



**VACCINURILE SUNT
BENEFICE**
Vaccinarea protejează
sănătatea în fiecare
etapă a vieții

RUJEOLA (POJARUL)¹

Este o boală extrem de contagioasă cauzată de un virus care se transmite prin tuse și strănut, contact direct cu secreții infectate ale nasului sau gâtului. O persoană infectată poate transmite rujeola începând cu patru zile înainte de debutul erupției cutanate, până la patru zile după apariția acesteia.

SEMNE ȘI SIMPTOME

Primele semne includ:

- febră mare;
- curgerea nasului (rinoree);
- tuse;
- înroșirea corneei (înroșirea ochilor) și lăcrimarea;
- mici pete albe care se dezvoltă în stadiul inițial în cavitatea bucală și pe mucoasa obrazilor.

După mai multe zile, apare erupția cutanată de obicei pe față și pe partea superioară a gâtului. Aceasta se extinde apoi eventual către mâini și picioare și durează cinci-șase zile.

COMPLICAȚIILE cele mai grave includ:

- 7-9 din 100 de pacienți - infecții ale urechii
- 8 din 100 de pacienți - diaree severă și deshidratare
- 1- 6 din 100 de pacienți - infecții respiratorii severe, precum pneumonia
- 1 din 1000 de pacienți - encefalita
- orbire

În cazurile cele mai grave complicațiile rujeolei pot fi fatale.

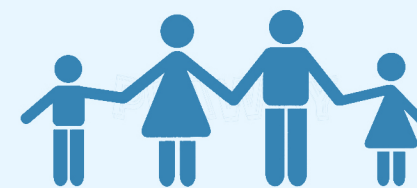
VACCINAREA

O acoperire vaccinală de 95% pentru prima și a doua doză de vaccin RRO asigură atingerea nivelului de imunitate a populației necesar pentru a întrerupe transmiterea endemică.

RUJEOLA ÎN CIFRE



În perioada 2016-2017
România se confruntă cu
o epidemie de rujeolă.

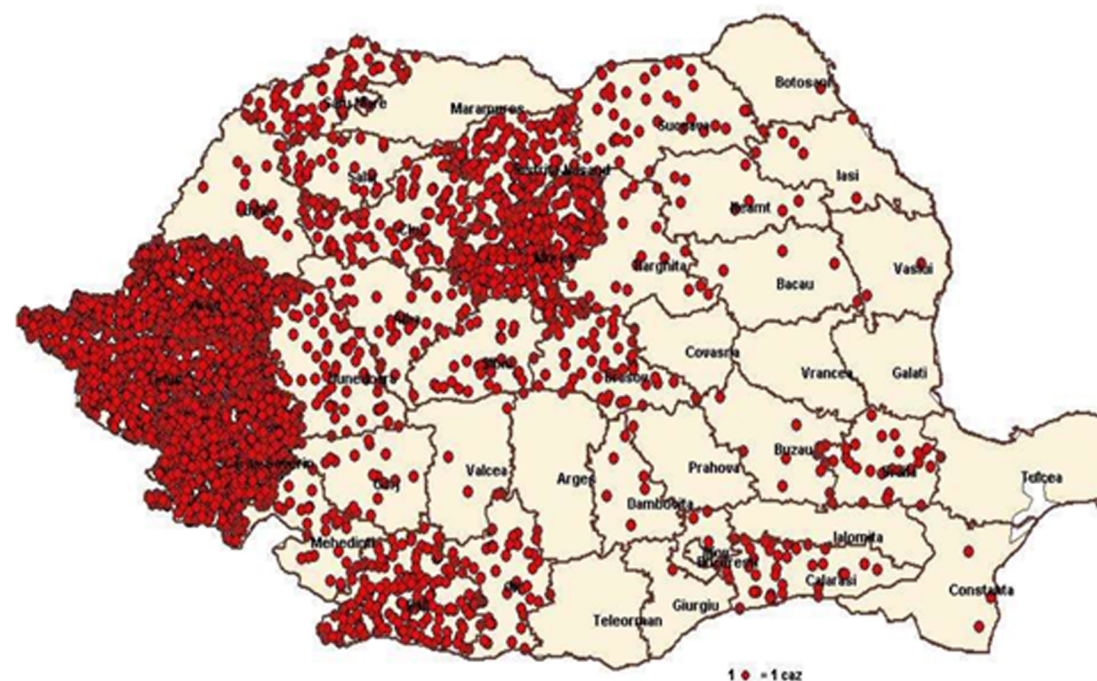


Până la data de 17.03.2017:

3799 numărul de cazuri confirmate

37 numărul de județe afectate

17 numărul total de decese



Distribuția geografică a cazurilor de rujeolă, România,
2016-2017 (17.03.2017)²

1 din **4** persoane cu rujeolă are nevoie de spitalizare³

1 din **1.000** de bolnavi de rujeolă decedează³

Ca măsură de limitare a extinderii rujeolei, a fost organizată și se desfășoară la nivel național o campanie de vaccinare a copiilor cu vârste cuprinse între 9 luni și 9 ani.

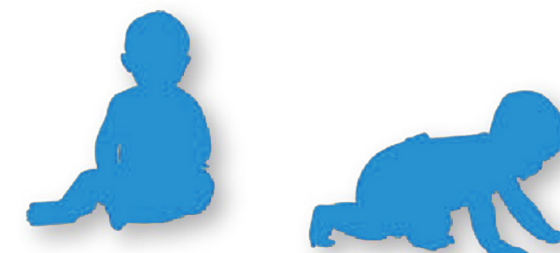
1. OMS: Boli ce pot fi prevenite prin vaccinare: semne, simptome și complicații (<http://insp.gov.ro/sites/cnepss/wp-content/uploads/2015/06/Boli-care-pot-fi-prevenite-prin-vaccinare.pdf> și ECDC - Measles is a serious disease)

2. Sursa INSP-CNSCBT

3. <http://www.cnscbt.ro/>

PREVENIREA RUJEOLEI

În România 9 din 10 părinți
își vaccinează copiii.³



Fiecare copil merită o șansă de a duce o viață sănătoasă, iar vaccinarea este unul din primii pași vitali în realizarea acestui deziderat.

Copiii cu vârsta sub 5 ani prezintă un risc crescut de complicații grave sau deces din cauza unor boli care pot fi prevenite prin vaccinare.

A fi la zi cu vaccinările înseamnă protecție față de boli grave și potențial letale, atât pentru dvs. cât și pentru cei din jur.

Vaccinul împotriva rujeolei (pojarului) protejează copiii împotriva acestei boli.

Pentru a vă proteja familia și comunitatea împotriva rujeolei și altor boli transmisibile ce pot genera complicații grave și deces, asigurați-vă de vaccinarea integrală a copiilor dumneavoastră, în conformitate cu calendarul de vaccinare.

Informații suplimentare găsiți la:
Medicul dumneavoastră de familie
www.desprevaccin.ro
<http://insp.gov.ro/sites/cnepss/vaccinarea>