



EVOLUȚIA MORBIDITĂȚII PRIN RUJEOLĂ ÎN REPUBLICA MOLDOVA

Spătaru Diana, Disciplina de epidemiologie, Departamentul Medicină Preventivă, USMF "Nicolae Testemițanu"
Onica Reveca, USMF "Nicolae Testemițanu"

Introducere

Eliminarea globală a rujeolei rămâne o provocare esențială pentru sănătatea publică mondială determinată de declinul imunizării copiilor, inclusiv și în Republica Moldova (RM).

Cuvinte-cheie: rujeola, morbiditate, vaccinarea

Scopul – de a analiza dinamica multianuală a morbidității prin rujeolă în raport cu realizarea imunizării.

Material și metode

Studiu epidemiologic observațional descriptiv, cu elemente analitice. Au fost folosite datele din Forma 2 și Raportul statistic nr. 6 pentru anii 2004-2021.

Rezultate

O majorare esențială a rujeolei până la 8,46‰ a fost atestată în anul 2018. În structura cazurilor au predominat copiii, 83,4% – R. Moldova, 71,72% – în mun. Chișinău ($p > 0,05$), categoria de vârstă 7-17 ani, 42,03% – RM, și respectiv 38,03% – mun. Chișinău. Acoperirea vaccinală indică valori suboptimale (până la 87,1%), ca rezultat majorarea esențială a morbidității în anul 2018 ($r = -0,7$).

Concluzie. Rujeola este o infecție a copilului, care poate fi prevenită și stopată doar prin metode de profilaxie specifică, cu acoperire vaccinală de peste 95% în grupurile eligibile.

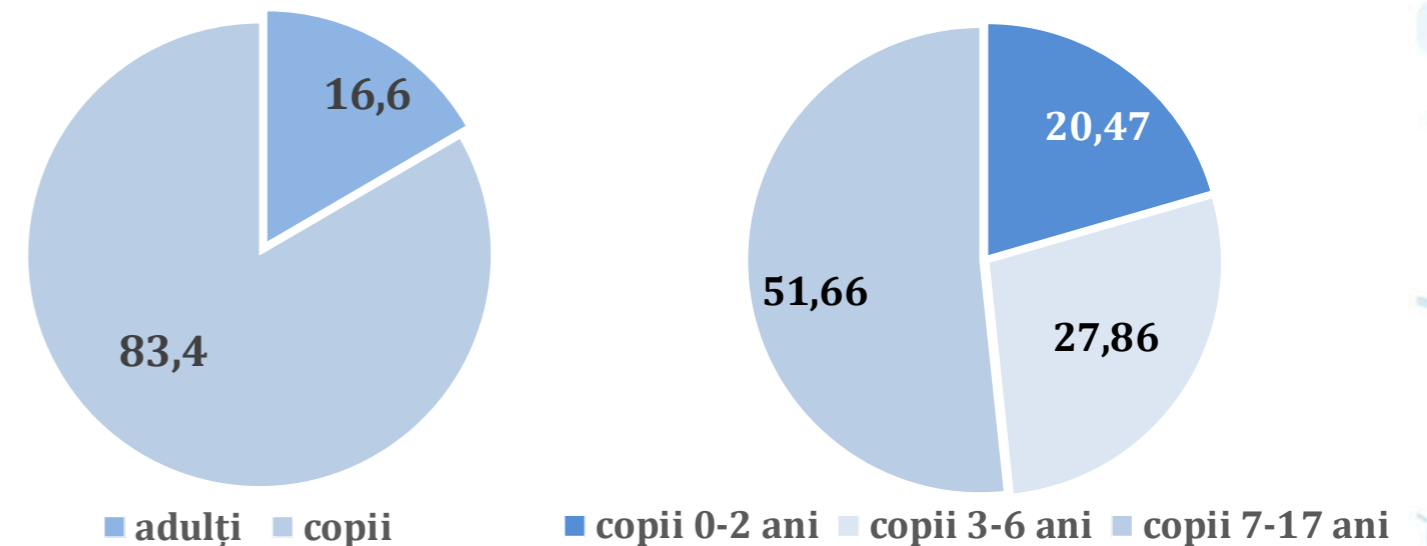


Fig.1 Structura de vârstă a cazurilor cumulative de rujeolă (%), anii 2004-2021, RM.

