

■ 주별 수업계획서				
주	단원/수업내용	수업 학습성과	교수· 학습방법	수업매체 및 자료
1주	Orientation 간호정보학 기초	Orientation: 교과목의 학습목표 및 평가체계를 이해한다. • 정보화의 순기능과역기능을 이해한다.	강의 질의응답	강의계획서 교재 빔·전자교탁
2주	간호정보학이란?	• 간호정보학의 정의 역할, 목표를 설명할 수 있다. • 간호정보학의 핵심개념과 역량을 설명할 수 있다.	강의 질의응답	교재 전자교탁
3주	실무에서 정보기술활용	• 정보환자간호와 간호관리에서 정보기술을 활용할 수 있다. • 공중보건정보학에서 정보통신기술을 활용할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 LMS온라인
4주	근거기반실무와 임상의사 결정지원	• 근거기반실무의 단계와 간호정보학의 역할을 설명할 수 있다. • 임상 의사결정 지원시스템의 종류를 나열하고 설명할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 LMS온라인
5주	임상정보시스 템과 간호정보시스 템	• 전자의무기록, 전자건강기록, 개인건강기록을 구분하여 설명할 수 있다. • 간호실무에서 데이터웨어하우스 활용방안을 제시할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 LMS온라인
6주	환자참여와 간호정보학	• 환자중심 케어모델에 대해 설명할 수 있다. • 모바일 헬스 적용사례를 알고 설명할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 LMS온라인 시청각교육
7주	의료정보 및 간호정보표준	• 보건의료정보시스템을 이해한다. • 간호정보시스템을 이해한다. • 간호정보시스템의 발전 방향에 대해 설명한다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 LMS온라인 시청각교육
8주		중간고사		
9주	간호연구에서의 정보기술 활용	• 간호연구 주제 선정을 위해 활용할 수 있는 도구와 기술을 설명할 수 있다. • 간호관련 전문 학술정보 검색에 활용할 수 있는 웹 자원을 설명할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 LMS온라인
10주	간호교육에서 정보기술 활용	• 가상현실 등을 이용한 간호교육을 알 수 있다. • 다양한 정보기술을 활용하여 앞으로의 발전 방향을 설명할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 LMS온라인
11주	유전체정보학	• 유전체정보학의 미래발전 방향을 설명할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 LMS온라인
12주	윤리와 개인 정보 보호	• 개인건강정보의 개념을 이해할 수 있다. • 정보보호의 개념을 설명할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 LMS온라인
13주	윤리와 개인 정보 보호	• 개인건강정보보호 방법을 설명할 수 있다. • 개인건강정보와 윤리를 설명할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 시청각교육 LMS온라인
14주	간호정보학의 미래	• 미래의 정보기술 발전과 관련하여 간호정보학에 어떤 내용이 포함되어야 할지 논할 수 있다.	강의 퀴즈 질의응답	교재 시청각교육 빔·전자교탁
15주		기말고사		