

콘텐츠 개발계획서

I. 개발 개요

1. 콘텐츠 개발 필요성

- 교수자의 지식 전달 수업에서 학습자의 자율성을 중시하는 학습자 중심의 학습콘텐츠 필요
- 반복 재생이 가능하므로 학습자의 필요에 따른 맞춤형 학습 기회 제공
- 디지털 시대에 따른 수업전략의 전환 필요
- 온라인, 멀티미디어, 디지털 등 학습콘텐츠의 활용으로 자기주도적 학습을 원활하게 하여 학습효과를 높이고, 수업의 질 향상 도모

2. 수업목표 및 수업내용

응급간호를 이해하고 각 응급상황별 간호요구를 사정, 진단 및 중재를 수행할 수 있는 지식, 기술, 태도를 습득한다.

1. 응급의료의 체계와 응급간호의 개념을 설명한다.
2. 응급환자 간호사정을 설명한다.
3. 응급현장에서의 처치 및 의료물품과 장비를 설명한다.
4. 심폐소생술과 응급약물을 설명한다.
5. 심전도 리듬에 따른 응급간호를 설명한다.
6. 응급상황별 문제 해결을 위한 간호과정을 계획한다.
 - 심혈관계 응급
 - 호흡기계 응급
 - 신경계 응급
 - 소화기계 응급
 - 다발성 외상 응급

3. 핵심역량(교양) 및 전공능력과의 관계

1. 법적·윤리적 책임감(PO1, 10%)
2. 보건의료팀과 협력(PO2, 20%)
3. 간호학적 지식 융합(PO4, 70%)

4. 교재 및 참고문헌

1. 김진희 외(2021). 응급간호 및 재난간호. 고문사.
2. 박병준 외(2019). 근거기반 임상사례중심 응급간호와 재난. 현문사.

II. 개발내용 및 방법

1. 주차별 학습내용			
차 시	학습주제 및 학습내용	학습활동	비고
1 주차	응급간호의 개요 - 응급의료의 개념, 응급간호사의 역할	영상 시청	
2 주차	응급환자의 사정 - 병원전 응급환자 평가, 응급환자의 1차, 2차 평가	영상 시청 후 과제	
3 주차	응급현장에서의 처치 - 출혈, 발작, 쇼크	영상 시청 후 과제	
4 주차	응급의료물품 및 장비	영상 시청 후 과제	
5 주차	심전도 리듬에 따른 응급간호 - 심전도의 기본 개념, 심장의 부정맥	영상 시청 후 과제	
6 주차	심폐소생술 - 심장정지, 기본심폐소생술	KBLS-provider 학습1	
7 주차	전문소생술과 제세동 - 심장정지 치료에 사용되는 약물	KBLS-provider 학습2	수료증 제출
8 주차	중간고사		
9 주차	뇌신경계 응급 - 신경계 손상, 뇌순환장애	영상 시청 후 과제	
10 주차	호흡기계 응급 - 호흡곤란, 천식, 기흉, 폐색전증	영상 시청 후 과제	
11 주차	심혈관계 응급1 - 관상동맥질환, 심부전	영상 시청 후 과제	
12 주차	심혈관계 응급2 - 고혈압, 대동맥 질환	영상 시청 후 과제	
13 주차	소화기계 응급 - 복통, 토혈, 하혈, 충수돌기염, 급성복막염	영상 시청 후 과제	
14 주차	다발성 외상 응급 - 외상의 응급처치, 근골격계	영상 시청 후 과제	
15 주차	기말고사		