

OCLUSION DE M2 IZDA.
TRATADA CON TREVO NXT
STENTRIEVER

PRESENTACION DEL CASO

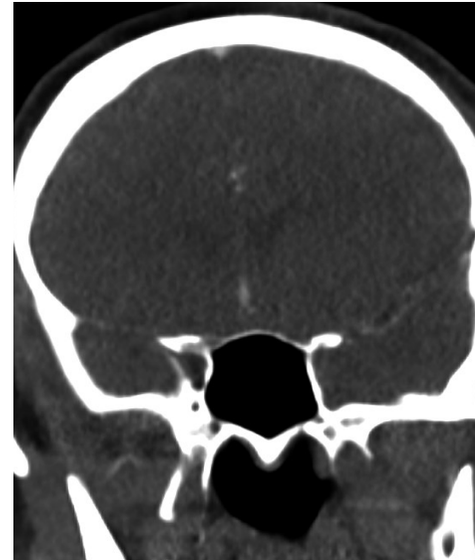
Paciente de 66 años de edad que acude a Urgencias por presentar afasia de característica mixtas de 3 horas de evolución

AP: HTA

FA

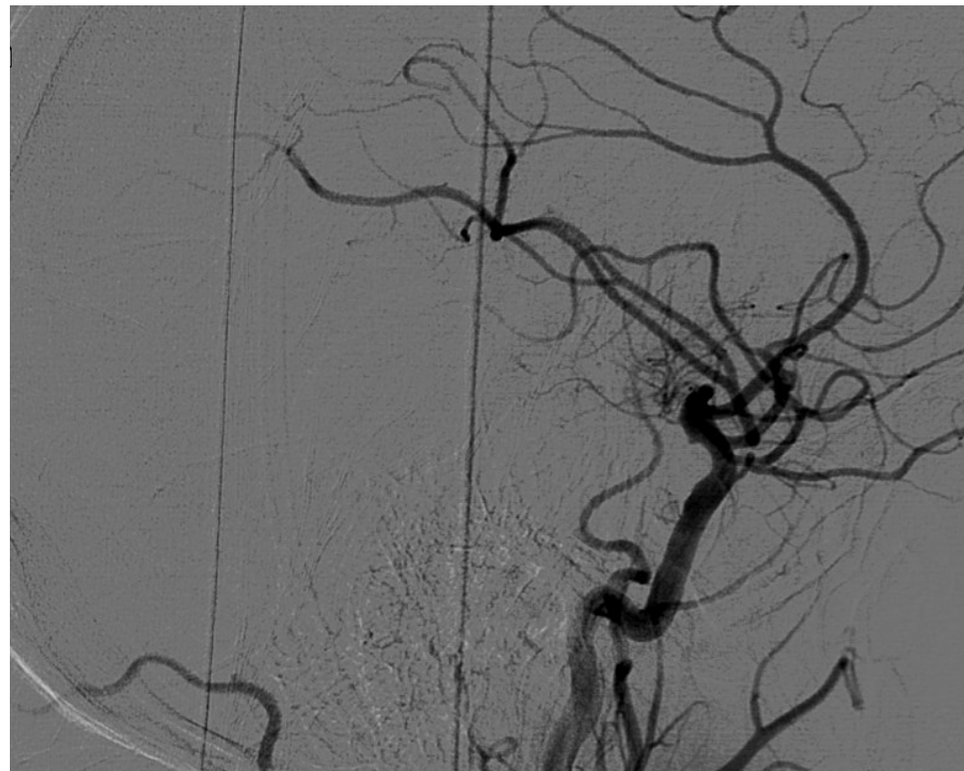
Diabetes mellitus tipo II

NIHSS al ingreso 7



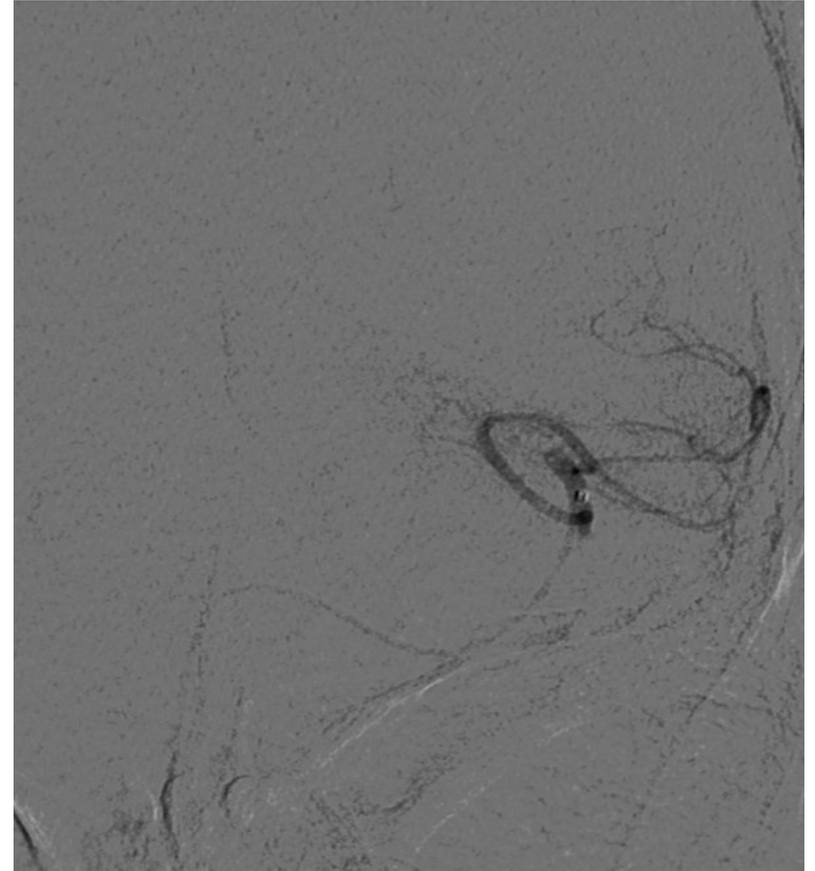
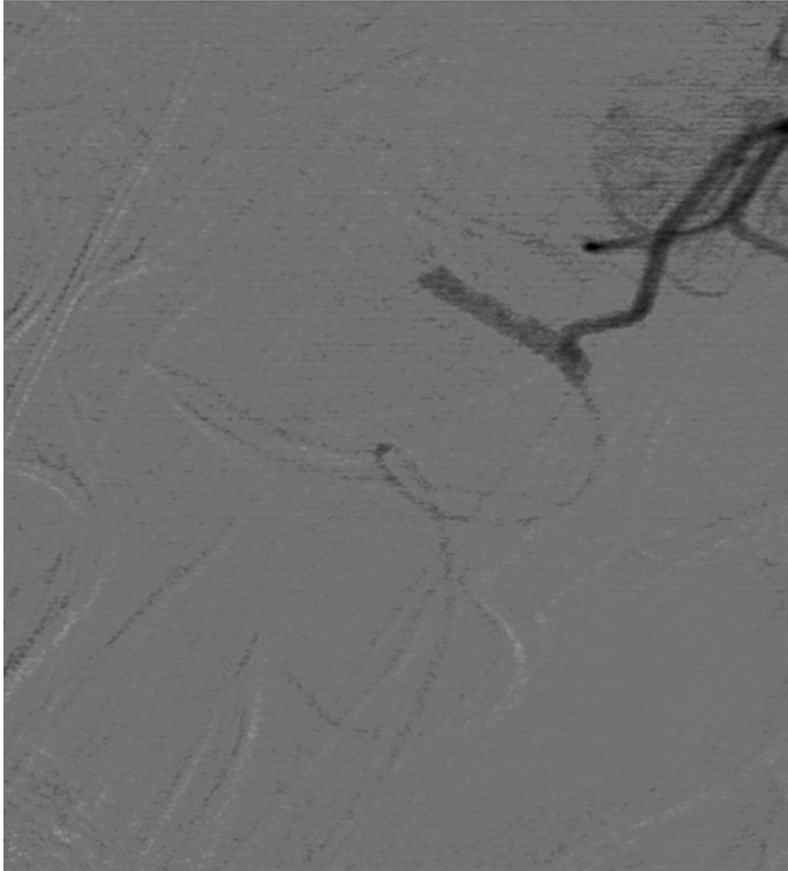
TC Y ANGIO-TC AL INGRESO: Hipodensidad frontal izda (ASPECT 9) y oclusión de M2 distal

