



Rumień guzowaty- pułapki diagnostyczne

Katarzyna Kunkiel, Wioletta Zagórska

Klinika Pneumonologii, Alergologii i Pediatrii Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

Streszczenie

Rumień guzowaty jest wieloprzyczynową reakcją alergiczną skóry. Ponieważ leczenie zależy od czynników wywołujących, ustalenie przyczyn jest bardzo istotne.

Opis przypadku:

Chłopiec 6-letni przyjęty do Kliniki z powodu zmian skórnych, które pojawiły się 3 dni wcześniej.

Wywiad:

3 tygodnie przed hospitalizacją chłopiec został ukąszony przez kleszcza, który został szybko usunięty, nie obserwowano zmian skórnych o typie rumienia wędrującego.

2 tygodnie przed hospitalizacją pacjent przeżył nieżyt jelitowy, od tego czasu ma gorszy apetyt, okresowo występuje ból brzucha i luźne stolce.

Badanie przedmiotowe:

Stan podgorączkowy, guzy zapalne na podudziach, zmiany rumieniowe na skórze policzków, cechy nieżytu nosogardła.

W 2 dobie hospitalizacji na skórze kończyn górnych i dolnych pojawiły się girlandowate, rumieniowe zmiany, mniej nasilone w obrębie tułowia, nasilające się po ogrzaniu ciała.

Badania dodatkowe:

- CRP 5.6mg/dl (norma do 1 mg/dl),
- w morfologii krwi cechy niedokrwistości normocytarnej,
- nieznacznie podwyższone miano ASO,
- wykluczono infekcję CMV i EBV,
- nie potwierdzono zakażenia krętkiem *Borellia burgdorferi*- wynik badania dodatni metodą ELISA, ujemny metodą Western Blot,
- test Quantiferon TB Gold- wynik ujemny,
- dodatnie p/ciała w klasie IgM z antygenem Parwowirusa B19,
- posiew kału- wyhodowano *Yersinia pseudotuberculosis*,
- usg jamy brzusznej - limfadenopatia w prawym dole biodrowym,
- rtg klatki piersiowej- wynik prawidłowy.

Rozpoznanie:

Rumień guzowaty. Rumień zakaźny.

Leczenie: ceftriakson.

W większości przypadków klinicznych nie udaje się ustalić jednoznacznie czynnika wywołującego rumień guzowaty. W diagnostyce różnicowej istotne są czynniki infekcyjne, szczególnie u dzieci. Rozpoznanie dodatkowo utrudnia współwystępowanie innych chorób i reakcje krzyżowe między patogenami (*Yersinia pseudotuberculosis* i *Borellia burgdorferii*).

Deklaracja konfliktu interesów:

Autor pracy, Katarzyna Kunkiel, oświadcza, że konflikt interesów nie występuje.

Autor pracy, Wioletta Zagórska oświadcza, że konflikt interesów nie występuje.