

# Caso Surpass Evolve & Neuroform Atlas en aneurisma carótido oftálmico – Dr. Aurelio Vega, H. Univ. Puerta de Hierro

Pre-tratamiento



Acceso



Liberación

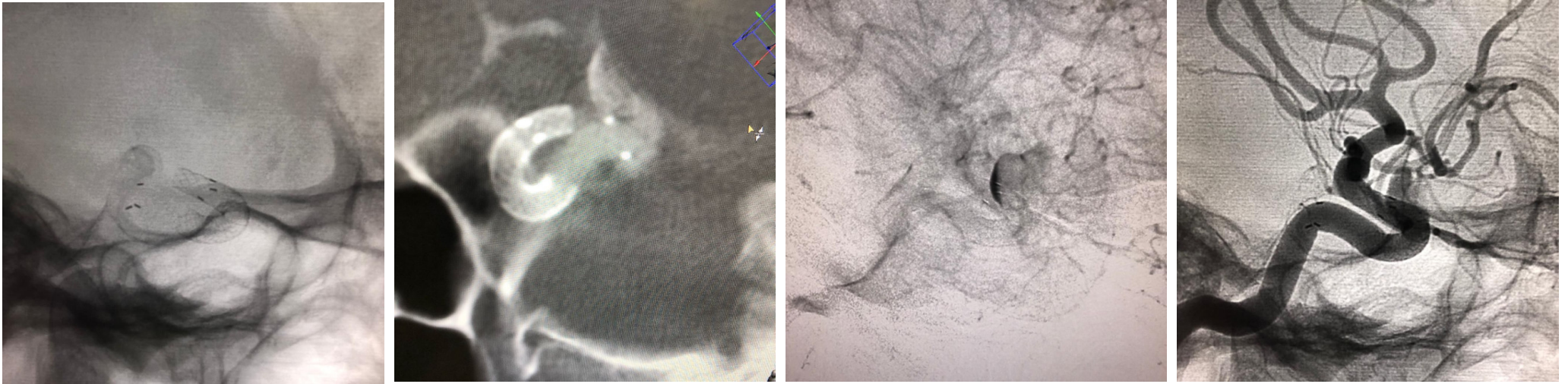


Comentarios: Paciente de 59 años diagnosticada de manera incidental mediante RM y angiografía cerebral de aneurisma carótido oftálmico polilobulado, de cuello ancho de 10 x 6 mm de diámetro.

Se decide tratamiento endovascular mediante colocación de stent Surpass de 3,25 x 20 mm

EN LA IMÁGENES SE OBSERVA LA PERFECTA VISUALIZACION Y EL BUEN APOSICIONADO A LA PARED ARTERIAL DEL STENT SURPASS EVOLVE

## Post-tratamiento: Surpass Evolve 3.25x20 mm & Neuroform Atlas 4.5x21 mm



Comentarios: A pesar de la buena adherencia del stent a la pared arterial, se observó una mínima malposición del mismo en la pared superior del extremo proximal, por lo que telescopamos un stent Neuroform Atlas de 4,5 x 25 mm en dicho extremo proximal, que provoca una reconstrucción arterial perfecta. En el control angiográfico final observamos retención de contraste intraneurismático, así como absoluta permeabilidad y perfecta aposición del stent Surpass Evolve a las paredes la arteria portadora del aneurisma