

# Agoaspirato

Esame in cui si preleva con un ago sottile un campione di cellule da un nodulo mammario. E' molto rapido (qualche minuto), sicuro e senza complicanze significative.

Viene utilizzato generalmente per lesioni liquide (es. cisti) che possono essere anche aspirate.

Non è prevista alcuna preparazione prima dell'esame, né sono previste particolari precauzioni dopo l'esame.

In casi rari ed in soggetti predisposti può comparire un piccolo ematoma.

## E se dopo la biopsia mi viene diagnosticata una neoplasia mammaria?

Avrai un percorso di cura definito e personalizzato in cui sarai seguita da un'equipe multidisciplinare composta da diversi specialisti (chirurgo, radiologo, oncologo, radioterapista, anatomopatologo, psicologo, ecc.).

Gli specialisti discuteranno il tuo caso e uniranno le proprie competenze per gestire al meglio il tuo problema di salute.



REGIONE DEL VENETO



ULSS8  
BERICA

## APPROFONDIMENTI DIAGNOSTICI IN SENOLOGIA



17 Settembre  
Giornata Mondiale  
della Sicurezza  
del Paziente

## Mi hanno riscontrato una lesione al seno da approfondire: cosa succede adesso?



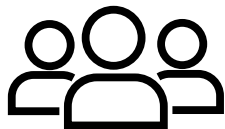
Come prima cosa informa il tuo medico di famiglia che ti aiuterà.

Ci sono varie indagini che ti verranno consigliate dal radiologo senologo per arrivare ad una diagnosi certa:

- AGOBIOPSIA
- AGOASPIRATO



Durante il percorso di approfondimento diagnostico sarai seguita e supportata da un'equipe di specialisti dedicati.



## Agobiopsia

Tecnica che preleva con un ago un campione di tessuto da un nodulo sospetto. La microbiopsia può essere effettuata sotto guida ecografica (rapida, 10-20 minuti), mammografica, con tomosintesi o risonanza magnetica (più lunghe, 30-40 minuti e lievemente più invasive perché viene raccolto più materiale).

### Cosa devo fare prima di un'agobiopsia?

E' necessario sospendere eventuali terapie antiaggreganti alcuni giorni prima della procedura secondo le indicazioni del medico.

Non occorre il digiuno né sospendere altre terapie.

Ricordati di comunicare eventuali patologie ematologiche o croniche al fine di svolgere l'esame in sicurezza.

### Come viene effettuata l'agobiopsia?

Si inocula una piccola quantità di anestetico locale nella sede della lesione. Potrai avvertire una leggera sensazione di bruciore locale per pochi istanti, poi si procederà ai prelievi di piccoli frustoli di tessuto.

In caso di allergia all'anestetico locale comunicalo al medico e all'infermiere.

### Cosa può succedere dopo l'agobiopsia?

Si può formare un ematoma nella sede della biopsia che viene trattato con ghiaccio ed eventuali pomate topiche, poi si riassorbirà spontaneamente col tempo. La comparsa di infezioni è rarissima perché la procedura avviene in sterilità.

