



AULA VIRTUAL de RADIOFARMACIA

Plataforma Virtual de Formación Continuada en Radiofarmacia

www.aulavirtualradiofarmacia.es

INFORMA

Lectura recomendada

Sistema actual de la clasificación de radiofármacos

[López-Martínez, E.](#); [Cardoso-Rodríguez, M.](#); [Santaella-Guardiola, Y.](#); [Caballero-Gullón, L.](#)

Publicado en Rev Esp Med Nucl.2011; 30 :117-9 - vol.30 núm 02

INTRODUCCION

La clasificación anatómica terapéutica de los radiofármacos se establece en el Real Decreto 1348/2003 begin of the skype highlighting 1348/2003 end of the skype highlighting, de 31 de octubre, por el que se adapta la clasificación anatómica de medicamentos al Anatomical, Therapeutic, Chemical Classification System (sistema de clasificación ATC). Boletín Oficial del Estado n.º 24 (28 de enero de 2008). La clasificación anatómica de medicamentos fue establecida por Resolución de la Dirección General de Sanidad del Ministerio de la Gobernación, de 25 de abril de 1977, adaptada a la European Pharmaceutical Market Research Association (EPHMR) y la del International Pharmaceutical Market Research Group (IPMRG). Fue actualizada por Orden del Ministro de Sanidad y Consumo, de 13 de mayo de 1985 y se adoptó la clasificación ATC mediante Orden de 13 de octubre de 1989. Según el Ministerio de Sanidad y Consumo, la adaptación de las especialidades farmacéuticas registradas en España al sistema ATC obedece a varias razones, entre ellas la necesidad de actualizar el sistema español de 1989 a los avances y las innovaciones terapéuticas, así como la adopción del mismo sistema de clasificación farmacológico que utiliza la Agencia Europea de Evaluación de Medicamentos (EMA). ¿Qué es la clasificación ATC? La clasificación ATC es un sistema europeo de codificación de sustancias farmacéuticas y medicamentos en cinco niveles con arreglo al sistema u órgano efector y al efecto farmacológico, las indicaciones terapéuticas y la estructura química de un fármaco. A cada fármaco le corresponde un código ATC, y éste se especifica en la ficha técnica del medicamento.

Links relacionados con el Sistema ATC

- http://medtrad.org/panacea/IndiceGeneral/n15_tribuna-Saladrigas.pdf
- http://bvs.sld.cu/revistas/far/vol35_2_01/far11201.htm
- <http://erc.msh.org/mainpage.cfm?file=2.5.htm&module=DMP&language=spanish>
- <http://www.aemps.es/actividad/legislacion/espana/registro.htm>
- <http://www.lexureditorial.com/boe/0601/01439.htm>
- [http://www.portalfarma.com/pfarma/taxonomia/general/gp000012.nsf/voDocumentos/D0315FDD580D8CDC1256E15003DB237/\\$File/Actualidad%20clasific.pdf](http://www.portalfarma.com/pfarma/taxonomia/general/gp000012.nsf/voDocumentos/D0315FDD580D8CDC1256E15003DB237/$File/Actualidad%20clasific.pdf)
- http://www.proz.com/kudoz/english_to_spanish/medical%3A_pharmaceuticals/1324531-anatomical_therapeutic_chemical_classification_system.html



Colabora con Farmacéuticos Mundi (**FarmaMundi**) (<http://www.farmaceuticosmundi.org/>)



FARMA
MUNDI
FARMACEUTICOS
MUNDI