TROMBECTOMIA DE M2 CON STENTRIEVER TREVO NXT



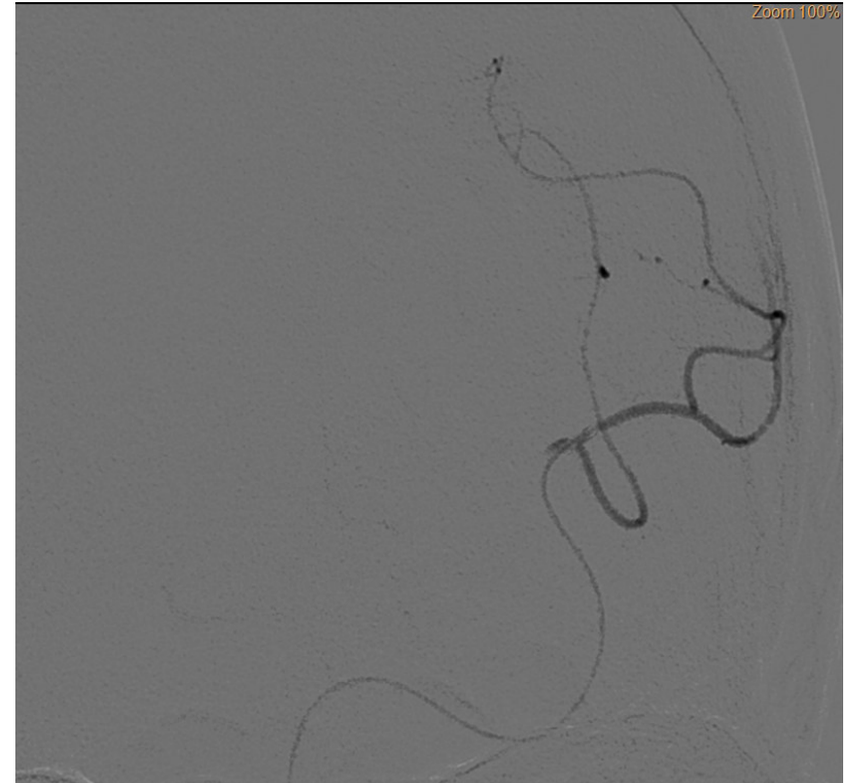
Angiografía cerebral: Oclusión de rama frontoopercular de ACM izda a nivel insular (M2)

