

Nazwa scenariusza	Przygotowanie i podanie leku w pompie infuzyjnej.
Cele	<p>Cel główny: przygotowanie zestawu do podania leku w pompie infuzyjnej.</p> <p>Cele szczegółowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -umiejętność rozpuszczenia leku, -umiejętność obsługi pompy infuzyjnej.
Opis scenariusza	<p>Dla każdego studenta jest przygotowane jest stanowisku z ampułką leku, 0,9%NaCl, strzykawka do pompy infuzyjnej 50ml, igły do nabieranie leku, pojemnik twardościenny, pompa infuzyjna</p> <p>Stosowana metoda- 4 kroków, Watching by practice.</p>
Wypożyczenie/ wykaz sprzętu dla technika do przygotowania	<ul style="list-style-type: none"> - dla każdego studenta jest przygotowane jest stanowisko - ampułka leku, 0,9%NaCl - strzykawka do pompy infuzyjnej 50ml - igły do nabieranie leku - dreny do pompy infuzyjnej: 150cm, 90cm - ocatnisept, gaziki niejałowe 5x5 - miska nerkowata - pojemnik twardościenny - pompa infuzyjna - rękawiczki niejałowe rozmiar S,L - worek czerwony na odpady skażone medyczne - indywidualna karta zleceń lekarskich
Informacje dla technika jak rozstawić sprzęt (rysunek)	Stanowiska dla studentów na stole.
Przebieg scenariusza	<p>Kolejność wykonywanych czynności:</p> <p>1. Etap przygotowawczy:</p> <ul style="list-style-type: none"> -zapoznanie się ze zleceniem lekarskim w indywidualnej karcie zleceń chorego, nazwa leku, rozpuszczalnika -przygotowanie płynu/ roztworu infuzyjnego zgodnie z zasadami: -sprawdzenie nazwy płynu, terminu ważności płynu i drenu -dezynfekcja ampułki -przygotowanie drenu -sprawdzenie kompletności zestawu do podania leku płynu roztworu infuzyjnego: obliczenie czasu podaży płynu/ roztworu infuzyjnego, dezynfekcja blatu roboczego - nabranie do strzykawki 50ml rozpuszczalnika 50ml 0,9%NaCl -połączenie strzykawki z jałową igłą -nabranie z ampułki 2ml leku -odrzućcie igły do pojemnika twardościennego -podłączenie strzykawki z drenem do pompy infuzyjnej -odpowietrzenie ruchem pulsacyjnym drenu <p>Czynności właściwe</p> <ul style="list-style-type: none"> - obsługa pompy infuzyjnej wg zaleceń producenta -włożenie strzykawki -ustawienie odpowiedniego przepływu -podłączenie końcówki do venflonu

	Czynności końcowe <ol style="list-style-type: none"> 1. Uporządkowanie zestawu i otoczenia, segregacja odpadów zgodnie z rozporządzeniem i procedurami. Zdezynfekowanie blatu roboczego. 2. Higieniczne umycie i dezynfekcja rąk 3. Udokumentowanie podania płynu infuzyjnego drogą kroplowego wlewu dożylnego
Informacja dla studenta	<p>Na oddziale chirurgii ogólnej leży pacjentka po zabiegu operacyjnym. Przygotuj i podłącz lek wg zlecenia lekarskiego w pompie infuzyjnej. Pacjentka ma założone wkłucie obwodowe.</p>
Kwestie do omówienia (Podsumowanie po ćwiczeniu)	<ul style="list-style-type: none"> - znaczenie skompletowania zestawu - znaczenie techniki przygotowania leku w pompie infuzyjnej - znaczenie segregacji sprzętu, dokumentacji wykonania zadania - omówienie tzw. punktów krytycznych - potencjalne źródła błędów