



FONDAZIONE  
**POLICLINICO UNIVERSITARIO**  
CAMPUS BIO-MEDICO

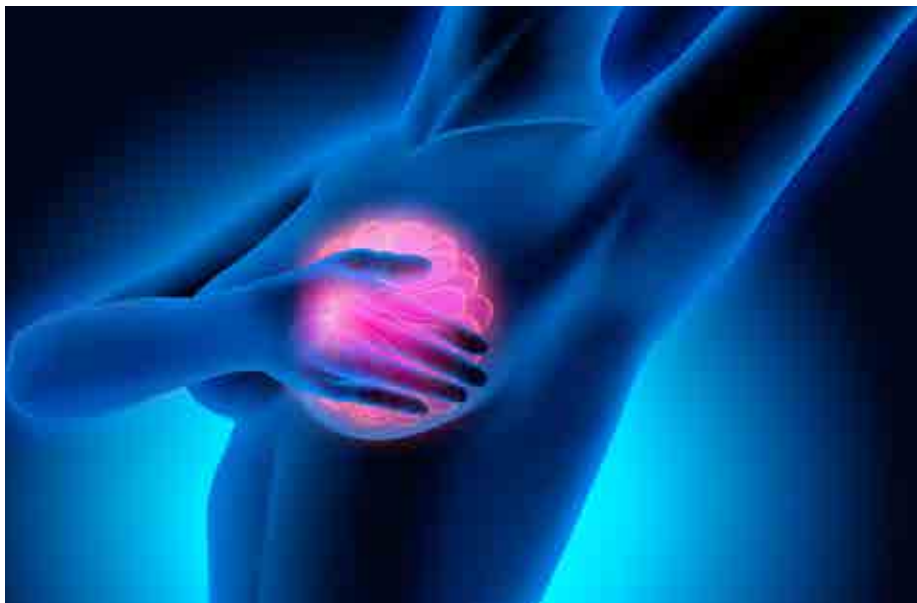


## **Gestione del drenaggio nelle pazienti sottoposte a intervento alla mammella/ascella**

FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO  
CAMPUS BIO-MEDICO

[www.policlinicocampusbiomedico.it](http://www.policlinicocampusbiomedico.it)

## Iter per la corretta gestione del drenaggio nelle pazienti sottoposte a intervento alla mammella e/o ascella



### Introduzione

---

Gentile Paziente, con questo opuscolo il team di Senologia del Policlinico Universitario Campus Bio-Medico desidera fornirle le informazioni di base per assicurare una corretta gestione dei drenaggi post intervento alla mammella e/o ascella.

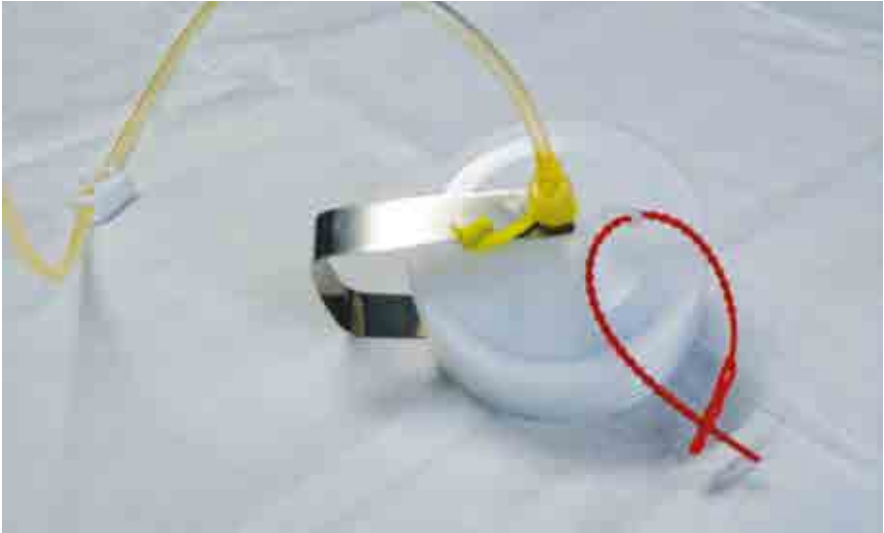
### Passi fondamentali per la corretta gestione

---

- Il drenaggio deve essere svuotato **ogni 24 ore**



- Il drenaggio è formato da un tubicino in PVC provvisto di una molletta di chiusura e un contenitore a “soffietto” in aspirazione che raccoglie il liquido (siero o sangue) proveniente dalla mammella e/o ascella, provvisto di un tappo “**Giallo**” una parte metallica e un laccetto in plastica “**Rosso**” che permette di posizionarlo in vita utilizzando una cinta



- Chiudere la molletta di chiusura



- Svitare il tubicino dal drenaggio



- Lasciare che il soffietto si apra completamente



- Sigillare con il tappino giallo



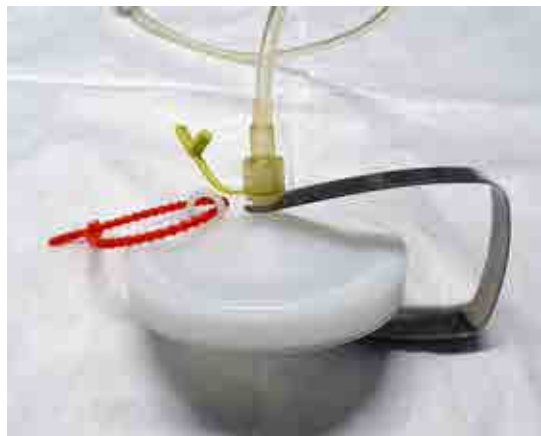
- Misurare il quantitativo di liquido presente nel drenaggio attraverso una scala graduata presente nel centro. La quantità andrà segnata sul foglio del drenaggio consegnato in reparto di degenza



- Aprire il tappino giallo e svuotare il contenuto dopo la misurazione con un movimento circolare e schiacciando il soffietto. Una quota di liquido permane nel soffietto e questo verrà tenuto presente dai medici durante medicazioni successive



- Una volta segnata la quantità e svuotato del contenuto presente, il drenaggio deve essere schiacciato su una superficie rigida. Riposizionare il tubicino avvitandolo



- Ultima cosa fondamentale, aprire la molletta del tubicino



- Infine, nel reparto di degenza le verrà consegnata una tabella dove dovrà annotare la quantità e la qualità del liquido drenato. In particolare dovrà scrivere se il liquido nel drenaggio è:

- Sieroso: acquoso, chiaro;



- Siero-ematico: secrezione chiara e tinta di rosso;



- Ematico: rosso scuro (depone per il sanguinamento di vecchia data) o rosso brillante per un recente sanguinamento.



## ATTENZIONE

Questo opuscolo non deve intendersi come sostituto della cura professionale del medico, che deve essere sempre consultato per una corretta diagnosi e cura della patologia.

Le indicazioni presenti hanno carattere puramente informativo e sono riferite a condizioni mediche generali.

Qualora le indicazioni presenti in questo opuscolo fossero in contrapposizione con quanto asserito dal medico curante, bisogna sempre ritenere valide le prescrizioni di quest'ultimo.



Policlinico Universitario accreditato JCI  
*Qualità e Sicurezza per i nostri Pazienti*

**BREAST UNIT**

senologia@policlinicocampus.it

**FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO CAMPUS BIO-MEDICO**

Tel. (+39) 06.22541.8835

Via Álvaro del Portillo, 200 - 00128 Roma

[www.policlinicocampusbiomedico.it](http://www.policlinicocampusbiomedico.it)