

La vacunació salva milions de vides i és una de les intervencions sanitàries de major èxit i rendibilitat.

Una vacuna és una preparació que s'obté a partir d'un microorganisme o d'un dels seus derivats. Quan s'administra, proporciona una informació a l'organisme i el capacita per poder-se defensar contra una infecció determinada.



Per què ens hem de vacunar?



- Per prevenir malalties que poden ser greus o mortals.
- Per protegir-se un mateix i també les persones del voltant.
- Per evitar la reaparició de malalties.

Vacunació en xifres

35.000

Casos que s'eviten cada any de malalties incloses al calendari vacunal



1.500.000

Persones vacunades cada any



95%

Nadons vacunats



3.045.161

Dosis administrades



1.257

Centres vacunals a Catalunya



Calendari vacunal

App mòbil iVacunes

	Difèria Tètanus Tos ferina	Polio-mièlitis	Malaltia per Haemophilus influenzae b	Hepatitis B	Malaltia per meningococ C	Hepatitis A	Xarampió Rubèola Parotiditis	Infecció pel virus del papil·loma humà	Varicel·la	Grip	Malaltia per pneumococ
2 mesos	Hexavalent										Contra el pneumococ conjugada
4 mesos	Hexavalent				Contra el meningococ C conjugada						Contra el pneumococ conjugada
11 mesos	Hexavalent										Contra el pneumococ conjugada
12 mesos					Contra el meningococ C conjugada		Triple vírica				
15 mesos						Contra l'hepatitis A			Contra la varicel·la		
3 anys							Triple vírica		Contra la varicel·la		
6 anys	DTPa-PI					Contra l'hepatitis A					
11-12 anys					Contra el meningococ C conjugada	Contra l'hepatitis A		Contra el virus del papil·loma humà**	Contra la varicel·la		
14 anys	Td										
Embarassades	dTpa***								Contra la grip		
40 anys	Td										
A partir de 60 anys									Contra la grip cada any		
65 anys	Td										Contra el pneumococ 23-valent



Pots consultar:

- El calendari de vacunes
- Informació sobre cada vacuna
- Quan s'han de posar les properes dosis
- Malalties evitades amb una correcta vacunació