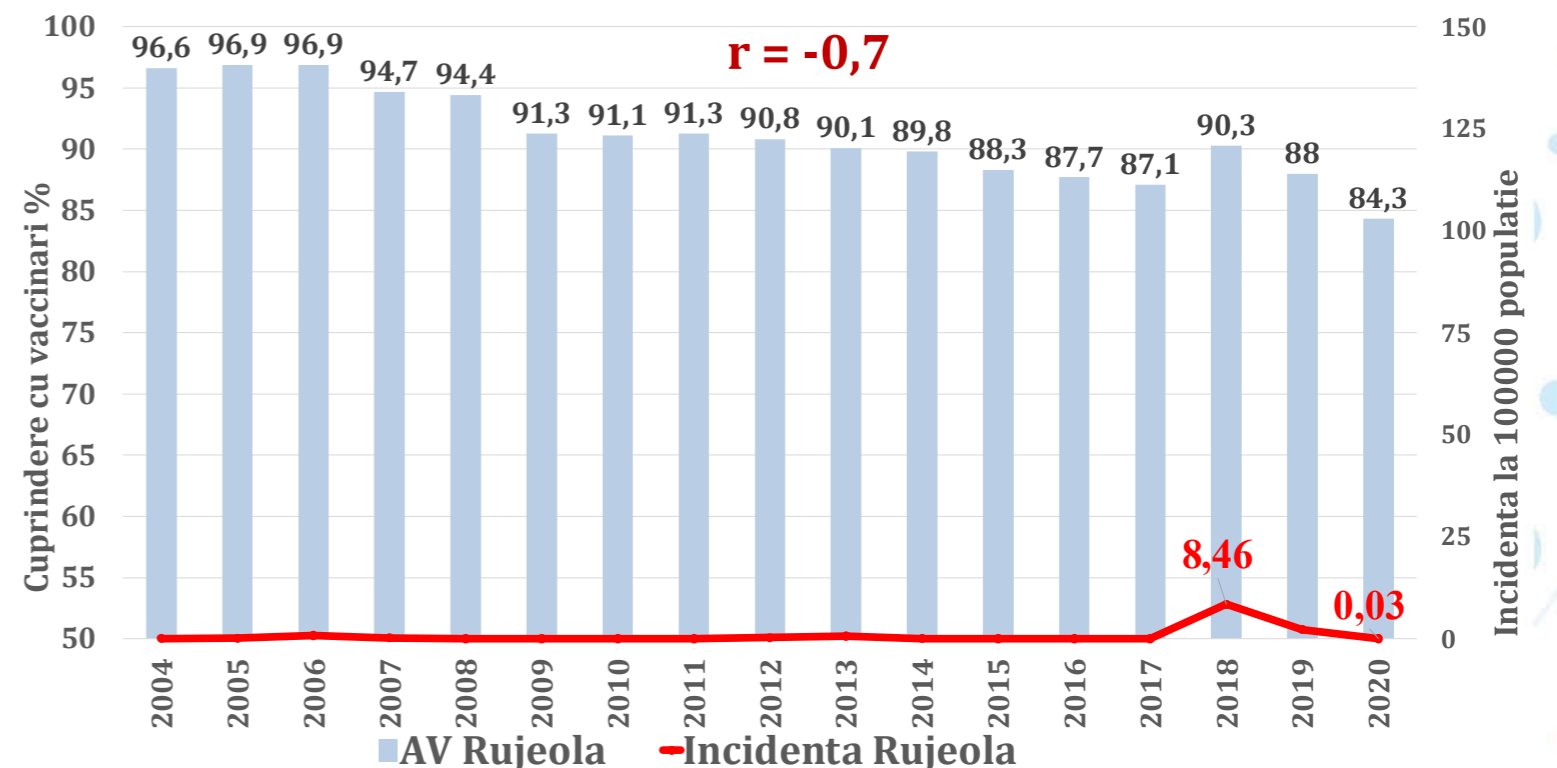


Fig.2 Cuprinderea cu vaccinări și morbiditatea prin rujeolă, RM