



# 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



Directia de Sănătate  
Publică București