

Calendario de vacunaciones e inmunizaciones

Niños y adolescentes con enfermedad crónica

Vacuna o anticuerpo monoclonal	ACM frente al VRS	Hepatitis B	DTPa/ Tdpa-VPI	Hib	VNC15/ VNC20	Rotavirus	Men B	Men ACWY	Gripe	SARS-CoV-2	Triple vírica	Varicela	Hepatitis A	VPH
Enfermedad*														
Asplenia/Def. de complemento o properdina														
Diabetes Mellitus														
Enfermedad crónica cardiovascular														
Enfermedad crónica pulmonar														
Hepatopatía crónica														
Receptores de hemoderivados														
Hemoglobinopatía y anemias														
Enfermedades inflamatorias crónicas														*
Enfermedad celíaca														
Enfermedad neurológica/neuromuscular grave														
Implante coclear/ Fístula LCR														
Enfermedad cutánea-mucosa														
Enfermedad metabólica														
Enfermedad renal crónica(Hemodiálisis/ Síndrome nefrótico)														**
Síndrome de Down														
Infección VIH T-CD4 <15 %														
Infección VIH T-CD4 ≥15 %							***							3 dosis

*Enfermedad: Sin inmunosupresión ni tratamiento inmunosupresor

Leyenda de colores

- Según calendario. Rescate en no vacunados o con pauta incompleta
- Recomendada o precisa dosis adicionales en función de la situación
- Contraindicación
- No indicada
- * Solo en alguna patología/ 3 dosis si precisa
- ** En candidatos a trasplante renal
- *** Si no hay inmunosupresión grave y está clínicamente estable

Leyenda de vacunas e inmunizaciones

- ACM frente al VRS.** Anticuerpo monoclonal frente al Virus Respiratorio Sincitial
- DTPa/ Tdpa-VPI.** Vacunas contra la difteria, tétanos, tosferina y poliomielitis.
- Hib.** Vacuna frente al *Haemophilus influenzae* tipo b, una bacteria que produce infecciones graves
- VNC15/VNC20.** Vacuna neumocócica conjugada frente a 15 o 20 serotipos
- Men B.** Vacuna frente al meningococo B
- Men ACWY.** Vacuna antimeningocócica que contiene 4 serogrupos: A, C, W e Y
- SARS-CoV-2.** Vacuna frente a este tipo de coronavirus que causa enfermedad respiratoria
- Triple vírica:** Vacuna combinada que protege contra el sarampión, la rubeola y la parotiditis (paperas)
- VPH.** Vacuna frente al virus del papiloma humano