





























ESQUEMA IDEAL DE VACUNACIÓN

10 a 19 Años de Edad

Realizado por: 
Asociación Mexicana de Vacunología

www.vacunacion.org
@vacunologia 



Vacuna	1a dosis	1 mes	2 meses	6 meses	1 año	3 años	5 años	10 años	Anual
Hepatitis A ¹									
Hepatitis B ²									
Virus del papiloma humano ³			 3						
Sarampión, Rubéola, Parotiditis ^{1,2}									
Varicela ^{1,2}									
Herpes zóster recombinante adyuvantada ⁴									
dpaT [*]									
Neumococo ^{4,5} Conjugada									
Polisacáridos									
Virus de influenza									
COVID - 19 ARNm									
Meningococo ²									
Fiebre amarilla ⁶									
Dengue ⁷									
Tifoidea									

1. Se aplica a personas no vacunadas y que no padecieron la enfermedad.
2. Se aplica a personas no vacunadas o con esquema incompleto.
3. Se recomienda dos dosis entre los 9 y 15 años y tres dosis en mayores de 15 años.
4. Se recomienda a personas MAYORES DE 18 AÑOS con enfermedades específicas.

5. Si se usa la vacuna PCV20 o PCV21, no está indicada una dosis de PPSV23. La vacunación antineumocócica está completa.
 6. Se aplica a personas que viajen a zonas endémicas de la enfermedad.
 7. Se aplica a personas que ya padecieron la enfermedad.
- ^{*}Vacuna dpaT (difteria, tétanos y tos ferina acelular)