

Otsenka effektivnosti upravleniia predpriatiiami - monografiia

Penzenskii gos. universitet - Infektivna mononukleozna ili bolest poljupca



Description: -

- Industrial management -- Russia (Federation) Otsenka effektivnosti upravleniia predpriatiiami - monografiia

- Otsenka effektivnosti upravleniia predpriatiiami - monografiia

Notes: Includes bibliographical references (p. 139-[148]).

This edition was published in 2006



Filesize: 24.39 MB

Tags: #Infektivna #mononukleozna #ili #bolest #poljupca

Infektivna mononukleozna ili bolest poljupca

Ovo oboljenje se u više od 50% slučajeva klinički manifestuje karakterističnim simptomima, kao što su: angina, povišena temperatura, malaksalost i glavobolja. Humani alfa — interferon smanjuje postotak ekskrecije EBV u recipijentna bubrega. Kod imunodeficientnih bolesnika mogu se javiti B limfomi koji se dovode u vezu s EBV.

Infektivna mononukleozna ili bolest poljupca

Infektivnu mononukleozu u 90% slučajeva uzrokuje infekcija sa Epstein-Barrovim virusom EBV, a u preostalih 10 posto citomegalovirusom CMV. U cilju prevencije infekcije preporučuje se izbjegavanje ljubljenja ili dijeljenja pribora za jelo s osobom koja ima mononukleozu. Registrovan je povećan broj oboljele omladine i djece u obdaništima.

Infektivna mononukleozna ili bolest poljupca

Kod adolescenata i mladih osoba, klasični sindrom koji se povezuje sa primarnom infekcijom je infektivna mononukleozna. Bolest poljupca ili infektivna mononukleozna je veoma aktualna zarazna bolest u BiH u posljednje vrijeme. Smatra se da je za kontrolu EBV infekcije najznačajniji ćelijski imunitet.

Infektivna mononukleozna ili bolest poljupca

Vrlo rijetko ova bolest može prijeći u hronični tok i završiti sa limfoproliferativnim oboljenjem.

Infektivna mononukleozna ili bolest poljupca

EBV specifičnim serološkim testovima moguće je određivati antitijela prema virusnim antigenima, te odrediti njihov titar. Infektivna mononukleozna je akutna limfoproliferativna bolest, koja se razvija kod velikog broja adolescenata i mladih osoba. U serumu ovih pacijenata prisutni su povišeni titrovi antitijela na virusne antigene.

Infektivna mononukleoza ili bolest poljupca

Zavod za biomedicinsku dijagnostiku i ispitivanje Nalaz, vrši laboratorijsku dijagnostiku infektivne mononukleoze i procjenu stanja bolesti na osnovu praćenja titra specifičnih antitijela. Ovi kvantitativni testovi su značajni za procjenu stanja infekcije. Registrovan je povećan broj oboljelih među omladinom i djecom u obdaništima i osnovnim školama.

Related Books

- [Cuzco mágico.](#)
- [Livy Book II](#)
- [Report of the British Guiana and British Honduras Settlement Commission.](#)
- [Case study of equal opportunities in physical education.](#)
- [Health service area designation plan for the State of Connecticut in accordance with Public law 93-6](#)