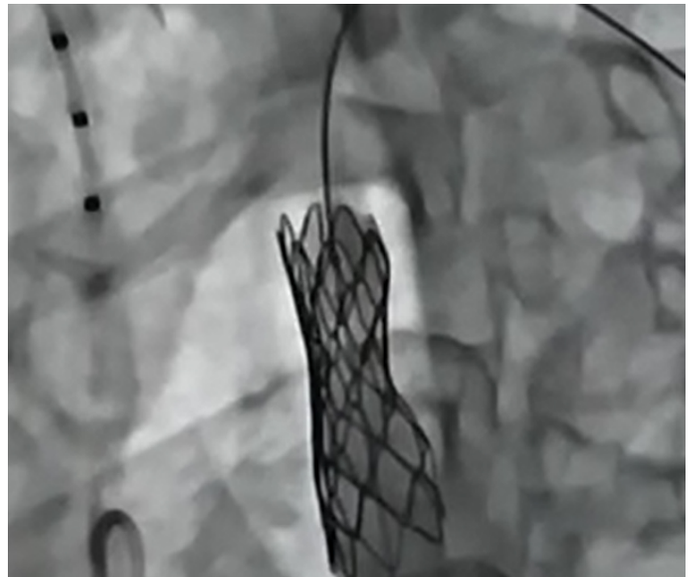
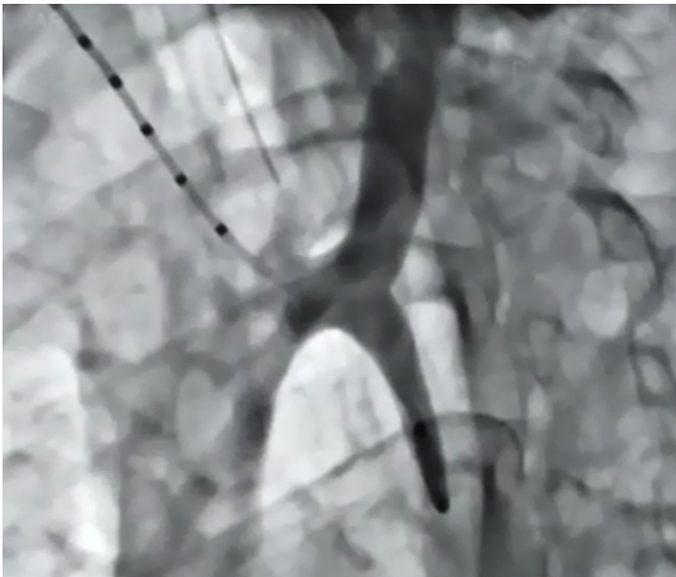


