



NUESTRA EXPERIENCIA EN CIRUGIA DE ANEURISMAS TORACOABDOMINALES EN 7 AÑOS.

R. Rodríguez, R. Ríos, C. Piedra, P. Iorlano, M. Contreras, MA. Castro, N. Palmer, P. Resta, MS. Siliato, C. Sureda, A. Gómez, D. Ruiz, N. Zebdi.

Introducción:

La cirugía de aorta toraco-abdominal sigue siendo un gran reto para la medicina actual. Resulta imprescindible el manejo mediante grupos de expertos multidisciplinares.

Presentamos nuestra experiencia de los últimos 7 años.

Resultados:

Hemos operado un total de 18 pacientes. La mayoría tenían enfermedad de Marfan (66,6%). La mortalidad operatoria ha sido de 1 paciente (5,5%), la mortalidad a 30 días 1 paciente (5,5%) y la mortalidad en el seguimiento de 2 pacientes (11,1%). Como complicaciones hemos tenido: Paraplejia 1 (5,5%), Neumonía 2 (11,1%), reintervención por sangrado 1 (5,5%), Insuficiencia Renal temporal que requirió diálisis en el postoperatorio inicial 2 (11,1%), infección de la herida 4 (22,2%) y disección proximal tipo A en el postoperatorio 1 (5,5%). La mayoría de dichas complicaciones en los primeros casos. La mayoría de los casos han sido operados en los últimos 5 años (63,1%) con una reducción de la morbilidad y mortalidad (8.3%).

Conclusiones:

El recambio de la aorta toraco-abdominal supone una cirugía de alta complejidad que requiere un gran entrenamiento y complicidad por parte de todos los actores implicados desde la cardiología, la anestesia, el equipo quirúrgico (cirujanos, perfusionistas y enfermeras) y la unidad de postoperatorios. Somos partidarios la existencia de pocos centros expertos a fin de ofrecer los mejores resultados a nuestros pacientes, en una cirugía de poca prevalencia y gran agresividad.

