

Informació sobre Biòpsia selectiva de gangli sentinella

Unitat de Patologia Mamària

Biòpsia del gangli sentinella

Els ganglis limfàtics de l'aixella són el lloc més comú de disseminació del càncer de pit. S'extreuen per valorar l'extensió de la malaltia i determinar si aquesta està localitzada únicament en el pit.

Els ganglis limfàtics de l'aixella són la primera barrera de defensa, i actuen com a filtres per evitar que les cèl·lules canceroses envaeixin l'organisme. Si després d'analitzar-los s'hi troben cèl·lules canceroses es diu que els ganglis són positius.

Què és el gangli sentinella?

El drenatge limfàtic del càncer de pit es dirigeix principalment a l'aixella. La primera estació limfàtica que es troba s'anomena gangli sentinella.

Per poder identificar aquest gangli al quiròfan s'injecta un isòtop radioactiu en una zona pròxima al tumor. És una tècnica pràcticament innòcua. El producte administrat circula pels vasos limfàtics fins a dipositar-se en el primer gangli que rep aquest flux del tumor, aquest és el denominat gangli sentinella. D'aquesta forma el cirurgià pot localitzar-lo amb facilitat l'endemà al quiròfan.

El dia abans de la intervenció

El marcatge del gangli sentinella s'ha de realitzar el dia abans de la intervenció i es fa amb una gammagrafia de la zona.

La tarda abans de la intervenció haureu d'anar a un centre mèdic a Barcelona on us faran el marcatge del gangli sentinella, uns dies abans us facilitarem la documentació que s'ha que portar on indicarà el lloc i l'hora.

És una prova que no requereix cap preparació, es pot menjar i beure abans de l'exploració.

Davant de qualsevol dubte podeu adreçar-vos a la Unitat de Patologia Mamària trucant al 658 977 471 de dilluns a divendres en horari de 8 a 15 h.