

Для коментарів чи іншого зворотного зв'язку заповніть форму:
[форма зворотного зв'язку щодо цієї версії настанови](#)

Версія цього документу для друку: <http://guidelines.moz.gov.ua/documents/2918?id=ebm00609&format=pdf>

Настанови на засадах доказової медицини.
Створені DUODECIM Medical Publications, Ltd.

Настанова 00609. Раптова екзантема

Автор: Marjo Renko
Редактори оригінального тексту: -
Дата останнього оновлення: 2016-08-04

Основні положення

- Потрібно виключити більш серйозні причини гарячки.

Етіологія

- Віруси герпесу людини (ВГЛ) 6 і 7 типів [джерело|R2]

Клінічна картина

- Вражає дітей віком від 6 місяців до 2 років. Захворювання рідко зустрічається у дітей до 3 місяців і після 3 років.
- Інкубаційний період становить 5-15 днів. Ймовірно, інфекція розповсюджується, коли дитину тримають на руках.
- Хвороба розпочинається з високої гарячки, яка триває 3-5 днів, потім температура швидко знижується, в той же час з'являється дрібноплямистий висип (зобр. [зображення|01477]Exanthema subitum on the... [зображення|01478]Exanthema subitum on the...). У невеликої частини дітей висип з'являється під час гарячки, й у стількох же дітей інтервал між лихоманкою та висипом складає один день. Висип зберігається від кількох годин до двох днів.
- Окремі маленькі червоні плями чи плямисто-папульозні елементи починають виникати біля вух, потім розповсюджуються на обличчя, шию і тулуб.

- Крім цього, можуть спостерігатися кон'юнктивіт, набряк повік, дрібні точкові папули на піднебінному язичку й піднебінні, шийна та потилична лімфаденопатія, а також вибухання тім'ячка.
- Лише в небагатьох дітей, інфікованих ВГЛ, розвивається типова раптова екзантема. Інфекція найчастіше маніфестує високою гарячкою без явних симптомів, які б вказували на вогнище інфекції.
- Найбільш суттєве ускладнення — це фебрильні судоми, які виникають у 10–15% дітей першого року життя.
- Іноді ВГЛ може викликати в дітей справжній енцефаліт. Вірус може залишатися в організмі в латентному стані й активуватися на фоні трансплантації органів та при інших імунодефіцитних станах.
- Вірус герпесу людини може відігравати роль у розвитку медикаментозної алергії.

Диференційна діагностика

- Див. настанову про гарячку в дітей [\[настанова 00594\]](#) Лихоманка у дитини].
- Для виключення пієлонефриту необхідний аналіз сечі.
- На початку захворювання у більшості пацієнтів з раптовою екзантемою в аналізі крові спостерігається лейкопенія.
- Якщо захворювання триває більше 12 годин, є доцільним визначення концентрації СРБ. При раптовій екзантемі спостерігається лише незначне підвищення СРБ, тоді як при септичній інфекції він різко підвищений.

Джерела інформації

R1. Kimberlin DW. Human herpesviruses 6 and 7: identification of newly recognized viral pathogens and their association with human disease. *Pediatr Infect Dis J* 1998 Jan;17(1):59-67; quiz 68. [\[PubMedID|9469397\]](#)

R2. Ward KN. Human herpesviruses-6 and -7 infections. *Curr Opin Infect Dis* 2005 Jun;18(3):247-52. [\[PubMedID|15864103\]](#)

R3. Caserta MT, Mock DJ, Dewhurst S. Human herpesvirus 6. *Clin Infect Dis* 2001 Sep 15;33(6):829-33. [\[PubMedID|11512088\]](#)

R4. Ahluwalia J, Abuabara K, Perman MJ et al. Human herpesvirus 6 involvement in paediatric drug hypersensitivity syndrome. *Br J Dermatol* 2015;172(4):1090-5. [\[PubMedID|25369238\]](#)

Настанови

- [Настанова 00594](#). Лихоманка у дитини.

Зображення

- [Зображення 01477](#). Exanthema subitum on the foot.



Автори та власники авторських прав: Juuso Landgren Duodecim Medical Publications Ltd

- [Зображення 01478](#). Exanthema subitum on the foot.



Автори та власники авторських прав: Juuso Landgren Duodecim Medical Publications Ltd

Авторські права на оригінальні тексти належать Duodecim Medical Publications, Ltd.

Авторські права на додані коментарі експертів належать МОЗ України.

Published by arrangement with Duodecim Medical Publications Ltd., an imprint of Duodecim Medical Publications Ltd., Kaivokatu 10A, 00100 Helsinki, Finland.

Ідентифікатор: ebm00609 Ключ сортування: 029.057 Тип: EBM Guidelines

Дата оновлення англomовного оригіналу: 2016-08-04

Автор(и): Marjo Renko Автор(и) попередніх версій статті: Hannu Jalanko Редактор(и):
Видавець: Duodecim Medical Publications Ltd Власник авторських прав: Duodecim Medical Publications Ltd

Навігаційні категорії

[EBM Guidelines](#) [Paediatrics](#) [Infectious diseases](#) [Dermatology](#)

Ключові слова індексу

mesh: Exanthema Subitum roseola infantum sixth disease mesh: Child mesh: Infant Herpes Herpesvirus HHV
HHV6 HHV7 mesh: Dermatitis mesh: C-Reactive Protein mesh: incubation period mesh: maculopapular rash
mesh: Blister mesh: Fever icpc-2: A76 speciality: Dermatology speciality: Infectious diseases speciality: Paediatrics