



Radiología



0 - RADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA EN PATOLOGÍA PORTAL

M. Echenagusía Boyra y G. Rodríguez Rosales

Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, España.

Resumen

Objetivos docentes: Conocer las distintas técnicas intervencionistas que se pueden emplear en el tratamiento de las complicaciones de la hipertensión portal.

Discusión: La hipertensión portal es un síndrome clínico frecuente cuya importancia viene determinada por sus graves consecuencias clínicas, como hemorragia por varices gastroesofágicas, ascitis, encefalopatía hepática, síndrome hepatorenal, hiperesplenismo, etc. El tratamiento de las complicaciones de la hipertensión portal es complejo y a menudo requiere utilizar múltiples modalidades terapéuticas. La radiología intervencionista ofrece alternativas eficaces en el manejo de dichas complicaciones, pudiéndose utilizar diversas técnicas percutáneas en función de la complicación a tratar: Derivación portocava transyugular percutánea, embolización de varices gastroesofágicas, técnicas de revascularización portal (fibrinólisis, angioplastia, colocación de endoprótesis) Técnicas de recanalización de venas suprahepáticas, embolización de colaterales sistémicas, y embolización arterial.