



www.elsevier.es/cirugia

P-516 - SEPARACIÓN POSTERIOR DE COMPONENTES EN LA EVENTRACIÓN COMPLEJA. EXPERIENCIA EN NUESTRO HOSPITAL

Martín Cano, Javier; Alves Conceinçao, Teresa; Pareja López, Ángel; García Balart, Leandro; Rosado Cobián, Rafael

Hospital Torrecárdenas, Almería.

Resumen

Objetivos: La eventración compleja recidivada es muy difícil de tratar, presentamos la experiencia en nuestro servicio en la reparación de la misma mediante la eventroplastia con separación posterior de componentes y uso de doble malla (Bio-A y PPL)

Métodos: Se han seleccionado 5 pacientes desde junio de 2015 que presentan eventración compleja recidivada multisacular los cuales han sido sometidos a eventroplastia con separación posterior de componentes y uso de doble malla BIO-A y PPL. Los pacientes tienen una media de edad de 55años, varones y sobrepeso.

Resultados: Los pacientes estuvieron ingresados una media de 5 días, los drenajes se mantuvieron durante 4 días, le dolor postoperatorio fue escaso y la capacidad funcional no se vio limitada. Sólo hemos tenido un caso de hematoma postoperatorio resuelto médicaamente.

Conclusiones: La eventroplastia con separación posterior de componentes es una buena técnica, aunque muy laboriosa, para las eventraciones complejas. Aunque aún son pocos casos, los resultados son buenos y las complicaciones escasas.