



Azienda ospedaliero-universitaria Senese



UOC Senologia

Direttore dottoressa Federica Fantozzi

Lotto quarto, piano 5S



Microbiopsia Stereotassica della Mammella

Carta informativa



Progetto grafico: Ufficio stampa, Comunicazione e Redazione web



© Azienda ospedaliero-universitaria Senese
Marzo 2020

La cura del dolore

Nella maggior parte dei casi, non è stato riferito fastidio nelle ore successive al prelievo.

Se dovesse essere presente dolore si può assumere un analgesico (ad esempio Ibuprofene, Paracetamolo, ecc.).

L'importante è non assumere Acidoacetilsalicilico (es. Aspirina) per evitare eventuale sanguinamento o la formazione di ematoma.

Il referto dell'esame istologico

Il risultato sarà disponibile a distanza di 10 giorni dall'esecuzione del prelievo.

Il personale della segreteria della UOC Senologia la contatterà telefonicamente e le darà l'appuntamento per ritirare la risposta.

La consegna del referto prevede il colloquio con il medico, che provvederà ad informarla dell'esito dell'esame.

Non è possibile fornire informazioni telefoniche sull'esito della biopsia

Gentile signora, egregio Signore,

Le consegniamo questa carta informativa, perché le abbiamo proposto di eseguire la microbiopsia stereotassica della mammella.

Le indicazioni contenute in questo documento, che non sostituiscono il colloquio e la relazione con il medico, le sono di supporto per affrontare l'esame con conoscenza e consapevolezza.

--- --- ---

La richiesta del medico

Al momento dell'esecuzione dell'esame occorre la richiesta del medico di medicina generale.

Se l'esame è programmato dalla nostra struttura, la richiesta è redatta dal medico della UOC Senologia.

Il pagamento del ticket

Il ticket dovrà essere pagato dopo l'effettuazione dell'esame. La ricevuta del pagamento dovrà essere mostrata al personale della UOC di Senologia al momento del ritiro del referto.

*Per maggiori informazioni
sull'Azienda ospedaliero-universitaria
Senese*

www.ao-siena.toscana.it

Twitter e YouTube:
@AouSenese

Il pre-esame

Informazioni importanti da comunicare al medico prima di sottoporsi alla microbiopsia stereotassica:

- Precedenti casi di allergie a farmaci anestetici
- Eventuale assunzione di terapie anticoagulanti o antiaggreganti in corso (come ad esempio Coumadin, Cardioaspirina...)

Se si fa uso di farmaci anticoagulanti o antiaggreganti, questi devono essere sospesi nei 2-5 giorni precedenti la biopsia, in accordo con il medico che li ha prescritti.

L'esame non richiede preparazione specifica nè il digiuno

E' opportuno non indossare orecchini, collane e cinture con fibbie di grandi dimensioni per avere un miglior comfort durante l'esame

Gli aspetti tecnici dell'esame

Per questo tipo di microbiopsia viene utilizzato un lettino dotato di un'apertura nella quale viene introdotta la mammella e quindi durante la procedura verrà mantenuta una posizione prona e la mammella sarà compressa come nella mammografia.

La posizione obbligata potrebbe causare un minimo indolenzimento al collo e alla spalla. Durante il prelievo si può avvertire una lieve pressione. Non si percepisce dolore.

La microbiopsia stereotassica è un esame ambulatoriale eseguito dal medico e consiste nel prelevare, sotto guida radiologica, un campione di tessuto della lesione della mammella per definire le sue caratteristiche istologiche. Si utilizza per lesioni che sono visualizzabili solo alla mammografia e che solitamente non sono palpabili. L'ago utilizzato per questo tipo di prelievo ha un calibro di pochi millimetri e viene intro-

dotto, seguendo le coordinate fornite dalle immagini radiografiche, nel punto esatto della lesione, dopo aver somministrato un anestetico locale. Al termine della procedura, nel caso in cui la lesione fosse completamente asportata, potrebbe essere lasciata, nella sede del prelievo, una millimetrica clip metallica amagnetica, utile come repere per i successivi controlli o, qualora si rendesse necessario un intervento chirurgico, come localizzazione preoperatoria della lesione.

Terminato il prelievo, sull'incisione vengono applicati dei cerottini sterili (Steri Strip) e, al di sopra di questi, una medicazione compressiva con successiva applicazione di ghiaccio per limitare la formazione dell'ematoma.

Tutta la procedura dura circa 30-40 minuti, il prelievo microbioptico vero e proprio, circa 5.

Il post esame

Il ghiaccio deve essere tenuto per un'ora circa.

La medicazione compressiva dovrà essere rimossa dopo 24 ore dall'esame.

I cerottini sterili (Steri Strip) possono essere rimossi dopo una settimana.

Si consiglia di evitare sforzi considerevoli con il braccio del lato della biopsia il giorno che è stato eseguito l'esame; a parte questo è possibile svolgere, da subito, tutte le attività quotidiane (compreso fare la doccia), avendo comunque l'accortezza di apporre sui cerottini sterili (Steri Strip) la medicazione impermeabile trasparente, che sarà fornita dal personale al termine della procedura.