Polska  
6th Military Support Unit in Ustka, Poland, brzezoo@wp.pl

N Dermatol Online. 2010; 1(1): 11-12

Do Ambulatorium w Ustce zgłosiła się pacjentka z czteroletnią córką, z problemami skórnymi. Z wywiadu dziecko było ogólnie zdrowe, urodzone w 34 tygodniu ciąży (piąta ciąża, trzecie dziecko), osiem punktów w skali Apgar, poród pośladowy, masa urodzeniowa 2100 g, długość 50 cm. Dotychczas nie diagnozowane w kierunku chorób skóry. Dziewczynka urodziła się z nadżerkami w prawym dole podkolanowym i na prawym przedramieniu. Z czasem zmiany skórne zaczęły stopniowo obejmować prawą część ciała (kończyna dolna, pośladek, okolice piersi). Okresowo matka dziecka podaje rumień okolicy twarzy. W badaniu przedmiotowym stwierdzono podłużnie przebiegające, o układzie siateczkowatym bliznowacenia i świeże zmiany rumieniowe (fot. 1). Zmiany skórne zlokalizowane po stronie prawej, dotyczyły dołu podkolanowego, okolicy stawu kolanowego, pośladka, przedramienia i okolicy podsutkowej. Zmiany skórne przebiegały wzdłuż linii Blaschko. Zmiany rumieniowe wykazują okresową tendencję do zmiany zabarwienia z jasnoczerwonej na ciemnoczerwoną. Poza tym paznokcie rąk i stóp z podłużnym „drzewkowatym” pęknięciem (unguim mediana canaliformis). Na

To ambulatory at Ustka (Poland) reported a patient with a four-year daughter with skin problems. The interview was generally healthy, baby born at 34 weeks gestation (fifth pregnancy, third child), eight points on the Apgar scale, labor buttock, birth weight 2100 g, length 50 cm. Not yet diagnosed in the direction of skin diseases. The girl was born with erosions in the right bottom of the popliteal and the right forearm. With time, skin lesions began to gradually cover the right side of the body (lower limb, buttock, breast area). Periodically facial erythema. Physical examination revealed longitudinally penetrations, arranged reticulated scarring and fresh erythematous change (Fig. 1). Skin lesions on the right side, covered the bottom of the popliteal, the area of the knee, buttock, forearm and inframammary region. Skin changes are carried out along the Blaschko lines. Erythematous changes tend to show a periodic change in color from light red to dark red. In addition median canaliformis unguium. Based on clinical interview and posed the initial diagnosis of congenital vesicular erosive dermatosis supple reticulated scared. SCAR is rare a genodermatozy, first described by Cohen et al in 1985.

podstawie wywiadu oraz obrazu klinicznego postawiono wstępne rozpoznanie wrodzonego pęcherzykowego i nadżerkowego zapalenia skóry z siateczkowatym bliznowacieniem.

Jednostka określana jako SCAR jest rzadką genodermatozą, po raz pierwszy opisaną przez Cohena i wsp. w 1985 roku. Charakteryzuje się nadżerkami i pęcherzami po urodzeniu, które goją się stosunkowo szybko, tworząc równomiernie, siateczkowate blizny. Dotychczas opisano 17 przypadków tego schorzenia (dane z bazy Pubmed). Ze względu na brak możliwości specjalistycznej diagnostyki pacjentkę przekazano do Kliniki Dermatologicznej.



Fot. 1. Zmiany rumieniowe i siateczkowate bliznowacenie na przedramieniu

Ryc. 1. Erythematous and reticulate scarring on the forearm

It is characterized by blisters and erosions at birth, which heal relatively quickly, creating evenly reticulate scars. To date, 17 cases of the disease (data from Pubmed database.) Due to the lack of specialized diagnostic patient was submitted to the Department of Dermatology.