

QUÈ ÉS UNA VACUNA?

Una vacuna és un preparat que provoca la formació d'anticossos que permeten immunitzar-te contra una malaltia.

Anticossos? Immunitzar-te? Potser no saps què volen dir aquestes paraules. Doncs és fàcil. Un anticòs és una substància defensiva que crea l'organisme quan es troba amb cèl·lules d'un organisme diferent, i immunitzar-se vol dir alliberar-se d'una cosa, aconseguir que no t'afecti.

Vacunar-se vol dir “prevenir-se” d'una malaltia, o sigui, preparar el nostre cos perquè hi pugui fer front, ser més fort que els virus i els bacteris que provoquen les malalties infeccioses.

Les vacunes estan fetes amb gèrmens que poden produir la malaltia, i el que provoquen és que les defenses naturals del nostre cos es posin en marxa per protegir-nos de la infecció. És com si acostumessis el cos a estar sempre alerta contra una malaltia determinada.

Les vacunes estan compostes de gèrmens vius, però debilitats, i de vegades, una vacuna només conté una part dels gèrmens. Quan un nen o una persona està sana, si es vacuna, això no li produeix la malaltia, sinó que anima i estimula les seves defenses naturals per protegir-la.

Cronograma de vacunacions a les escoles de primària i secundària

CURS	VACUNA	MESOS
6è primària	Hepatitis A+B	Octubre, novembre i abril
6è primària	Varicel·la*	Octubre o novembre
2n ESO	Tètanus-diftèria*	Octubre o novembre

*La vacuna de la **varicel·la** i la del **tètanus-diftèria** les posem aprofitant la campanya vacunal del mes d'octubre o de novembre, depenent del subministrament des de Salut.