



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE SANIDAD, SERVICIOS SOCIALES
E IGUALDAD

agencia española de
medicamentos y
productos sanitarios

LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

Grupo J – Antiinfecciosos para uso sistémico. Subgrupo J07 – Vacunas.

Fecha de publicación 12.03.12. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
J07A: VACUNAS ANTIBACTERIANAS			
J07AC Vacunas contra el ántrax	Ánthrax, antígeno de	No	
J07AD Vacunas contra la brucelosis	Brucella, antígeno de		
J07AE Vacunas contra el cólera	Cólera, célula entera inactivada		
	Cólera, vibrión vivo atenuado		
	Cólera, célula entera inactivada, combinaciones con vacuna antitifoidea		
J07AF Vacunas antidifteria	Diftérico, toxoide		
J07AG Vacunas contra el Haemophilus influenzae B	Haemophilus influenzae B, antígeno purificado conjugado		
	Haemophilus influenzae B, combinaciones con toxoides		
	Haemophilus influenzae B, combinaciones con pertussis y toxoides		
	Haemophilus influenzae B, combinaciones con meningococo C, conjugado		

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados <http://www.aemps.gob.es/industria/etiquetado/conduccion/listadosPrincipios/normasListados.htm>)

CORREO ELECTRÓNICO

sdaem@aemps.es

C/ CAMPEZO, 1 – EDIFICIO 8
28022 MADRID TEL: 91 822 50 28
FAX: 91 822 50 10



LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

Grupo J – Antiinfecciosos para uso sistémico. Subgrupo J07 – Vacunas.

Fecha de publicación 12.03.12. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
J07A: VACUNAS ANTIBACTERIANAS			
J07AH Vacunas antimeningococo	Meningococo A, antígeno constituido por polisacáridos purificados	No	
	Antígeno monovalente constituido por polisacáridos purificados de otros meningococos		
	Meningococo, antígeno bivalente constituido por polisacáridos purificados		
	Meningococo, antígeno tetravalente, constituido por polisacáridos purificados		
	Antígeno polivalente constituido por polisacáridos purificados de otros meningococos		
	Meningococo B, vacuna de vesículas de la membrana externa		
	Meningococo C, antígenos conjugado de polisacáridos purificados		
	Meningococo, antígeno conjugado tetravalente, constituido por polisacáridos purificados		

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.gob.es/industria/etiquetado/conduccion/listadosPrincipios/normasListados.htm>)



LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

Grupo J – Antiinfecciosos para uso sistémico. Subgrupo J07 – Vacunas.

Fecha de publicación 12.03.12. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
J07A: VACUNAS ANTIBACTERIANAS			
J07AJ Vacunas antipertussis	Pertussis, célula entera inactivada	No	
	Pertussis, antígeno purificado de		
	Pertussis, células enteras inactivada, combinaciones con toxoides		
	Pertussis, antígeno purificado, combinación con toxoides		
J07AK Vacunas contra la peste	Peste, célula entera inactivada		
J07AL Vacunas antineumococo	Neumococo, antígeno constituido por polisacáridos purificados		
	Neumococo, antígenos conjugado constituido por polisacáridos purificados		
	Antígeno de neumococo polisacárido purificado y Haemophilus influenzae, conjugados		

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.gob.es/industria/etiquetado/conduccion/listadosPrincipios/normasListados.htm>)



LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

Grupo J – Antiinfecciosos para uso sistémico. Subgrupo J07 – Vacunas.

Fecha de publicación 12.03.12. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
J07A: VACUNAS ANTIBACTERIANAS			
J07AM Vacunas antitetánicas	Tetánico, toxoide	No	
	Tetánico, toxoide, combinaciones con toxoide diftérico		
	Tetánico, toxoide, combinaciones con inmunoglobulina antitetánica		
J07AN Vacuna antituberculosa	Tuberculosis, micobacteria viva atenuada		
J07AP Vacunas antitifoideas	Tifoidea, viva atenuada, oral		
	Tifoidea, célula entera inactivada		
	Tifoidea, antígeno constituido por polisacárido purificado		
J07AR Vacunas contra el tifus (exantemático)	Tifus exantemático, inactivado, células enteras		
J07AX Otras vacunas antibacterianas			

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.gob.es/industria/etiquetado/conduccion/listadosPrincipios/normasListados.htm>)



LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

Grupo J – Antiinfecciosos para uso sistémico. Subgrupo J07 – Vacunas.

