



Radiología



TÉCNICAS DE TRATAMIENTO ENDOVASCULAR EN PATOLOGÍA CEREBROVASCULAR ISQUÉMICA (NIVEL II)

F. Ballenilla Marco

Hospital 12 de Octubre, Madrid, España.

Resumen

Objetivos docentes: Conocer las técnicas de trombectomía y los materiales empleados en la actualidad en el tratamiento endovascular del ictus isquémico en fase aguda.

Discusión: Presentamos nuestra experiencia en el tratamiento endovascular del ictus. Se expone en la presentación las distintas técnicas de trombectomía mecánica: Stentriever, aspiración distal, técnica combinada. Haremos hincapié en los aspectos técnicos de cada uno de los procedimientos que nos permita obtener un buen resultado. El tratamiento endovascular del ICTUS isquémico en fase aguda ha demostrado una alta tasa de recanalización vascular que ha ido unido a una mejoría clínica en un alto porcentaje de pacientes tratados. En la actualidad existen distintas técnicas de tromboextracción con resultados similares en cuanto a tasa de recanalización.