

# TÉCNICA QUIRÚRGICA MÍNIMAMENTE INVASIVA PARA LA CIRUGÍA CONSERVADORA DE MAMA

## INTRODUCCIÓN

En el presente año, nuestra unidad de patología mamaria, viene desarrollando una nueva propuesta de cirugía conservadora denominada “*single port*”, que consiste en extirpar la lesión mamaria y el ganglio centinela axilar a través de una única incisión, generalmente a nivel periareolar.

## OBJETIVO

Describir los resultados obtenidos con la técnica *single port* para cirugía conservadora de patología mamaria maligna con indicación de biopsia selectiva de ganglio centinela.

## MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio descriptivo tipo serie de casos.

Población: totalidad de casos registrados (10 casos) en los que se aplicó la técnica de *single port*.

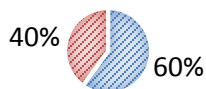
Criterios de inclusión: tumoración única o localizada con diagnóstico de neoplasia mamaria, con sospecha de ganglios afectados que tengan indicación de biopsia selectiva de ganglio centinela. Todas las lesiones no palpables serían marcadas previamente con arpón metálico o se usaría guía ecográfica intraquirúrgica.

Se utilizó análisis estadístico descriptivo.

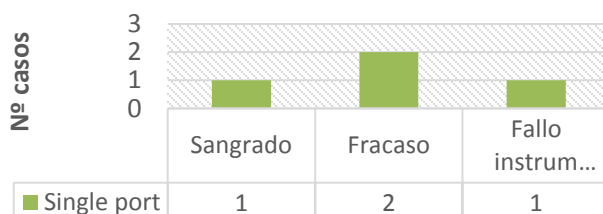


## SINGLE PORT

■ Éxito ■ Reconversión



## Complicaciones



## RESULTADOS

Se realizó un total de 10 cirugías. No se reportaron complicaciones postquirúrgicas.

1 paciente requirió reintervención por márgenes quirúrgicos afectados.

Los resultados estéticos fueron satisfactorios en el 100% de las pacientes.

El diagnóstico anátomo patológico en todos los casos fue de carcinoma ductal.

## CONCLUSIONES

Nuestra experiencia con esta nueva técnica, inicialmente se muestra optimista, con buenos resultados, aunque es necesario continuar trabajando para contar con un mayor número de casos que permitan un análisis más profundo.