

Alertă Privind Rujeola

Ce este rujeola și cum se răspândește?

- Rujeola este o boală foarte contagioasă, cauzată de un virus. Aceasta poate duce la spitalizare.
- Rujeola se răspândește prin aer, atunci când o persoană care o are respiră, tușește sau strănută.
- Puteți contracta rujeola chiar și doar aflându-vă în aceeași cameră cu o persoană infectată.

Care este riscul meu de a dezvolta rujeolă?

- Dacă nu ați avut niciodată boala sau nu vi s-au administrat vaccinurile împotriva rujeolei (ROR sau vaccinul împotriva rujeolei, oreionului și rubeolei), prezentați riscul de a dezvolta rujeolă.
- Persoanele însărcinate sau imunocompromise prezintă un risc mai ridicat de îmbolnăvire gravă dacă fac rujeolă.

Ce ar trebui să fac?

Verificați-vă starea de imunizare



- Vaccinul ROR este foarte bun în prevenirea rujeolei și este cea mai potrivită modalitate de a vă proteja de rujeolă.
- În cazul în care nu știți sigur dacă ați fost vaccinat(ă) împotriva rujeolei, adresați-vă medicului sau clinicii dvs. De asemenea, puteți accesa/solicita dosarul dvs. de imunizare accesând Find My Immunization Record (www.health.state.mn.us/people/immunize/miic/records.html).

Urmăriți simptomele

- Febră, erupții cutanate, tuse, rinoree și ochi roșii.
- Dacă prezentați aceste simptome, adresați-vă imediat medicului.
- Observăm o creștere a cazurilor de rujeolă în Minnesota, în Statele Unite și în alte țări.
- Urmăriți simptomele rujeolei atunci când călătoriți, mai ales dacă nu sunteți vaccinat(ă) sau imun(ă) la rujeolă.

Pentru mai multe informații vizitați site-ul nostru web la Measles (Rubeola) Basics (www.health.state.mn.us/diseases/measles/basics.html)

