



RUJEOLA

- este **foarte contagioasă**
- **se transmite rapid** dacă nu există imunitate colectivă
- poate declanșa **epidemii**

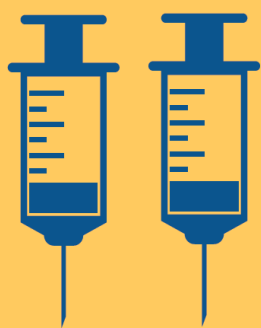
1 DIN 5 CAZURI



poate prezenta boli grave sau **complicații**:
otită, pneumonie, surditate permanentă,
encefalită sau chiar deces.

RUJEOLA SE PREVINE PRIN **VACCINARE**

>20 MILIOANE
decese au fost
prevenite începând
din anul 2000



Vaccinurile pentru prevenirea rujeolei sunt **sigure și eficiente**.

Două doze de vaccin componenta rujeolică oferă aproape **100% protecție** împotriva rujeolei.



Să ne adresăm
**medicului
de familie!**

În epidemia de rujeolă din România, începând din anul 2016 până în data de 22 martie 2019, s-au înregistrat 16211 cazuri confirmate cu rujeolă, din care 62 decese.

VACCINURILE

sunt cea mai bună apărare pe care o avem împotriva bolilor contagioase grave și uneori mortale.



MINISTERUL
SĂNĂTĂȚII



INSTITUTUL NAȚIONAL
DE SĂNĂTATE PUBLICĂ

CNEPSS

CENTRUL NAȚIONAL DE
EVALUARE ȘI PROMOVARE A
STĂRII DE SĂNĂTATE



CENTRUL NAȚIONAL DE
SUPRAVEGHERE ȘI CONTROL
AL BOLILOR TRANSMISIBILE



CENTRUL REGIONAL DE
SĂNĂTATE PUBLICĂ
TIMIȘOARA