

Nazwa scenariusza	Założenie kaniuli dożylniej.
Cele	<p>Cel główny: założenie kaniuli dożylniej.</p> <p>Cele szczegółowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -cele założenia kaniuli dożylniej, -procedura założenie kaniuli, -pielęgnacja założonej kaniuli dożylniej.
Opis scenariusza	<p>Trenażery dłoni do wkłuć dożylnych z wypełnionymi drenami imitującymi krew,</p> <p>Obok trenażera zestawy do wkłuć obwodowych.</p> <p>Student ma wykonać wkłucie obwodowe, przestrzegając obowiązujących zasad aseptyki i bhp w pracy pielęgniarstwa.</p> <p>Student sama wybiera miejsce wkłucia, dobiera rozmiar venflonu, , wykonuje procedurę założenia oraz zabezpiecza system.</p> <p>Stosowana metoda- 4 kroków i Practice by watching</p>
Wypożyczenie/ wykaz sprzętu dla technika do przygotowania	<ul style="list-style-type: none"> -trenażery do wkłuć obwodowych z wypełnionymi drenami płynem imitującym krew -stolik zabiegowy lub taca z zestawem -środek do dezynfekcji powierzchni -venflony: 0,7 x 19 mm 0,9 x 25 mm 1,1 x 33 mm 1,3 x 45 mm 1,5 x 45 mm 1,7 x 50 mm 2,2 x 50 mm -strzykawki: 2ml, 5 ml -staza -10 ml 0,9% NaCl -gaziki niejałowe 5x5 -gaziki jałowe 5x5 -palstry do podklejenia venflonu venaplast lub plaster foliowy do mocowania kaniul VENOFIX FILM 6x7cm, jałowy -octanisept -pojemnik twarościenny -rękawiczki niejałowe rozmiar S,L -worek czerwony na odpady skażone medyczne -karta zleceń lekarskich -karta pielęgnacji pacjenta z wkłuciem obwodowym
Informacje dla technika jak rozstawić sprzęt (rysunek)	<p>Trenażery dłoni do wkłuć dożylnych z wypełnionymi drenami imitującymi krew,</p> <p>Obok trenażera zestawy do wkłuć obwodowych po stronie prawej.</p>

Przebieg scenariusza	<p>Grupa studentów na sali, poinformowani o celach zajęć. Ewaluacja teoretycznych podstaw dotychczasowych wiadomości. Przypomnienie celów i zasad zakładania wkłuc obwodowych</p> <p>Kolejność wykonywanych czynności:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Etap przygotowawczy: <ul style="list-style-type: none"> -skompletowanie zestawu 2. Etap wykonania: <ul style="list-style-type: none"> -odczytanie zlecenia lekarskiego -sprawdzenie tożsamości pacjenta -poinformowanie pacjenta o celu, przebiegu i ew. powikłaniach -uzyskanie zgody na zabieg -przygotowanie otoczenia: oświetlenie, wygodę pacjenta -higieniczne mycie rąk i dezynfekcja -przygotowanie zestawu -dobór miejsca wkłucia -przygotowanie plasterów do podklejania kaniuli -wyjęcie venflonu i rozłożenie skrzydełek wenflonu -założenie rękawiczek jednorazowych -ocena palpacyjna miejsca wkłucia -założenie stazy -odkażenie skóry -wkłucie venflonu do żyły pod kątem 45st. i obniżanie kąta do 10st -rozluźnienie stazy -powolne usuwanie mandrynu z jednoczesnym przesuwaniem kaniuli wгłąb naczynia żylnego -włożenie mandrynu do pojemnika twardościennego -połączenie ze strzykawką i wprowadzenie 0,9% NaCl, jednocześnie obserwacja miejsca wkłucia -odłączenie strzykawki i założenie koreczka venflonu -umocowanie venflonu 3. Etap porządkowania: <ul style="list-style-type: none"> -zdjęcie rękawic -segregacja odpadów medycznych -poinformowanie pacjenta o zgłoszeniu niepokojących objawów -uporządkowanie sprzętu i dezynfekcja tacy/powierzchni -higieniczne mycie rąk i dezynfekcja -udokumentowanie procedury <p>Czas wykonania zadania: 15 min. Checklista przekazana studentom.</p>
Informacja dla studenta	<p>Na oddziale wewnętrznym leży pacjent u którego lekarz zlecił podawanie antybiotyku iv.</p> <p>Wykonaj założenie wkłucia obwodowego, zabezpiecz miejsce wkłucia i odnotuj wykonanie zabiegu pielęgniarzkiego w karcie indywidualnej pielęgnacji pacjenta.</p>

<p>Kwestie do omówienia (Podsumowanie po ćwiczeniu)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - w uzasadnionych przypadkach weryfikacja zlecenia wykonania procedury (zlecenie lekarskie) - znaczenie przygotowania pacjenta: komunikacja, identyfikacja - znaczenie skompletowania zestawu - znaczenie techniki wykonania procedury np. wybór miejsca wkłucia - znaczenie segregacji sprzętu, dokumentacji wykonania zadania - omówienie tzw. punktów krytycznych - potencjalne źródła błędów - omówienie powikłań wynikających z nieprawidłowego wykonania zabiegu: ból podczas wkłucia, przebicie naczynia żylnego, stany zapalne w miejscu wkłucia, krwiaki, stany zapalne - postępowanie w przypadku powikłań
---	--