



Institutul  
Național de  
Sănătate Publică

# TUSEA CONVULSIVĂ

Tusea convulsivă sau „tusea măgărească” este o boală acută infecțioasă, foarte contagioasă, produsă de bacteria *Bordetella pertussis*.

Afectiunea este deosebit de periculoasă pentru sugari și copii mici, deoarece poate determina complicații grave (pneumonie, leziuni pulmonare extinse, encefalită etc.) și chiar deces.

## Cum se transmite?

- Pe cale respiratorie, când o persoană infectată vorbește, strănută sau tușește
- Prin contact cu secrețiile infectate (de pe mâini, șervețele, alte obiecte) Infecția poate apărea pe toată perioada anului, cu toate acestea s-a observat că boala poate fi mai frecventă vara și toamna.

## Cât de contagioasă este?

- Aproape toți membrii familiei unei persoane infectate fac boala dacă nu sunt vaccinați.
- Persoanele sunt contagioase în timpul fazei de debut a bolii și în primele două săptămâni ale fazei paroxistice (aproximativ 21 de zile).

## Cum se previne?

Vaccinare. Schema de vaccinare a copiilor împotriva tusei convulsive presupune vaccinarea cu trei doze de vaccin hexavalent DTPa-VPI-HB-Hib, administrate la vîrstă de 2, 4 și 11 luni, urmate de un prim rapel cu același tip de vaccin, la vîrstă de 5-6 ani.

Vaccinarea se efectuează în cabinetele medicilor de familie. Vaccinarea este importantă la femeile însărcinate pentru protecția nou-născutului.

## Important!

Vaccinarea în timp util îi protejează pe copii de această boală potențial periculoasă. Întârzierile în vaccinare îi expun pe cei vulnerabili la riscul de îmbolnăvire și cresc şansele de răspândire a bolii.



## Cum se manifestă?

### Simptome inițiale

- Fără febră
- Rinoree sau nas infundat
- Tuse uscată usoară inițial, ocazională.

### Simptome în perioada acută

- Apnee (intreruperi ale respirației)
- Episoade de tuse intensă, accese de tuse frecvente care se succed rapid, mai frecvent noaptea
- Cianoză (colorarea pielii în albastru) în timpul accesului de tuse.
- episod de vîrsătură după un episod de tuse.

Între accesele de tuse starea generală este relativ bună, fără prezența semnelor de boală. Această etapă durează de obicei între 1-6 săptămâni, persistând uneori până la 10 săptămâni.

## Cum se tratează?

Antibiotice (eficiente doar dacă sunt administrate devreme în cursul bolii).

Cel mai bun tratament este prevenția prin vaccinare!



MINISTERUL  
SĂNĂTĂȚII

Materiale realizate în cadrul subprogramului de evaluare și promovare a sănătății și educație pentru sănătate al Ministerului Sănătății – pentru distribuție gratuită