

Nazwa scenariusza	Jałowa zmiana opatrunku na wkłuciu centralnym.
Cele	<p>Cel główny: Zmiana opatrunku na wkłuciu centralnym.</p> <p>Cele szczegółowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -cele założenia wkłucia centralnego, -procedura zmiany opatrunku na wkłuciu centralnym, -pielęgnacja wkłucia centralnego, -powikłania w trakcie utrzymywania kaniuli centralnej.
Opis scenariusza	<p>Symulator osoby dorosłej ubrany w piżamę leży w łóżku szpitalnym z założonym wkłuciem centralnym do żyły głównej górnej z dostępu przez żyłę szyjną wewnętrzną lub podobojczykową.</p> <p>Obok łóżka stoi stolik zabiegowy.</p> <p>Student ma wykonać opatrunek na wkłuciu centralnym, przestrzegając obowiązujących zasad aseptyki i bhp w pracy pielęgniarstwa.</p> <p>Student sam wybiera rodzaj opatrunku, przygotowuje pacjenta, wykonuje procedurę zmiany opatrunku</p> <p>Stosowana metoda- 4 kroków vs Dla każdego studenta jest przygotowany zestaw sprzętu- тренажерów Stosowana metoda- Practice by watching</p>
Wypożyczenie/ wykaz sprzętu dla technika do przygotowania	<ul style="list-style-type: none"> -symulator z założonym wkłuciem centralnym do żyły głównej górnej z dostępu przez żyłę szyjną -trenażery z założonym wkłuciem centralnym do żyły głównej górnej z dostępu przez żyłę szyjną -stolik zabiegowy lub taca z zestawem -opatrunki: -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 -serweta jałowa -pinseta jałowa -Octanisept -gaziki jałowe 5x5 -gaziki jałowe 7,5x7,5 -pojemnik twardościenny -rękawiczki niejałowe rozmiar S,L -rękawiczki jałowe, rozmiar: S,L -worek czerwony na odpady skażone medyczne -karta zleceń lekarskich -karta pielęgnacji pacjenta z wkłuciem centralnym
Informacje dla technika jak rozstawić sprzęt (rysunek)	<p>Symulator osoby dorosłej ubrany w piżamę leży w łóżku szpitalnym z wkłuciem centralnym do żyły głównej górnej z dostępu przez żyłę szyjną. Obok łóżka stoi stolik zabiegowy.</p> <p>vs</p>

	trenażer torsu pacjenta na stoliku, z wkłuciem centralnym do żyły głównej górnej z dostępu przez żyłę szyjną. Obok taca z zestawem po stronie prawej
Przebieg scenariusza	<p>Kolejność wykonywanych czynności:</p> <p>1. Etap przygotowawczy: -skompletowanie zestawu</p> <p>2. Etap wykonania: -spryskanie Octaniseptem opatrunku na wkłuciu centralnym -otworzenie i przygotowanie jałowego zestawu: gazików, pinsety, opatrunku zabezpieczającego -ściągnięcie opatrunku z wkłucia centralnego niejałowymi rękawiczkami -ubranie jałowych rękawiczek -wykonanie dezynfekcji miejsca wkłucia centralnego -oczyszczenie jałowymi gazikami w jednym kierunku, wg procedury dezynfekcji wkłuc centralnych -założenie jałowego opatrunku Tegaderm</p> <p>3.Etap porządkowania: -segregacja odpadów medycznych -odnotowanie wykonania zabiegu w karcie indywidualnej pielęgnacji pacjenta</p> <p>Czas wykonania zadania: 15 min. Checklista przekazana studentom.</p>
Informacja dla studenta	<p>Na oddziale hematologii leży pacjent z założonym wkłuciem centralnym. Wykonaj zmianę opatrunku na wkłuciu centralnym zachowując zasadę aseptyki.</p> <p>Odnotuj wykonanie zabiegu pielęgniarstwa w karcie indywidualnej pacjenta.</p>
Kwestie do omówienia (Podsumowanie po ćwiczeniu)	<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: ból podczas zmiany opatrunku, stany zapalne w miejscu wkłucia