



V-61 - USO DE TOXINA BOTULÍNICA PARA EL TRATAMIENTO DE UNA EVENTRACIÓN CATASTRÓFICA M2M3M4 W3

E. Montilla Navarro, O. Carreño Sáenz, F. Vergara, P. García Pastor, S. Bonafé Diana y F. Carbonell Tatay

Hospital Universitario La Fe, Valencia.

Resumen

Caso clínico: Paciente femenino de 61 años con diagnóstico de gran eventración multirecidivada M2M3M4 W3 con pérdida del derecho a domicilio. Planteamiento terapéutico: aumento preoperatorio de la capacidad abdominal mediante el uso de toxina botulínica tipo A, seguido de eventroplastia con técnica de SAC modificado + abdominoplastia. Estudios de imágenes (TAC de pared abdominal antes de la infiltración de la toxina). Infiltración ambulatoria de 500 unidades de toxina botulínica tipo A, en 5 puntos estratégicos a ambos lados de las paredes laterales del abdomen. TAC control, a los 21 días de la infiltración. Intervención quirúrgica: diseño del colgajo de piel para la abdominoplastia, medición preoperatoria de la PIA, realización de técnica de separación anatómica de componentes con colocación de 2 mallas (2 niveles de SAC). Abdominoplastia.