

Avand in vedere ca in ultima perioada a crescut incidenta cazurilor de varicela si rubeola dorim sa facem urmatoarele precizari si recomandari .

In sezonul toamna , iarna si primavara este cunoscut faptul ca se intensifica circulatia virusurilor cu tropism respirator determinand asa zisele viroze din care fac parte: IACRS, pneumoniile , gripa , rujeola, rubeola, scarlatina si varicela

Este cunoscut faptul ca in lunile octombrie - martie creste incidenta prin asemenea imbolnaviri avand in vedere ca se transmit pe calea aerului de la o persoana bolnava. Modalitatea de transmitere este fie directa, cand in tractul respirator patrund germenii aruncati in aer odata cu vorbitul, stranutul, tusitul sau indirect prin obiecte si suprafete folosite in comun atat de bolnav cat si de contacti.

Bolile enumerate mai sus sunt determinate fie de virusuri (IACRS, pneumonii , gripa, varicela , rujeola, rubeola) , fie de bacterii (streptococul beta hemolitic grup A - scarlatina) si poarta numele de boli cu poarta de transmitere respiratorie, pentru ca modalitatea de transmitere este asemanatoare si preventia acestora se face la fel in toate cazurile. De aceea pentru preventia acestor imbolnaviri populatia are disponibile doua mari modalitat i :

- **vaccinarea specifica** - **cea mai sigura si eficienta** >>> [mai mult](#)