

- raccordo sia aperto;
- Controllare che il tubo del drenaggio non sia schiacciato o piegato;
- Controllare che la molla a fisarmonica (C) sia in aspirazione. Qualora non lo fosse, contattare il reparto;
- Monitorare quotidianamente la quantità e la qualità del drenato.

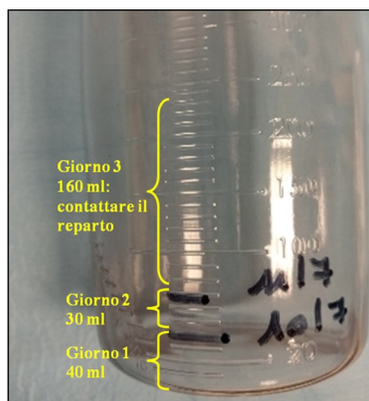
QUANDO CONTATTARE IL REPARTO

- Se la quantità del drenato rilevata nelle 24 ore è superiore a 150 ml e il colore del drenato vira da rosso chiaro/giallo a rosso scuro;
- Se compare febbre superiore ai 38°C;
- Se si apprezzano rigonfiamenti del sito chirurgico e medicazione molto umida/sporca;
- Se rimuove accidentalmente il drenaggio. In questo caso applicare una medicazione sterile sul foro del punto di inserzione e contattare il reparto;
- **In caso di qualsiasi dubbio o necessità di chiarimento.**

COME RILEVARE QUOTIDIANAMENTE IL DRENATO

- Stabilire un orario di rilevazione quotidiano fisso (ad es. alle ore 8);
- Eseguire accurata igiene delle mani con acqua e sapone;

- Appoggiare il contenitore con scala graduata su un ripiano dritto;
- Con un pennarello indelebile, segnare il livello del drenato sulla scala graduata della bottiglia e apporre la data;
- Per rilevare la quantità del drenato nelle 24 H, contare il numero di tacche della scala graduata dal segno del giorno precedente a quello apposto al momento della rilevazione odierna: ogni tacca equivale a 10 ml;
- Riportare il quantitativo nella tabella che le verrà consegnata.



CONTATTI STRUTTURA

Presidio Ospedaliero Universitario "Santa Maria della Misericordia"

Piazzale Santa Maria della Misericordia, 15
33100 Udine (UD)

Reparto

Padiglione 5 - secondo piano
Telefono: 0432 552518

Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Sede legale: Via Pozzuolo, 330 - 33100 Udine
Pec: asufc@certsanita.fvg.it
Sito web: www.asufc.sanita.fvg.it
Azienda Sanitaria Informa: +39 0432 554440
Centralino +39 0432 5521

Aggiornato ottobre 2023

DIPARTIMENTO TESTA-COLLO E NEUROSCIENZE

STRUTTURA OPERATIVA COMPLESSA
CLINICA DI CHIRURGIA PLASTICA

Guida per i pazienti: GESTIONE DEI DRENAGGI CHIRURGICI A DOMICILIO



Gentile paziente,
sperando di fare cosa gradita abbiamo creato questo opuscolo contenente alcune indicazioni per facilitare la corretta gestione del **drenaggio chirurgico a casa**. Al momento della dimissione il personale del reparto di degenza avrà cura di darle tutte le spiegazioni necessarie

Per qualsiasi dubbio o necessità ed in qualsiasi momento della giornata/notte ci può contattare al numero telefonico **0432 552518**.

DESCRIZIONE E FUNZIONE DEL DRENAGGIO CHIRURGICO

Il drenaggio è un sistema di raccolta che consente la fuoriuscita di fluidi contenuti all'interno dei tessuti, delle strutture e delle cavità naturali o neoformate dell'organismo in seguito a un intervento chirurgico.

L'estremità drenante del presidio è connessa tramite un tubo di prolunga a dei contenitori graduati che permettono di osservare e quantificare quotidianamente il materiale drenato.

Il drenaggio è dotato di una valvola antireflusso che impedisce al materiale di refluire nella ferita.

La rimozione del drenaggio avverrà quando il medico rileverà che il liquido raccolto nel

contenitore è inferiore a un certo quantitativo. Il periodo di permanenza del drenaggio chirurgico può variare da persona a persona in base alla risposta del proprio organismo all'intervento subito; per questo motivo, a volte il drenaggio deve essere mantenuto in sede anche dopo la dimissione dal reparto.

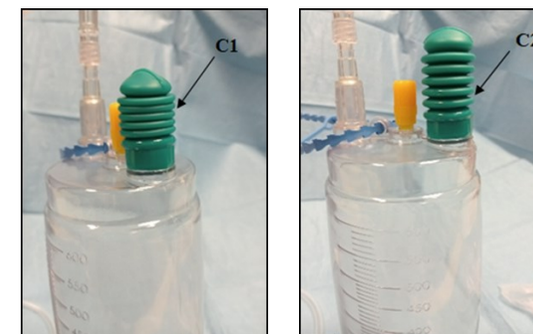
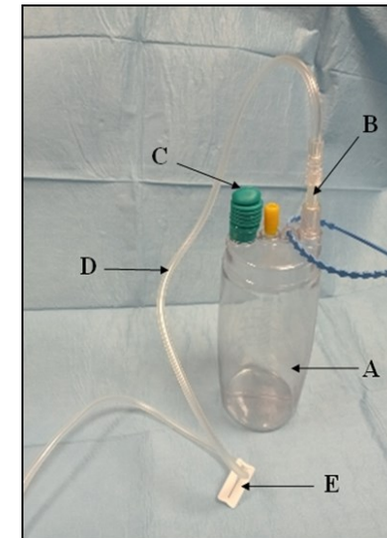
Esistono svariate tipologie di drenaggi chirurgici, tuttavia di seguito sono illustrate le due tipologie utilizzate nella nostra struttura:

1. Drenaggio Redon
2. Drenaggio a soffietto

DRENAGGIO REDON

Questo tipo di drenaggio esercita un'aspirazione continua. È costituito da:

- A) Contenitore di plastica rigida con scala graduata;
- B) Valvola di sbloccaggio aspirazione;
- C) Molla a "fisarmonica" che indica lo stato di aspirazione: se la molla è completamente adesa significa che il sistema è in aspirazione (**C1**); se invece si presenta aperta, il sistema ha perso l'aspirazione e il drenato viene raccolto a caduta sfruttando solo il principio di gravità (**C2**);
- D) Tubo di raccordo;
- E) Morsetto.



INDICAZIONI PER LA GESTIONE A DOMICILIO

- Mantenere adeguata igiene personale, lavandosi eventualmente a pezzi per non bagnare le medicazioni che proteggono il punto di inserzione del drenaggio;
- Durante i giorni di permanenza del drenaggio, evitare sforzi e movimenti che possono favorire il sanguinamento del sito chirurgico;
- Controllare che il morsetto (E) del tubo di