

Nazwa scenariusza	Założenie igły Hubera do portu naczyniowego.
Cele	<p>Cel główny: Założenie igły do portu naczyniowego.</p> <p>Cele szczegółowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -cele założenia portu naczyniowego, -procedura założenia igły do portu naczyniowego, -pielęgnacja portu naczyniowego, -powikłania spowodowane nieprawidłowym założeniem igły do portu naczyniowego.
Opis scenariusza	<p>Symulator osoby dorosłej ubrany w piżamę leży w łóżku szpitalnym z założonym portem naczyniowym podskórnym do żyły głównej górnej, umiejscowiony nad lewą piersią pacjenta, z widoczną membraną podskórną.</p> <p>Obok łóżka stoi stół zabiegowy.</p> <p>Student ma wykonać procedurę założenia igły do portu naczyniowego, przestrzegając obowiązujących zasad aseptyki i bhp w pracy pielęgniarstwa.</p> <p>Student sam wybiera rodzaj igły, przygotowuje pacjenta, oraz wykonuje założenie opatrunku.</p> <p>Stosowana metoda- 4 kroków vs Dla każdego studenta jest przygotowany zestaw sprzętu- trenerów</p> <p>Stosowana metoda- Practice by watching</p>
Wypożyczenie/ wykaz sprzętu dla technika do przygotowania	<ul style="list-style-type: none"> - symulator z założonym portem naczyniowym podskórnym do żyły głównej górnej, umiejscowiony nad lewą piersią pacjenta, z widoczną membraną podskórną -trenerzy z założonym portem naczyniowym podskórnym do żyły głównej górnej, umiejscowiony nad lewą piersią pacjenta, z widoczną membraną podskórną -stół zabiegowy lub taca z zestawem -igły Hubera do portu naczyniowego o rozmiarach: -Surecan ze skrzydełkami 20G/20mm wielodniowa -Surecan 22G 0,7 x 25mm (do płukania) igła typu Hubera ref 4439830 -jałowy zestaw do obsługi portu naczyniowego z igłą Hubera -opatrunki: -venaplast -Opatrunek przezroczysty 3M™ Tegaderm™ z ramką 1623W -Opatrunek przezroczysty 3M™ Tegaderm™ CHG z obrzeżem 1660R, 7 cm x 8,5 cm -Opatrunek przezroczysty 3M™ Tegaderm™ CHG z obrzeżem 1659R, 10 cm x 15,5 cm -Opatrunek przezroczysty 3M™ Tegaderm™ CHG z obrzeżem 1658R, 10 cm x 12 cm - Przylepiec włókninowy ELASTOPOR 10 cm x 10 m -nożyczki -serweta jałowa -pinseta jałowa -Octanisept -gaziki jałowe 5x5 -gaziki jałowe 7,5x7,5

	<ul style="list-style-type: none"> -pojemnik twardościenny -0,9%NaCl 10ml x2szt -strzykawki 10mlx3szt -igły 1,2 -rękawiczki niejałowe rozmiar S,L -rękawiczki jałowe, rozmiar: S,L -worek czerwony na odpady skażone medyczne -karta zleceń lekarskich -karta pielęgnacji pacjenta z wkluciem centralnym
Informacje dla technika jak rozstawić sprzęt (rysunek)	<p>Symulator osoby dorosłej ubrany w piżamę leży w łóżku szpitalnym z założonym portem naczyniowym podskórnym do żyły głównej górnej, umiejscowiony nad lewą piersią pacjenta, z widoczną membraną podskórną. Obok łóżka stoi stolik zabiegowy.</p> <p>vs</p> <p>trenażer torsu pacjenta na stoliku, z założonym portem naczyniowym podskórnym do żyły głównej górnej, umiejscowiony nad lewą piersią pacjenta. Obok taca z zestawem po stronie prawej</p>
Przebieg scenariusza	<p>Kolejność wykonywanych czynności:</p> <p>1. Etap przygotowawczy:</p> <ul style="list-style-type: none"> -skompletowanie zestawu <p>2. Etap wykonania:</p> <ul style="list-style-type: none"> -spryskanie Octaniseptem portu naczyniowego -otworzenie i przygotowanie jałowego zestawu: gazików, pinsety, opatrunku zabezpieczającego -ubranie jałowych rękawiczek -wykonanie dezynfekcji miejsca portu naczyniowego -oczyszczenie jałowymi gazikami w jednym kierunku -wypełnienie 0,9% NaCl drenu igły Hubera wielodniowej -lewą dłonią unieruchomienie portu naczyniowego -prawą wklucie igły Hubera w port naczyniowy -aspiracja (w celu upewnienia się, że igła prawidłowo jest umiejscowiona w porcie naczyniowym) -założenie jałowego opatrunku: gaziki jałowe+Tegaderm <p>3.Etap porządkowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> -segregacja odpadów medycznych -odnotowanie wykonania zabiegu w karcie indywidualnej pielęgnacji pacjenta <p>Czas wykonania zadania: 15 min. Checklista przekazana studentom.</p>
Informacja dla studenta	<p>Na oddział onkologii został przyjęty pacjent w celu kontynuacji II cyklu chemioterapii. Pacjent ma założony port naczyniowy.</p> <p>Wykonaj założenie igły Hubera do portu naczyniowego.</p> <p>Odnótuj wykonanie zabiegu pielęgnarskiego w karcie indywidualnej pacjenta.</p>

<p>Kwestie do omówienia (Podsumowanie po ćwiczeniu)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - znaczenie przygotowania pacjenta: komunikacja - znaczenie skompletowania zestawu - znaczenie techniki wykonania procedury jałowej zmiany opatrunku - znaczenie segregacji sprzętu, dokumentacji wykonania zadania - omówienie tzw. punktów krytycznych - potencjalne źródła błędów - omówienie powikłań wynikających z nieprawidłowego wykonania zabiegu: nieprawidłowo umiejscowiona igła w porcie naczyniowym.
---	--