

강의계획서

주차별 학습내용			
주차	관련 능력단위 요소	학습내용	비고(기자재, 교수방법, 준비물, 기타)
Flipped Learning 교수법 적용(1):Flipped Learning 강의계획서 참고			
1	호흡유지 간호하기	<ol style="list-style-type: none"> 홍부물리요법 <ol style="list-style-type: none"> 관련선행지식 필요장비 및 물품소개 절차 및 이론적 근거 기록하기 실습 <ol style="list-style-type: none"> EDBC 강화폐활량계 사용 체위배액, 타진법, 진동법 	<ol style="list-style-type: none"> 활용매체, 기자재 <ul style="list-style-type: none"> -전자교탁 관련 물품 -손씻기 개수대, 환자용 침대, -강화폐활량계, 수건, 1회용 타올, 손소독제 교수방법 및 자료 <ul style="list-style-type: none"> -Flipped learning(강의, 시범, 실습, 질의응답, 동영상자료, PPT자료) 준비물 <ul style="list-style-type: none"> -공지된 주교재, 학생용 실습지침서 기타:Pre-class사전 학습활동
Flipped Learning 교수법 적용(2):Flipped Learning 강의계획서 참고			
2	호흡유지 간호하기	<ol style="list-style-type: none"> 산소화 I <ol style="list-style-type: none"> 관련 선행지식 필요장비 및 물품소개 절차 및 이론적 근거 기록하기 실습 <ol style="list-style-type: none"> 비강 개놀라를 이용한 산소투여 산소마스크(단순, 부분재호흡, 비재호흡, 벤츨리, 엠부백)를 이용한 산소투여 상황실습 <ol style="list-style-type: none"> 비강개놀라를 이용한 산소요법 수행절차에 따른 실습 [핵심기본간호술기] 평가 <ol style="list-style-type: none"> 비강개놀라를 이용한 산소요법(6차 실습평가) 평가 피드백 및 성찰일지 	<ol style="list-style-type: none"> 활용매체, 기자재 및 물품 <ul style="list-style-type: none"> -전자교탁 관련 물품 -손씻기 개수대, 환자용 침대, CPS -산소유량계, 상반신 모형 -비강개놀라, 단순마스크, 부분재호흡마스크, 비재호흡마스크, 벤츨리마스크, 엠부백 등 -손소독제, 멸균증류수 등 교수방법 및 자료 <ul style="list-style-type: none"> -Flipped learning(강의, 시범, 실습, 질의응답, 동영상자료, PPT자료) 준비물 <ul style="list-style-type: none"> -공지된 주교재, 학생용 실습지침서 기타:Pre-class 사전 학습활동
Flipped Learning 교수법 적용(3):Flipped Learning 강의계획서 참고			
3	호흡유지 간호하기	<ol style="list-style-type: none"> 산소화 II <ol style="list-style-type: none"> 관련 선행지식 필요장비 및 물품소개 절차 및 이론적 근거 기록하기 실습 <ol style="list-style-type: none"> 인공기도(구강인두관, 비강인두관) 구강인두 및 비강인두 흡인 기관내 흡인 상황실습 <ol style="list-style-type: none"> 기관내 흡인(endotracheal suction)수행절차에 따른 실습[핵심기본간호술기] 평가 <ol style="list-style-type: none"> 기관내 흡인(endotracheal suction)(7차 실습평가) 평가 피드백 및 성찰일지 	<ol style="list-style-type: none"> 활용매체, 기자재 및 물품 <ul style="list-style-type: none"> -전자교탁 관련 물품 -손씻기 개수대, 환자용 침대, CPS -산소유량계, 흡인세트 -상반신 흡인모형 -구강인두관, 비강인두관, 기관내관 -멸균장갑, 멸균 흡인카테터 등 -손소독제, 멸균증류수 등 교수방법 및 자료 <ul style="list-style-type: none"> -Flipped learning(강의, 시범, 실습, 질의응답, 동영상자료, PPT자료) 준비물 <ul style="list-style-type: none"> -공지된 주교재, 학생용 실습지침서 기타:Pre-class 사전 학습활동

주차별 학습내용			
주차	관련 능력단위 요소	학습내용	비고(기자재, 교수방법, 준비물, 기타)
4	호흡유지 간호하기	Flipped Learning 교수법 적용(4):Flipped Learning 강의계획서 참고	
		1.산소화Ⅲ 1)관련 선행지식 2)필요장비 및 물품소개 3)절차 및 이론적 근거 4)기록하기 2.실습 1)기관절개관(tracheostomy tube)흡인 2)기관절개관 관리(tracheostomy care)	1. 활용매체, 기자재 및 물품 -전자교탁 관련 물품 -손씻기 개수대, 환자용 침대, CPS -흡인세트, 기관절개관 드레싱세트 -기관절개관 모형, 앰부백 -멸균장갑, 멸균 흡인카테터 등 -손소독제, 멸균증류수, 의료폐기물 전용용기 등 2. 교수방법 및 자료 -Flipped learning(강의, 시범, 실습, 질의응답, 동영상자료, PPT자료) 3. 준비물 -공지된 주교재, 학생용 실습지침서 4. 기타:Pre-class 사전 학습활동
5	호흡유지 간호하기	Flipped Learning 교수법 적용(5):Flipped Learning 강의계획서 참고	
		2. 실습 3)기관절개관 간호 및 커프 팽창하기 3. 상황실습 1)기관절개관 관리(tracheostomy care)수행절차에 따른 실습[핵심간호술기] 4.평가 1)기관절개관 관리(tracheostomy care)(8차 실습 평가) 5.평가 피드백 및 성찰일지	1. 활용매체, 기자재 및 물품 -전자교탁 관련 물품 -손씻기 개수대, 환자용 침대, CPS -기관절개관 모형, 앰부백 -흡인세트, 산소유량계 -기관절개관 드레싱 세트, 멸균장갑, 청진기 -손소독제, 의료폐기물 전용용기 등 2. 교수방법 및 자료 -Flipped learning(강의, 시범, 실습, 질의응답, 동영상자료, PPT자료) 3. 준비물 -공지된 주교재, 학생용 실습지침서 4. 기타:Pre-class 사전 학습활동