



## ¿PARA QUÉ VACUNARNOS?



▪ Reforzar la inmunidad: algunas vacunas no otorgan defensas para toda la vida, requieren más dosis.



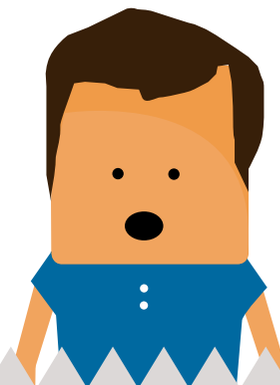
▪ Proteger contra virus o cepas que cambian (como la antigripal anual).



▪ Evitar adquirir enfermedades que no se tuvieron.



▪ Prevenir infecciones que suelen afectar a grupos específicos.



## ¿QUÉ PUEDE PASAR SI NO NOS VACUNAMOS?



Enfermarnos {



▪ Sufrir complicaciones.



▪ Llevarnos a la muerte.

Contagiar {



▪ A personas más vulnerables.



▪ A personas que no pueden recibir vacunas (por ej, bebés recién nacidos).

# VACUNACIÓN EN ADULTOS

VACUNAS		Gripe	Doble bacteriana Triple bacteriana	Herpes Zoster	Pneumococo		Meningococo	Triple viral	HPV		Varicela	Hepatitis A	Hepatitis B		
		Influenza	Tétano, difteria, la tos ferina		PCV13	PPSV23		Rubeola, paperas, sarampión	para mujeres	para hombres					
GRUPOS ETARIOS	19 - 21	Vacuna Anual	1 dosis triple bacteriana (*) 1 dosis doble bacteriana cada 10 años		1 dosis	1 o 2 dosis	1 dosis	1 o 2 dosis	3 dosis	3 dosis	2 dosis	2 dosis	3 dosis		
	22 - 26								3 dosis						
	27 - 49									3 dosis					
	50 - 59														
	60 - 64			1 dosis											
Más de 65	1 dosis														
FACTORES DE RIESGO	embarazo	Vacuna Anual	1 dosis triple bacteriana 1 dosis doble bacteriana cada 10 años	Contraindicada	1 dosis	1 - 2 dosis	1 ó más dosis	Contraindicada		3 dosis antes de 26 años	Contraindicada	2 dosis	3 dosis		
	Sistema inmunológico débil														
	Conteo CD4 menor a 200														
	Conteo CD4 superior a 200														
	Enfermedad o falla renal							1 - 2 dosis							
	Asplenia								1 ó más dosis		3 dosis antes de 26 años			3 dosis antes de 21 años	2 dosis
	Enf. del corazón, de pulmón, alcoholismo					1 dosis para mayores de 60 años				1 - 2 dosis					
	Diabetes tipo 1 o 2							1 dosis							
Enfermedad crónica de hígado										2 dosis	3 dosis				

● Vacunas recomendadas

● Vacunas que pueden estar recomendadas

● Vacunas contraindicadas

