

# OVÄŒIJE BOGINJE

NÄŸpis Ime Korisnika - 26.05.08 21:15

Hej narode, ima li neko nessto da mi kazze o ovccijim boginjama? Moja ccerka (4 god.) ih je dobila pre 3 dana i ccini se kao da vecc jenjavaju, da li to znacci da prolaze ili se mozzda komplikuje pa izbijaju iznutra. I da li neko zna da me uputi u rizike, ccula sam da dete ccak i kad prelezzi ne sme da ide na sunce (koliko dugo?) i kakve su to posledice koje se mogu odraziti na mozak?

Molim roditelje koji su imali iskustvo (u skorije vreme) da mi pomognu, opissite mi kako je to bilo sa vassim detetom. Svaki savet bi mi bio koristan.

SrdaÄ•an pozdrav,  
Jasna

---

## Odgovor:OVÄŒIJE BOGINJE

NÄŸpis Zavisha - 26.05.08 21:35

OvÄ•ije boginje (Varicella)

UÄ•estalost

NajÄ•eÄ•Ä•te oboljevaju deca raznog uzrasta, ali deca do Ä•est meseci su zaÄ•itiÄ•ena transplacetarno prenetim antitelima majke ukoliko je prebolela variÄ•elu. Pokazuje sezonski karakter javljanja sa maksimumom oboljevanja u sezoni jesen-zima-proleÄ•te.

Uzrok nastanka

Virus variÄ•ele pripada DNK virusima, familiji Herpesviridae, rod Varicellavirus. Neotporan je u spoljaÄ•noj sredini i lako ga uniÄ•tavaju fiziÄ•ki postupci i hemijska sredstva. Rezervoar infekcije u prirodi je Ä•ovek. Izvor infekcije je nazofaringealni sekret obolele osobe na kraju inkubacije i za vreme akutne faze bolesti.

KliniÄ•ka slika

VariÄ•ela je najÄ•eÄ•Ä•te blago oboljenje koje traje 2 do 3 nedelje. U toku bolesti razlikuju se tri stadijuma:

- kataralni stadijum - Nakon inkubacije koja traje oko 3 nedelje i protiÄ•e bez simptoma javlja se poviÄ•jena temperatura, kaÄ•alj, malaksalost, bolovi u miÄ•iÄ•ima i zglobovima. Ovi simptomi obiÄ•no nisu prisutni kod dece, ali su kod odraslih Ä•eÄ•Ä•ti. Stadijum traje oko 2 dana. Prilikom pregleda bolesnika kliniÄ•ki nalaz je uredan osim hiperemije Ä•drele ili sluzokoÄ•e konjunktiva.

- osipni stadijum - Ospa dominira kliniÄ•kom slikom kod variÄ•ele. PoÄ•inje porastom telesne temperature i pojavom kataralnih promena na gornjim disajnim putevima. Ospa kod variÄ•ele ima svoje karakteristike. Izbija na svim delovima tela u naletima. ObiÄ•no izbija u tri naleta. Svaki nalet ospe moÄ•e biti praÄ•ten porastom temperature. Razmak izbijanja ospe je od nekoliko Ä•asova do 72 Ä•asa. Ospa je pojedinaÄ•na. Eflorescencije prelaze sve stadijume od makule, papule, vezikule do kruste. Zbog izbijanja ospe u naletima na istom delu koÄ•e mogu se videti eflorescencije u razliÄ•itim stadijumima izbijanja, ospa ima polimorfni izgled kao "zvezdano nebo". Ospa je praÄ•tena svrabom. Na sluzokoÄ•ama se javlja enantem, ali zbog vlaÄ•ne sredine vezikule brzo pucaju i javljaju se defekti razliÄ•itog oblika i veliÄ•ine. Ima ga na sluzokoÄ•i konjunktiva, mekog i tvrdog nepca, tonzilama, gingivama, jeziku, analnoj ili sluzokoÄ•i vagine. Defekti su bolni, ali ne ostavljaju oÄ•iljke.

- stadijum rekonvalescencije - Ovaj stadijum se odlikuje padom temperature i stiÄ•avanjem simptoma predhodnog stadijuma. Na koÄ•i se mogu videti kruste i mesta hiperpigmentacije. Stadijum traje 6-8 dana.

Treba napomenuti da postoje viÄ•je kliniÄ•kih oblika ovÄ•ijih boginja kao i da u sklopu ove bolesti mogu nastati i razliÄ•ite komplikacije.

Dijagnoza

Dijagnoza variÄ•ele postavlja se na osnovu anamneze, epidemioloÄ•kih podataka i kliniÄ•ke slike u kojoj znaÄ•ajno mesto ima polimorfizam ospe.

Diferencijalna dijagnoza

VariÄ•ela ima sliÄ•nost sa mnogim bolestima koje se kliniÄ•ki manifestuju ospom kao Ä•to su: Herpe simplex generalisata, Impetigo contagiosa, Acne vulgaris, Stophulus, Scabiaeas, Lues II.

LeÄ•enje

VariÄ•ela zahteva izolaciju bolesnika, leÄ•anje i simptomatsku terapiju. Potrebno je obezbediti maksimalnu higijenu da bi se

---

izbegla superinfekcija vezikula. Savetuje se svakodnevno kupanje sa blagim rastvorom hipermangana radi dezinfekcije koÅ¾e, a brisanje upijanjem teÅ¾nosti da se ne bi izazvalo pucanje vezikula. KoÅ¾u je potrebno svakodnevno posipati sterilnim talkom koji smanjuje svrab i isušuje vezikule. SluzokoÅ¾e, pre svega usne duplje, treba negovati antimikoticima i neutralnim dezinficijensima. Medikamentozna terapija kod uobičajnih oblika bolesti nije potrebna. Međutim kod teÅ¾ih oblika primenjuju se antipiretici, analgetici i rehidracija. Aspirin je kontraindikovano zbog mogućnosti nastanka Rejevog sindroma. Bakterijske komplikacije se leĀe odgovarajućim antibioticima, a ostale komplikacije specifiĀnom terapijom.

Prevenција

Izolacija bolesnika je jedna od mera zaštite. Aktivna zaštita putem vakcinacije se primenjuje kod dece starije od godinu dana, koja nisu preležala varicelu.

=====