TROMBECTOMIA DE M2 CON STENTRIEVER TREVO NXT



Cateterismo selectivo que muestra oclusión de dicho segmento M2

TROMBECTOMIA DE M2 CON STENTRIEVER TREVO NXT



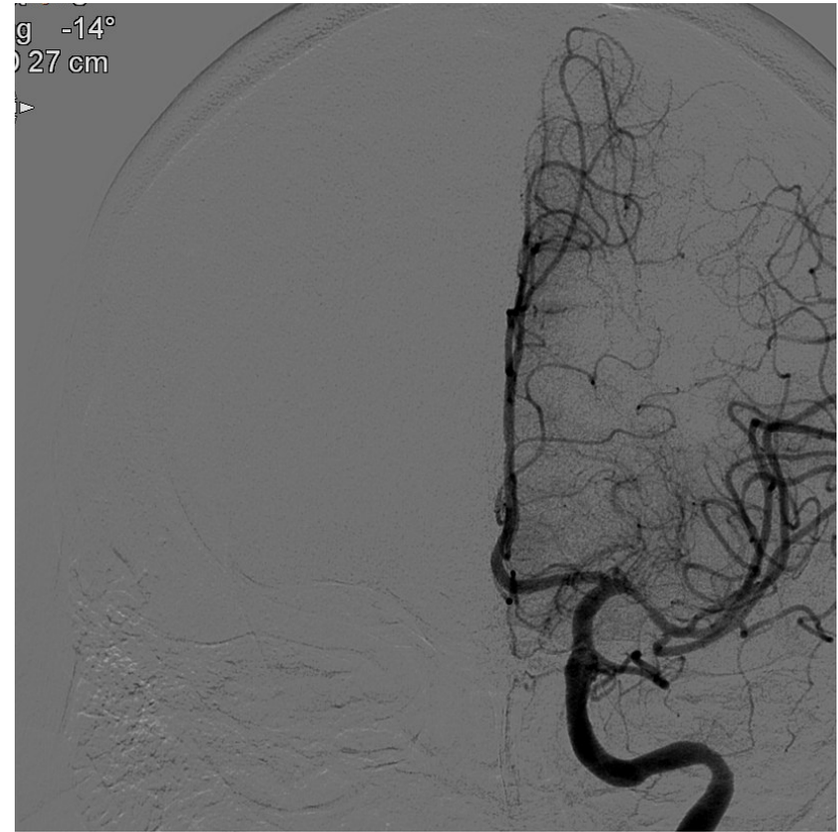
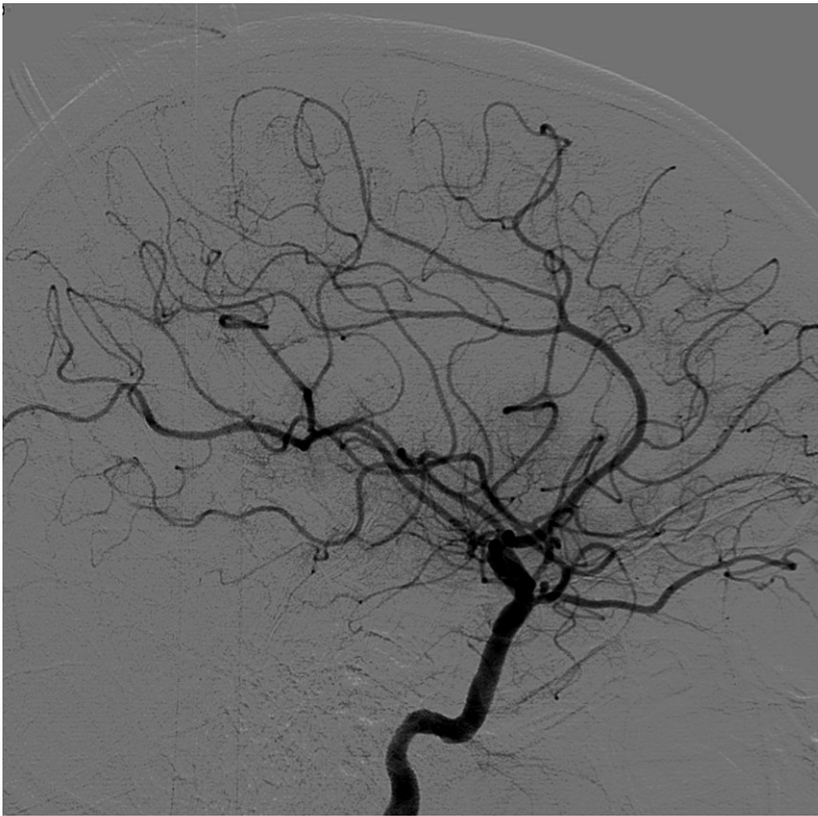
Angiografía con microcatéter pasada la oclusión

TROMBECTOMIA DE M2 CON STENTRIEVER TREVO NXT



Despliegue de stentriever Trevo NXT de 4X31 mm. Perfecta visualización del stent en todo su trayecto

TROMBECTOMIA DE M2 CON STENTRIEVER TREVO NXT



Control angiográfico final: Revascularización completa (TICI 3) NIHSS 1 a las 24 horas