

Dragi familii,

Gripa este o boală cauzată de un virus, transmisă de la o persoană la alta prin stropi care provin de la tuse și de la strănut.

Vaccinarea îi ajută pe copii să fie sănătoși și-i protejează de gripă. Cu cât mai mulți oameni sunt vaccinați, cu atât mai mici sunt șansele de răspândire a gripei.

Vaccinarea împotriva gripei trebuie realizată anual deoarece virusul poate să se schimbe în fiecare an iar sistemul nostru imunitar trebuie să învețe să-l recunoască și să acționeze corect pentru a-l inactiva.

Reacțiile adverse care pot fi observate în unele cazuri după vaccinarea intranasală sunt, în general, ușoare și de scurtă durată, cum ar fi: un nas înfundat și care curge și cefalee. S-a demonstrat că vaccinarea copiilor previne cazurile grave de îmbolnăvire și spitalizare la toate vârstele.

Ministerul Sănătății și Ministerul Educației colaborează în vederea vaccinării antigripale la școlile cu copii din clasele 1-a și a 2-a.

Vă scriem pentru a vă oferi toate informațiile necesare privind vaccinarea antigripală care se va desfășura la instituțiile de învățământ în campania 2024/25.

Vaccinarea la școli se va efectua cu vaccinul Fluenz® INTRANASAL, care constă în administrarea a 0,1 ml de lichid în fiecare nară. Cadrele medicale de la centrul medical cu care colaborează școala se vor deplasa la școală pentru vaccinare.

Vaccinarea în școli este opțională și își propune să faciliteze vaccinarea tuturor copiilor născuți între 2020 și 2021, contribuind la prevenirea acestei boli.

La începutul anului școlar, școala dumneavoastră vă va oferi informații despre cum și când se va realiza vaccinarea, precum și toate informațiile suplimentare în acest sens (fișă de informații, autorizații etc.). În situațiile speciale datorate existenței anumitor patologii sau contraindicații privind vaccinul intranasal, va puteți adresa centrului medical. Pentru mai multe informații puteți consulta site-ul Ministerului Sănătății și al Ministerului Educației.

Vă mulțumim anticipat pentru atenție și colaborare.