

Što su ospice?

Ospice su akutna virusna bolest koja se vrlo lako širi. Komplikacije uključuju proljev, zapaljenje uha, zapaljenje pluća, oticanje mozga i smrt.

Ko može da oboli od ospica?

Svako bez obzira na dob ko nije imao ospice ili nije adekvatno vakcinisan može da oboli. Većina slučajeva pojavljuje se kod djece predškolske dobi i mladih koji nisu vakcinisani protiv bolesti.

Kako se prenose ospice?

Ospice se prenose zrakom kapljicama iz nosa, grla i usta zaražene osobe koja kašlje, kiše ili jednostavno govori.

Koliko brzo mogu da se pojave simptomi kod zaražene osobe?

Povišena temperatura obično počne 7-18 dana nakon zaraze, a 14 dana nakon zaraze pojavi se osip.

Koji su simptomi ospica?

Ospice uzrokuju visoku temperaturu, kašalj, curenje iz nosa, suzne oči i crveni osip koji se sa lica širi na cijelo tijelo. Simptomi mogu da traju jednu do dvije sedmice.

Koliko dugo zaražena osoba može da prenese ospice?

Zaražena osoba može da prenese ospice 4 dana prije do 4 dana nakon pojave osipa.

Šta treba da uradim ako mislim da bih mogao biti zaražen?

Prije nego odeš u kliniku treba da nazoveš svog ljekara i opišeš mu simptome i mogući način izlaganja bolesti. Ljekar će da ti kaže da li treba da dođeš u kliniku ili da odeš na drugu lokaciju da druge ljude ne bi izlagao bolesti.

Da li neko ko je imao ospice može ponovo da oboli?

Ne. Jedan napad ospica pruža zaštitu za čitav život.

Od čega se sastoji liječenje od ospica?

Ne postoji neko specifično liječenje od ospica. Uzimanje Tylenol-a za simptome kao što je visoka temperatura i hladne kupke za svrbež mogu da ublaže simptome. Međutim, dojenčad koja imaju visoku temperaturu (iznad 101.4 stupnja Fahrenheita) te djeca koja se žale na glavobolju treba da odu kod ljekara.

Da li ljudi koji su se nalazili u blizini osobe oboljele od ospica treba da prime nekakvu terapiju?

Vakcinisanje živom vakcinom ospica može da pruži trajnu zaštitu i spriječi pojavu bolesti ako se da unutar 72 sata od izlaganja bolesti. Imunoglobulin (IG) može da spriječi ili izmijeni tok bolesti ako se da unutar 6 dana od izlaganja.

Kako ospice mogu da se spriječe?

Vakcinisanjem svih osoba koje nisu imale ospice ili nisu primile dvije vakcine protiv ospica. Djeca treba da prime dvije doze prije upisa u školu. Odrasli rođeni 1957. godine i poslije takođe trebaju vakcinu ako ne mogu da predoče dokaz da su primili dvije doze vakcine ili rezultat analize krvi koji pokazuje da su imuni.

Da li su moguće reakcije na vakcinu protiv ospica?

Nepoželjne reakcije na vakcinu protiv ospica obično su blage i uključuju visoku temperaturu i kratkotrajan osip koji se pojave 5-12 dana nakon vakcinacije. Vakcina MMR ne sadrži timerozol; nema dokaza da bilo koja vakcina izaziva autizam ili poremećaj autističkog spektra. Rijetko (1 slučaj na milijun doza) se kod djeteta može da pojavi ozbiljnija reakcija na vakcinu MMR kao što je zapaljenje mozga (encefalitis). Djeca koja su alergična na jaja mogu da prime vakcinu MMR bez prethodnog rutinskog testa ili praćenja posebnih protokola.

Gdje može da se dobije vakcina protiv ospica?

Vakcinu možete da dobijete kod svog ljekara, u lokalnoj klinici za javno zdravstvo, kod pružaoca WIC programa, ili na mjestu gdje bebu vodite na kontrolne preglede.