



Doctoranda
**Karla Peña
González**

Estudio del ganglio centinela por método molecular en pacientes con cáncer de mama y axila clínicamente negativa que han recibido quimioterapia neoadyuvante

Directors: Arenas Prat, Meritxell; Mayayo Artal, Emilio

Departament/Institut: Universitat Rovira i Virgili.

Departament de Ciències Mèdiques Bàsiques

Data de defensa: 05-10-2018

Enllaç: <http://hdl.handle.net/10803/664575>



Resum de la tesi

Actualmente se considera que el estado de los ganglios axilares es el factor pronóstico más relevante en las pacientes con cáncer de mama en estadios tempranos. La biopsia del ganglio centinela (GC) se ha convertido en el procedimiento de elección para estadificar la axila, permitiendo seleccionar pacientes a las cuales se les puede omitir la linfadenectomía.

Aplicació a la societat

Nuestro estudio abre una ventana hacia el futuro, donde probablemente las pacientes con baja carga tumoral en el GC posterior a la neoadyuvancia y una respuesta patológica completa en la mama, se les pueda omitir de manera segura la linfadenectomía.

