

**CUADRO BÁSICO Y CATÁLOGO DE  
MEDICAMENTOS DEL SECTOR SALUD  
PROCESO DE ACTUALIZACIÓN  
(Fecha de Actualización 30-08-2011)**

**INCLUSIÓN**

Genérico/ Forma Farmacéutica	Laboratorio/Empresa/ Institución	Fecha Solicitud	Fecha entrada Para análisis y evaluación del Comité (AEC)	Tiempo recepción	Proceso de Actualización				
					En revisión para AEC	Tipo dictamen/ Fecha Conclusión	Proy Act Pag Web Periodo	Observ aciones Web	Publicación DOF.
Clopidrogel/ácido o acililsalicílico, tableta 75 mg- 100 mg Envase con 28 tabletas	Sanofi Aventis	29-03-11	05-04-11	5 meses 1 día		Procede, pero no como lo solicita el laboratorio  28-06-11	Pendiente Observaciones del laboratorio, se someterán al Com. de Med.		
Lacosamida, tableta, 50 mg, 100 mg, 150 mg, 200 mg	UCB de México, S.A. de C.V.	07-06-11	20-06-11	2 meses 23 días		Procede inclusión  26-07-11	4a. Act Ed. 2010 CBYCM  Del 17 al 26 agosto 2011	Sin observ aciones	
Lacosamida, solución inyectable, 10 mg/ml. Envase con 20 ml	UCB de México, S.A. de C.V.	07-06-11	20-06-11	2 meses 23 días		Procede inclusión  26-07-11	4a. Act Ed. 2010 CBYCM  Del 17 al 26 agosto 2011	Sin observ aciones	
Efavirenz, Emtricitabina, Fumarato disoproxilo tenofovir, tableta, 600 mg, 200 mg, 300 mg. Envase con 30 tabletas	Específicos Stendhal, S.A. de C.V.	08-06-11	16-06-11	2 meses 22 días		Procede inclusión  02-08-11 Reunión extraordinaria	3a. Act Ed. 2010 CBYCM  Del 2 al 11 de agosto de 2011	Con observ aciones	11-08-11

Genérico/ Forma Farmacéutica	Laboratorio/Empresa/ Institución	Fecha Solicitud	Fecha entrada Para análisis y evaluación del Comité (AEC)	Tiempo recepción	Proceso de Actualización				
					En revisión para AEC	Tipo dictamen/ Fecha Conclusión	Proy Act Pag Web Periodo	Observ aciones Web	Publicación DOF.
Velaglucerasa alfa, solución inyectable, 400 U/frasco ámpula. Envase con frasco ámpula	Shire Pharmaceuticals México, S.A. de C.V.	14-06-11	20-06-11	2 meses 16 días		Procede inclusión  30-08-11	5ª Act Ed 2010 CByCM  Pendiente		
Paliperidona, suspensión inyectable de liberación prolongada 50 mg/0.5 ml y 75 mg/0.75 ml. Envase con jeringa prellenada con 0.5 ml ó 0.75 ml	Janssen-Cilag, S.A. de C.V.	14-06-11	20-06-11	2 meses 16 días		No procede inclusión  30-08-11			
Liraglutide, solución inyectable, 6 mg/ml. Envase con 2 plumas prellenadas con 3 ml	Novo Nordisk	30-06-11	18-07-11	2 meses		No procede inclusión  30-08-11			
Inmunoglobulina humana normal, solución inyectable, 2.5 g/25 ml 10 g/100 ml	Laboratorios imperiales	12-07-11	21-07-11	1 mes 18 días		No procede inclusión  30-08-11			
Diosmina, comprimido, 600 mg. Envase con 15 ó 30 comprimidos	Investigación Farmacéutica S.A. de C.V.	27-07-11	03-08-11	1 mes 3 días		No procede inclusión  30-08-11			

