

Nazwa scenariusza	WYKONANIE LEWATYWY PRZED PORODEM SIŁAMI NATURY
Cele	<p>Przygotowanie zestawu oraz wykonanie lewatywy oczyszczającej przed porodem siłami natury:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przygotowanie stanowiska pracy • Udokumentowanie wykonania zabiegu
Opis scenariusza	Na Patologii Ciąży przebywa ciężarna, u której zostaje zlecona lewatywa oczyszczająca. Student realizuje indywidualne zlecenia lekarskie.
Wyposażenie/ wykaz sprzętu dla technika do przygotowania	<p>Niezbędne rekwizyty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indywidualna karta zleceń lekarskich • długopis • fantom • kozetka • stojak na kroplówkę • parawan • stolik zabiegowy • stanowisko do mycia i dezynfekcji rąk • ręczniki papierowe • kosz na odpady komunalne i niebezpieczne • jednorazowy zestaw do lewatywy (irygator z drenem 60-100cm, zacisk, kaniula rektalna 8-15cm) • dzbanek, ciepła woda 1000ml • podkład jednorazowy • wazelina lub Lidokaina 2% • niejałowe gaziki • miska nerkowata • rękawiczki jednorazowe gospodarcze • basen.
Informacje dla technika jak rozstawić sprzęt (rysunek)	Na sali znajduje się stanowisko do mycia i dezynfekcji rąk, ręczniki papierowe, kosz na odpady komunalne i niebezpieczne. Na blacie znajdują się rękawiczki jednorazowe gospodarcze, płyty ligniny, zestaw do lewatywy, dzbanek z ciepłą wodą, wazelina/Lidokaina 2%, gaziki niejałowe, miska nerkowata. Na blacie leży indywidualne zlecenie lekarskie i długopis. Na sali jest stolik zabiegowy (na dole stolika znajduje się basen). Na kozetce znajduje się fantom. Obok kozetki stoi stojak na kroplówkę.
Przebieg scenariusza	<ol style="list-style-type: none"> 1. Umycie higienicznie i zdezynfekowanie rąk 2. Sprawdzenie zlecenia lekarskiego 3. Przygotowanie kompletnego zestawu do zabiegu: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Jednorazowy zestaw do lewatywy (wlewnik/irygator) ✓ Dzbanek ✓ woda przegotowana (objętość 1000 ml) ✓ Podkład jednorazowy ✓ Wazelina lub 2% Lidokaina ✓ Gaziki niejałowe ✓ Lignina

	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Basen ✓ Rękawiczki jednorazowe gospodarcze ✓ Kosz na odpady komunalne/niebezpieczne ✓ Miska nerkowata <ol style="list-style-type: none"> 4. Przygotowanie irygatora z płynem 5. Zaciśnięcie zacisku drenu 6. Wlanie płynu do irygatora 7. Zwolnienie zacisku i wypełnienie drenu 8. Zawieszenie irygatora na stojaku 9. Wyrzucenie odpadów komunalnych 10. Przywitanie się z pacjentem 11. Sprawdzenie tożsamości pacjenta 12. Poinformowanie pacjenta o celu, przebiegu czynności zabiegowej, oczekiwanym sposobie zachowania w trakcie i po zabiegu 13. Uzyskanie zgody pacjenta na zabieg 14. Zabezpieczenie łóżka parawanem 15. Higieniczna dezynfekcja rąk 16. Założenie rękawiczek gospodarczych 17. Pomoc ciężarnej w przyjęciu pozycji odpowiedniej do wykonania zabiegu (lewy bok) 18. Podłożenie jednorazowego podkładu 19. Wyjęcie kanki z opakowania i posmarowanie końcówki wazeliną lub 2% Lidokanina za pomocą gazika 20. Odchylenie fałdu pośladkowego ręką niedominującą, a dominującą – delikatne wprowadzenie kanki ruchem obrotowym na głębokość ok. 8-10cm. Zwolnienie zacisku i ustalenie szybkości przepływu 21. Sprawdzenie czy obniża się poziom płynu w irygatorze 22. Utrzymanie kontaktu słownego z pacjentem 23. Zaciśnięcie zacisku gdy płyn znajduje się około 1 cm na dnie irygatora 24. Położenie kosza na odpady niebezpieczne przy pośladkach pacjenta 25. Wyjęcie z odbytnicy przez ligninę kanki, odrzucenie całego zestawu do kosza na odpady niebezpieczne 26. Osuszenie okolicy odbytu ligniną 27. Poinformowanie pacjenta o konieczności jak najdłuższego utrzymania płynu 28. Zdjęcie rękawiczek i wyrzucenie do kosza na odpady skażone 29. Zdezynfekowanie rąk 30. Uporządkowanie stanowiska pracy 31. Udokumentowanie wykonania czynności w indywidualnej karcie zleceń lekarskich
Informacja dla studenta	<p>Na Patologii Ciąży przebywa ciężarna.</p> <p>Wykonaj lewatywę oczyszczającą.</p>
Kwestie do omówienia (Podsumowanie po ćwiczeniu)	<ul style="list-style-type: none"> • Lewatywa oczyszczająca – algorytm postępowania • Utrzymany kontakt słowny w trakcie wykonywanych czynności – znaczenie na jakość realizacji zlecenia