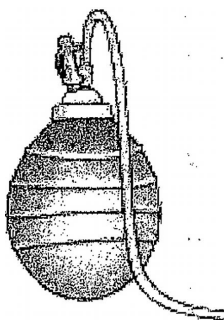


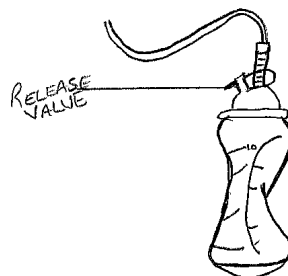
W ramach operacji polegającej na umieszczeniu protezy prącia i/lub skorygowaniu deformacji uznano, że konieczne jest **wykonanie drenażu**, aby zapobiec gromadzeniu się krwi w organizmie po operacji. Jest to samodzielny system ssący, który aktywnie pobiera wolną krew w polu operacyjnym z ciała do bańki przymocowanej do drenu. **Aby aktywować aparat ssący**, bańkę należy ścisnąć, otwierając najpierw zawór spustowy, a następnie, gdy bańka jest całkowicie ściśnięta, zawór jest zatyczkowany, aby utrzymać ssanie w polu operacyjnym. Spowoduje to powolne wyciąganie płynu gromadzącego się w obszarze operacyjnym do bańki. Gdy żarówka się zapełni lub po pewnym czasie (6-8 godzin) płyn z bańki należy wycisnąć. Osiąga się to poprzez otwarcie zaworu i po prostu wyciśnięcie płynu z bańki. Płyn można spłukać w toalecie. Te żarówki mają znaczniki o przybliżonej objętości na ściance żarówki. **Objętość ta powinna być zapisana i czas opróżnienia płynu.** Zazwyczaj żarówka będzie musiała zostać ponownie ściśnięta, aby utrzymać ciśnienie co 6-8 godzin, w zależności od wyciągniętej objętości. Wartość usunięcia tego płynu polega na tym, że zmniejszy to prawdopodobieństwo pobrania krwi znanej jako krwiak. Krwiak może spowolnić gojenie i prawdopodobnie prowadzić do infekcji. Dlatego jest to bezpieczne podejście do poprawy opieki pooperacyjnej. Ważne jest, aby okresowo ponownie sprężać ssanie, ponieważ jeśli bańka nie ma kompresji, nie będzie zasysać żadnych płynów, co jest celem odpływu. Dlatego jeśli w układzie jest bardzo mało płynu, ale bańka jest całkowicie napompowana, nie wytwarza pożądanego ssania. Należy okresowo sprawdzać żarówkę, aby upewnić się, że ściany są ściśnięte, aby utrzymać ssanie. W razie jakichkolwiek pytań dotyczących prawidłowego użytkowania odpływu ssącego prosimy o kontakt z gabinetem lekarskim. **Zazwyczaj pierwszego dnia po zabiegu należy zadzwonić do gabinetu dr Levine'a, aby powiadomić personel o objętości płynu.** Który został osuszony w ciągu 6-8 godzin. Jeśli objętość ta jest niska lub wykazuje tendencję spadkową, jest prawdopodobne, że drenaż zostanie usunięty następnego dnia po operacji w gabinecie. Osiąga się to po prostu poprzez przecięcie szwu, który utrzymuje drenaż na miejscu, a drenaż można łatwo usunąć bez znaczącego dyskomfortu. Powinieneś zdać sobie sprawę, że po wyjęciu drenu w skórze pojawi się mały otwór, w którym będzie skąpy drenaż przez kilka dni, zanim się zagoi. To normalny proces. W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących prawidłowego użytkowania ssania

*Udaj się do najbliższego szpitalnego oddziału ratunkowego, jeśli odczuwasz ból w klatce piersiowej, trudności w oddychaniu lub inne nagłe oznaki lub objawy.*



**Pełna lub nieskompresowana żarówka  
żarówka**

Nie wysysa krwi.



**Działająca      ściśnięta**

Tworzenie próżni  
Wyciąganie płynu z organizmu

**\*Jeśli masz jakiegokolwiek pytania lub wątpliwości dotyczące operacji (nawet po godzinach pracy lub w weekend), ZADZWOŃ DO 24-GODZINNEJ PIEŁĘGNIARKI DYŻURNEJ pod numer 224-612-7000.**