

## COMUNICAT

**Campania de vaccinare cu vaccinul pneumococic conjugat cu 13 valente, conform precizarilor Ministerului Sanatatii, a debutat din 1 octombrie 2017 pentru copiii nascuti in luna august 2017.**

Vaccinul pneumococic conjugat cu 13 valente ( VPC ) este un produs biologic care se adreseaza grupelor de varsta - 2, 4, 11 luni; contine antigene ale bacteriei streptococcus pneumoniae si induce memorie imunologica la copii cu varsta sub 2 ani.

**Conform calendarului national de vaccinare, vaccinul pneumococic conjugat se administreaza intramuscular, in trei doze a cate 0,5 ml. In cazul copiilor care trebuie recuperati la aceasta vaccinare se va tine cont de urmatoarele:**

- pentru copii cu varsta sub 12 luni, intervalul minim intre doze este de 4 saptamani;
- pentru dozele de vaccin administrate dupa varsta de 12 luni, intervalul minim este de 8 saptamani;
- varsta pana la care se face recuperarea este de 59 luni, incepand cu cohorta de copii a lunii august 2017;
- numarul de doze pentru ca un copil sa fie vaccinat complet depinde de varsta copilului si varsta la care s-a administrat prima doza de VPC 13.

**Nota:** Pentru a stabili schema corecta de recuperare a copilului pentru VPC 13, va rugam sa va adresati Directiei de Sanatate Publica de care apartine cabinetul dumneavoastra.

**Boala pneumococica** este o infectie cauzata de bacteria streptococcus pneumoniae care poate produce o serie de afectiuni grave ca: pneumonia, meningita, septicemia si infectii mai putin severe ca: otita medie si sinuzita.

**Boala pneumococica** poate fi prevenita prin vaccinare, imbunatatirea conditiilor de viata si promovarea alimentatiei la san in primele 6 luni de viata.

**Factori de risc pentru boala pneumococica:**

- lipsa alaptarii la san si expunerea la aer poluat- pentru copii mici;
- infectia HIV, siclemie, lipsa splinei, boli renale cronice, infectii cu Haemophilus Influenzae- pentru toate varstele.

**Semnele si simptomele:**

- variaza in functie de locul infectiei;
- febra si convulsile sau frisoanele pot aparea in toate formele de boala pneumococica;
- copiii cu pneumonie pot prezenta tuse, hiperventilatie, retractii ale peretelui toracic; iar la varstnici- respiratii scurte cu durere la respiratie si tuse;
- pacientii cu meningite pot prezenta: cefalee, sensibilitate la lumina, rigiditate a gatului, convulsii si uneori alterarea starii de constienta;
- pacientii cu otita si sinuzita pot prezenta durere, sensibilitate si/ sau secretie din zona afectata.

La inceputul lunii octombrie, in Depozitul Antiepidemic al D.S.P.-Olt au intrat 2.760 doze de vaccin pneumococic, doze care vor fi distribuite catre medicina de familie incepand cu microcampania de rutina a lunii octombrie 2017; actiune in curs de desfasurare in acest moment.

Introducerea in RENV a vaccinarilor pneumococice se realizeaza ca si restul vaccinarilor corespunzatoare schemei de vaccinare aprobate in P.N.I.

Comp. de Supraveghere si Control B.T.