Fecha de publicación 12.03.12. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
J07B: VACUNAS ANTIVIRALES			
J07BA Vacunas contra la encefalitis	Encefalitis transmitida por garrapatas, virus entero inactivado	No	
	Encefalitis japonesa, virus entero inactivado		
J07BB Vacunas contra la gripe	Influenza, virus entero inactivado		
	Influenza, antígeno purificado		
	Influenza, vibrión vivo atenuado		
J07BC Vacunas contra la hepatitis	Hepatitis B, antígeno purificado de		
	Hepatitis A, virus entero inactivado		
	Combinaciones		

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.gob.es/industria/etiquetado/conduccion/listadosPrincipios/normasListados.htm>)



LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

Grupo J – Antiinfecciosos para uso sistémico. Subgrupo J07 – Vacunas.

Fecha de publicación 12.03.12. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
J07B: VACUNAS ANTIVIRALES			
J07BD Vacunas contra el sarampión	Sarampión, virus vivo atenuado	No	
	Sarampión, virus vivo atenuado combinado con la vacuna contra la parotiditis		
	Sarampión, virus vivo atenuado combinado con la vacuna contra la parotiditis y la rubeola		
	Sarampión, virus vivo atenuado combinado con la vacuna contra la rubéola		
	Sarampión, virus vivo atenuado combinado con la vacuna contra la parotiditis, la varicela y la rubeola		
J07BE Vacunas contra la parotiditis	Parotiditis, virus vivo atenuado		
J07BF Vacunas contra la poliomiелitis	Poliomiелitis, vacuna oral , virus vivo atenuado, monovalente		
	Poliomiелitis, vacuna oral , virus vivo atenuado, trivalente		
	Poliomiелitis, inactivado, virus entero, trivalente		

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.gob.es/industria/etiquetado/conduccion/listadosPrincipios/normasListados.htm>)



LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

Grupo J – Antiinfecciosos para uso sistémico. Subgrupo J07 – Vacunas.

Fecha de publicación 12.03.12. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
J07B: VACUNAS ANTIVIRALES			
J07BG Vacunas contra la rabia	Rabia, virus entero inactivado	No	
J07BH Vacunas contra la diarrea por rotavirus	Rotavirus, virus vivo atenuado		
	Rotavirus pentavalente vivo, modificado		
J07BJ Vacunas contra la rubéola	Rubeola, virus vivo atenuado		
	Rubeola, virus vivo atenuado combinado con paratiditis		
J07BK Vacunas anti varicela zóster	Varicela, virus vivo atenuado		
	Zóster, virus vivo atenuado		
J07BL Vacunas contra la fiebre amarilla	Fiebre amarilla, virus vivo atenuado		
J07BM Vacuna contra papilomavirus	Papilomavirus (tipos humanos 6, 11, 16, 18)		
	Papilomavirus (tipos humanos 16, 18)		
J07BX Otras vacunas virales			

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.gob.es/industria/etiquetado/conduccion/listadosPrincipios/normasListados.htm>)



LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

Grupo J – Antiinfecciosos para uso sistémico. Subgrupo J07 – Vacunas.

Fecha de publicación 12.03.12. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
J07C: VACUNAS ANTIBACTERIANAS Y ANTIVIRALES COMBINADAS			
J07CA Vacunas antibacterianas y antivirales combinadas	Difteria-poliomielitis-tétanos	No	
	Difteria-pertussis-poliomielitis-tétanos		
	Difteria-rubeola-tétanos		
	Haemophilus influenzae B y poliomiélitis		
	Difteria-hepatitis B-pertussis-tétanos		
	Difteria-Haemophilus influenzae B- pertussis-poliomielitis- tétanos		
	Difteria-hepatitis B-tétanos		
	Haemophilus influenzae B y hepatitis B		
	Difteria-Haemophilus influenzae B- pertussis-poliomielitis- tétanos-hepatitis B		

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.gob.es/industria/etiquetado/conduccion/listadosPrincipios/normasListados.htm>)



LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.

Grupo J – Antiinfecciosos para uso sistémico. Subgrupo J07 – Vacunas.

Fecha de publicación 12.03.12. Versión 001

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
J07C: VACUNAS ANTIBACTERIANAS Y ANTIVIRALES COMBINADAS			
J07CA Vacunas antibacterianas y antivirales combinadas	Tifoidea-hepatitis A	No	
	Difteria-Haemophilus influenzae B- pertussis-tétanos-hepatitis B		
	Difteria- pertussis-poliomielitis- tétanos-hepatitis B		
	Difteria-Haemophilus influenzae B-pertussis-tétanos- hepatitis B- meningococo A+C		

Nota: Ver normas generales de interpretación de los listados (<http://www.aemps.gob.es/industria/etiquetado/conduccion/listadosPrincipios/normasListados.htm>)