

LISTADO DE PRINCIPIOS ACTIVOS E INCORPORACIÓN DEL PICTOGRAMA DE LA CONDUCCIÓN.
Grupo V – Varios. Subgrupo V10 – Productos radiofármacos terapéuticos. Fecha de publicación 12.03.14. Versión 002

Inclusión de nuevo principio activo a 12 de marzo de 2014: Dicloruro de Radio (²²³Ra)

SUBGRUPO	P. ACTIVOS	PICTOGRAMA	PROPUESTA DE REDACTADO
V10A AGENTES ANTIINFLAMATORIOS			
V10AA Compuestos con Itrio (⁹⁰ Y)	Itrio (⁹⁰ Y) citrato coloidal	No	
	Itrio (⁹⁰ Y) ferrihidróxido coloidal		
	Itrio (⁹⁰ Y) silicato coloidal		
V10AX Otros productos radiofármacos antiinflamatorios	Erbio (¹⁶⁹ Er) citrato coloidal		
	Renio (¹⁸⁵ Re) sulfuro coloidal		
V10B PALIACIÓN DEL DOLOR (AGENTES CON TROPISMO ÓSEO)			
V10BX Productos radiofármacos para la paliación del dolor, varios	Estroncio (⁸⁹ Sr) cloruro de	No	
	Samario (¹⁵³ Sm) lexidronam		
V10X OTROS PRODUCTOS RADIOFÁRMACOS TERAPÉUTICOS			
V10XA Compuestos con Iodo (¹³¹ I)	Ioduro de sodio (¹³¹ I)	No	
	Iobenguano (¹³¹ I)		
V10XX Productos radiofarmacéuticos terapéuticos, varios	Fosfato (³² P)de sodio		
	Ibritumomab tiuxetán (⁹⁰ Y)		
	Dicloruro de Radio (²²³ Ra)		

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