## DISECCIÓN AXILAR DIRIGIDA EN CÁNCER DE MAMA TRAS QUIMIOTERAPIA NEOADYUVANTE: CLIPS METÁLICOS CON Y SIN POLÍMERO REABSORBIBLE

El cáncer de mama es una enfermedad de gran impacto en el sistema sanitario. El programa de detección de tecnologías nuevas y emergentes del Ministerio de Sanidad busca priorizar tecnologías que mejoren el manejo de esta enfermedad. El uso de marcadores metálicos en la disección axilar (DAD) se seleccionó como una tecnología nueva que permite extraer selectivamente tejido axilar afectado. Como resultado de la extracción selectiva se reducen los efectos secundarios y se mejora la calidad de vida de las pacientes. La evidencia publicada sobre los marcadores metálicos describe una tasa de falsos negativos inferior al 10%, límite marcado por los expertos para el empleo de la DAD. Sería necesaria su evaluación comparativa con el sistema actualmente utilizado para conocer su seguridad y efectividad relativas.

## DOCUMENTOS ASOCIADOS

Texto completo

Exportar cita RIS