Genérico/ Forma Farmacéutica	Laboratorio/Empresa/ Institución	Fecha Solicitud	Fecha entrada Para análisis y evaluación del Comité (AEC)	Tiempo recepción	Proceso de Actualización				
					En revisión para AEC	Tipo dictamen/ Fecha Conclusión	Proy Act Pag Web Periodo	Observaciones Web	Publicación DOF.
Condroitin sulfato sódico, tableta, 800 mg. Envase con 30 tabletas	Corne, S.A. de C.V.	27-07-11	04-08-11	1 mes 3 días	X	Pendiente			
Lisado Bacteriano, tableta, 50 mg. Envase con 10 ó 30 tabletas	Merck, S.A. de C.V.	01-08-11	12-08-11	29 días	X	Pendiente			
Mifamurtida, suspensión inyectable, 4 mg/frasco. Envase con frasco ampula con polvo	Takeda Pharmaceuticals México, S.A. de C.V.	02-08-11	12-08-11	28 días	X	Pendiente			
Rasagilina, tableta, 1 mg. Envase con 30 tabletas	Teva Pharmaceuticals México S.A. de C.V.	02-08-11	12-08-11	28 días	X	Pendiente			

#### MODIFICACIÓN

Genérico/ Forma Farmacéutica/ Clave	Laboratorio/Empresa/ Institución	Fecha Solicitud	Fecha entrada Para análisis y evaluación del Comité (AEC)	Tiempo recepción	Proceso de Actualización				
					En revisión para AEC	Tipo dictamen/ Fecha Conclusión	Proy Act Pag Web Periodo	Observaciones Web	Publicación DOF.
Eritropoyetina, solución inyectable, 50 000UI/frasco Envase con un frasco ampula y una ampolleta con diluyente Clave: 010.000.5339.00	Probiomed	28-04-11	02-05-11	4 meses 2 días		Procede modificación, pero no como se solicita  26-07-11	4a. Act Ed. 2010 CBYCM  Del 17 al 26 agosto de 2011	Con observaciones	

Genérico/ Forma Farmacéutica/ Clave	Laboratorio/Empresa/ Institución	Fecha Solicitud	Fecha entrada Para análisis y evaluación del Comité (AEC)	Tiempo recepción	Proceso de Actualización				
					En revisión para AEC	Tipo dictamen/ Fecha Conclusión	Proy Act Pag Web Periodo	Obser- vacio- nes Web	Publicación DOF.
Hidralazina, Valproato de magnesio, tableta de liberación prolongada 182 mg-700 mg Envase con 28 tabletas de liberación de clorhidrato de hidralazina y 112 tabletas de liberación prolongada de valproato de magnesio Clave 010.000.5491.0 0	Alphaarma	11-05-11	13-05-11	3 meses 19 días		Procede modificación pero no como la solicita Alphaarma	5ª Act Ed 2010 CByCM  Pendiente		
Hidralazina, Valproato de magnesio, tableta de liberación prolongada 83 mg-700 mg Envase con 28 tabletas de liberación de clorhidrato de hidralazina y 112 tabletas de liberación prolongada de valproato de magnesio Clave 010.000.5492.0 0	Alphaarma	11-05-11	13-05-11	3 meses 19 días		Procede modificación pero no como la solicita Alphaarma	5ª Act Ed 2010 CByCM  Pendiente		

Genérico/ Forma Farmacéutica/ Clave	Laboratorio/Empresa/ Institución	Fecha Solicitud	Fecha entrada Para análisis y evaluación del Comité (AEC)	Tiempo recepción	Proceso de Actualización				
					En revisión para AEC	Tipo dictamen/ Fecha Conclusión	Proy Act Pag Web Periodo	Obser- vacio- nes Web	Publicación DOF.
Dextropropoxife no, cápsula o comprimido, 65 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos Clave: 040.000.0107.0 0	Dirección Ejecutiva de Farmacopea y Farmacovigilancia de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios	20-06-11	26-07-11	2 meses 10 días		Procede modificación  26-07-11	4a. Act Ed. 2010 CByCM  Del 17 al 26 agosto 2011	Sin observ acione s	
Fórmula o dieta inmunoregulado ra, polvo o suspensión oral. Sobre con 123 g de polvo o lata con 250 ml, clave 010.000.5397.0 0	Pisa, S.A. de C.V.	22-07-11	01-09-11	1 mes 8 días	X	Pendiente			