

Programa de Vacunación para Huéspedes Especiales
Ficha de recolección de datos. Niños y adolescentes (hasta 18 años)

Nombre y Apellido		Sexo
Fecha de Nacimiento DNI	Edad	Edad
Procedencia Provincia: Departamento:	Domicilio: Teléfono:	Médico a cargo: TEL de contacto: Centro de vacunación: Vacunador:
Diagnóstico <input type="radio"/> Patología hemato-oncológica (OH) <input type="radio"/> Cáncer de órgano sólido (CS) <input type="radio"/> Transplante células hematopoyéticas (TCH) <input type="radio"/> Transplante de órgano sólido (TOS) <input type="radio"/> Inmunodeficiencia primaria (IDP) <input type="radio"/> Inmunodeficiencia adquirida (IDA)		Comentarios <input type="radio"/> Asplenia funcional o anatómica <input type="radio"/> Prematuros <input type="radio"/> Tratamiento corticoideo <input type="radio"/> Otro tratamiento inmunosupresor (TIS) <input type="radio"/> Otras enfermedades crónicas específicas ¿Cuál? _____

Vacuna	Indicación	Antecedente de vacunación			Dosis indicadas (aclarar fecha de aplicación)									
		SI	NO	Nº dosis	1º dosis	lote	2º dosis	lote	3º dosis	lote	4º dosis	lote	5º dosis	lote
Antigripal	- inmunodef cong y adq - corticoides, TIS - asplenia - OH, CS, TCH, TOS - DBT, IRC en diálisis, Sme. genético, Enf. Resp. o cardíaca, malf cong graves,													
VCN-13	- inmunodeficiencias cong - corticoides, TIS - asplenia - OH, CS, TCH, TOS - Sme nefrótico, IRC, hemoglobinopatías, cardiopatías cianotizantes, fistula LCR, enfermedad pulmonar crónica, implante coclear, DBT.													
VPN-23	Idem VCN-13 (mayores de 2 años)													
Hib	> 5 años con esquema primario incompleto y : - asplenia - déficit de IgG2 - OH, CS, TCH													
IPV	- OH, CS, TCH, TOS: en reemplazo de OPV - corticoides, TIS													
Meningococo tetravalente conjugada	- asplenia - déficit de complemento - OH, CS, TCH, TOS													
Varicela	- alteraciones de la inmunidad celular - OH, CS susceptibles, en remisión y sin quimioterapia - TOS pretrasplante y luego de dos años del TCH en pacientes en remisión y sin enfermedad injerto contra huésped, Sme. Nefrótico													
BEXSERO	personal de laboratorio, hemoglobinuria P.N, déficit de complemento, asplenia													
Otras														