**Emodren**

**Cosa è:**

Emodren è un drenaggio delle ferite chirurgiche in aspirazione continua a bassa forza.

**Finalità:**

La sua importanza è dovuta alla possibilità di drenare i liquidi che normalmente vengono prodotti dopo un intervento, per evitare che provochino fenomeni compressivi e limitare l’insorgenza di infezioni; ma soprattutto è molto importante la possibilità di osservare i liquidi che normalmente vengono drenati dopo un intervento e quindi notare tempestivamente eventuali variazioni della loro *natura* e *quantità*, spesso legate alla insorgenza di complicazioni. I casi più frequenti riguardano la fuoruscita di:

* + [sangue](http://it.wikipedia.org/wiki/Sangue) in quantità eccessiva rispetto alle previsioni e che può essere un segno di una emorragia interna post-operatoria.
  + [pus](http://it.wikipedia.org/wiki/Pus) espressione di una infezione del sito non domata o insorta successivamente all'intervento

**Modo d’uso:**

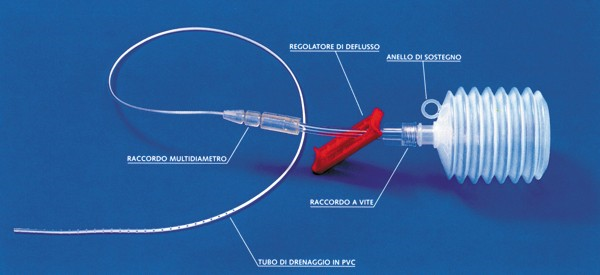
Viene posizionato in sala operatoria dal chirurgo, al termine dell’intervento chirurgico.

**Quando:**

Il posizionamento del drenaggio in aspirazione viene utilizzato per ferite di interventi chirurgici maggiori o che prevedono la perdita di grosse quantità ematiche.

Il sistema di drenaggio Emodren viene rimosso in seconda giornata post-operatoria, avendo cura di medicare il punto di ingresso del tubo di drenaggio ed annotare il valore del volume drenato.

**Accorgimenti:**

La gestione prevede un controllo giornaliero della qauantità e qualità dei liquidi drenati e la sostituzione del soffietto quando pieno, avendo cura di annotare il valore del volume drenato.

filipponimarco@yahoo.it