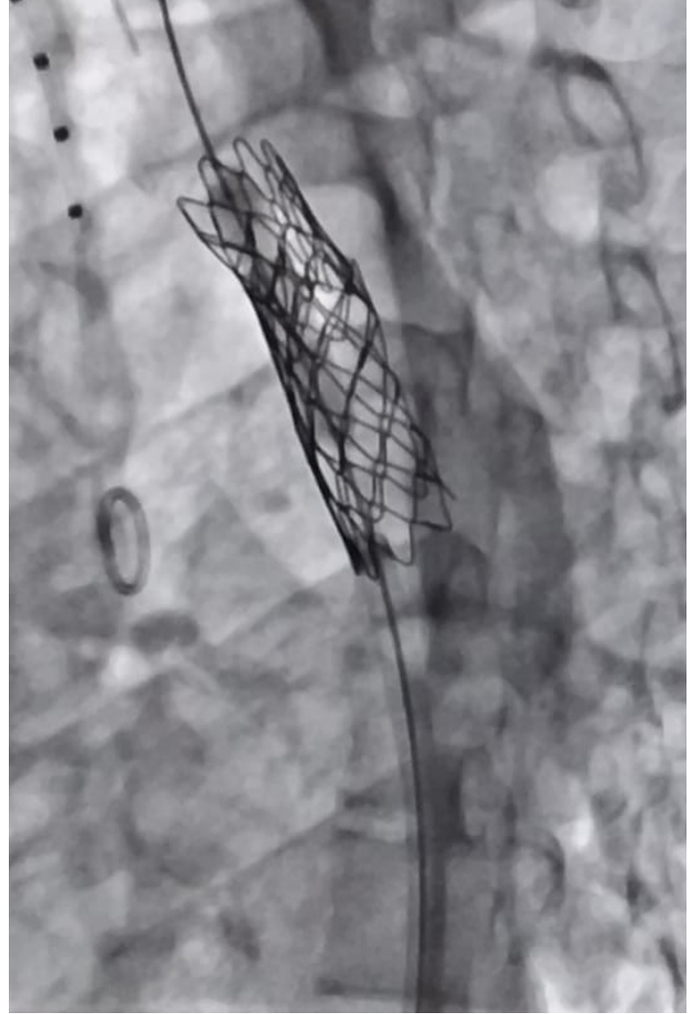
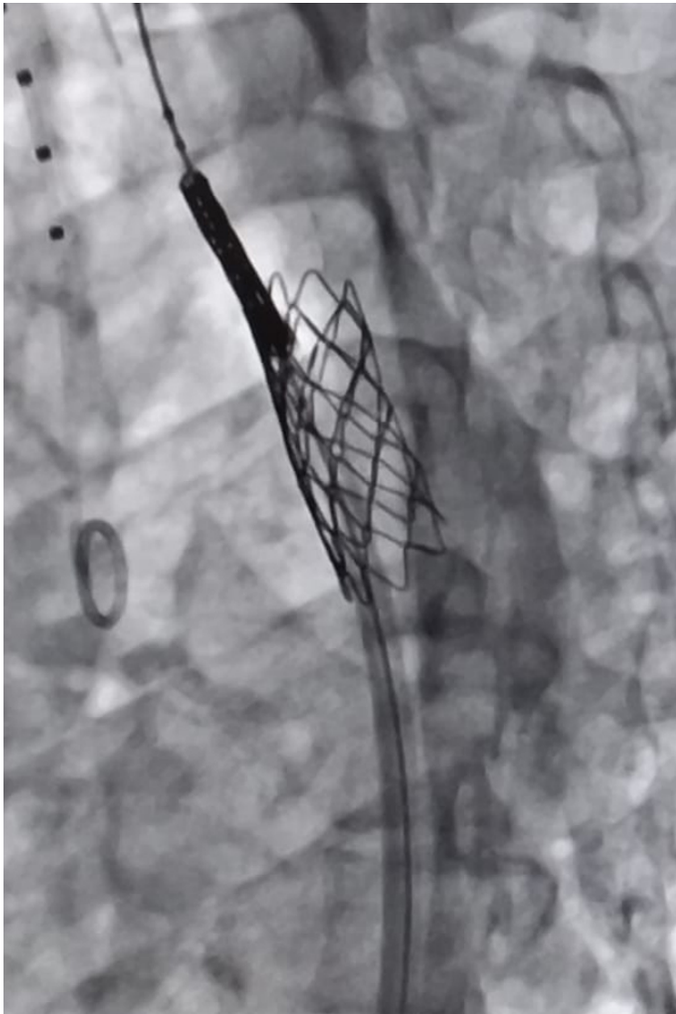
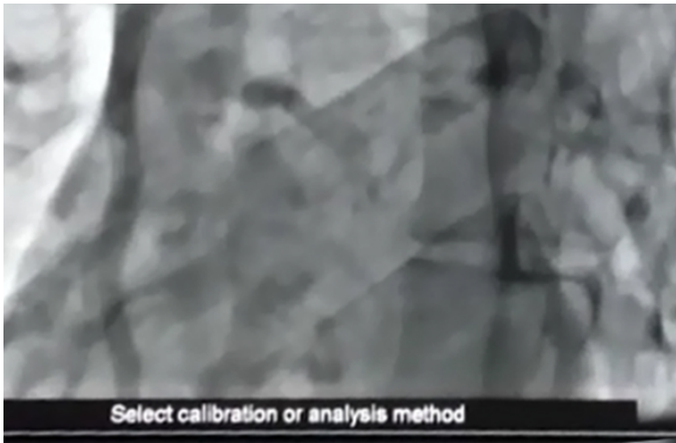


Estudio de caso: CP Stent y Balón BIB de NuMED

En procedimientos de coartación de aorta, es indispensable que el stent sea de nítida radiopacidad y de alta fuerza radial. Estas características son aún más imprescindibles en casos de coartaciones severas, como este caso realizado recientemente en Brasil.

Se trata de un hombre de 16 años con una coartación muy estrecha y larga. El medico operador, optó por implantar 2 CP's recubiertos. Uno de 4.5cm y el otro de 2.8cm. Ambos montados en balón BIB 14mm x 5.0cm.





Este caso muestra que la técnica de “stent-in-stent” es posible con el CP y el Balón BIB. Mostrando una vez mas la eficacia, seguridad y versatilidad de la familia de stents CP de NuMED.