

## ***Podłączenie pojemnika z mieszaniną żywieniową(worka)***

### **1. MYCIE I DEZYNFEKCJA RĄK**

- mydło w płynie
- jednorazowy ręcznik
- preparat do dezynfekcji rąk

### **2. PRZYGOTOWANIE MATERIAŁU I SPRZĘTU:**

- środek do odkażania miejsca rozłączenia linii ( w aerozolu )
- jałowe rękawice
- jałowe igły i strzykawka 10ml
- jałowy roztwór 0,9% Natrium Chloratum (1 ampułka po 10 ml)
- 2 jałowe gaziki
  
- pojemnik z mieszaniną żywieniową i jeśli dziecko ma straty to
- płyn wyrównawczy do uzupełniania strat w/g indywidualnych zleceń
- plaster mocujący
- nożyczki
- dreny do przetaczania płynów infuzyjnych w zależności od rodzaju pompy i wlewów towarzyszących

### **3. Podłączenie mieszaniny żywieniowej (KROK PO KROKU) wykonuje jedna osoba**

#### **Umyć i zdezynfekować ręce**

#### *Czynności bez rękawic*

- zdjąć plastikowe zabezpieczenie na pojemniku w miejscu wkłuwania drenu , zdezynfekować, odczekać do wyschnięcia
- wkłuć dren, wypełnić mieszaniną żywieniową
- zdezynfekować ampułkę z roztworem 0,9% Natrium Chloratum - odczekać do wyschnięcia
- otworzyć pakiet z jałowymi rękawicami i wyłożyć na papier od rękawic:
  - strzykawkę 10ml
  - igły do nabierania 0,9% Natrium Chloratum
  - jałowy gazik

#### *Następnie*

- przygotowujemy dziecko (dziecko nie może dotykać końcówek drenu, strzykawki)
- odwinąć końcówkę kranika , podłożyć czysty, jałowy gazik, zdezynfekować i lekko zawinąć

*Następnie*

- otworzyć ampułkę z 0,9% NaCl
- założyć jałowe rękawice i nabrać 0,9 % Natrium Chloratum do strzykawki 10 ml
- podchodzimy do dziecka
- lewą ręką chwycić końcówkę kranika i odwinąć gazik
- prawą ręką odkręcić dolny koreczek od kranika, dołączyć strzykawkę z 0,9% NaCl
- lewą ręką odpiąć klips i otworzyć kranik
- przepłukać cewnik połową zawartości strzykawki z 0,9% Natrium Chloratum i sprawdzić drożność cewnika aspirując(odciągając tłok). W chwili pojawienia się smużki krwi , podajemy do końca 0,9% NaCl ze strzykawki ,a pod koniec podawania jednocześnie lewą ręką zamykamy kranik
- lewą ręką trzymać końcówkę kranika ,prawą ręką chwycić dren od kroplówki, odłączyć strzykawkę od kranika
- podłączyć dren z mieszaniną do kranika sprawdzając wcześniej czy nie ma powietrza w drenie, otworzyć kranik
- miejsce łączenia drenu przetoczeniowego z kranikiem zdezynfekować i zabezpieczyć suchym gazikiem, umocować plastrem

Uwaga! W czasie wszelkich manipulacji przy linii centralnej (odłączanie ,podłączanie, wymiana przedłużaczy),bardzo ważna jest dezynfekcja, zarówno przed jak i po wykonaniu każdej czynności.

Niewskazane jest również rozłączanie linii w trakcie trwania żywienia ,jeżeli nie jest to konieczne.

Maryla Podemska