

교육콘텐츠 (교과명)		빅데이터 기반 사례관리 및 프로그램 평가		교수자명	아영아	개발완료시기	2022.11.11
주차	차시 구성	학습주제/내용		비고 (학습평가)	지식(K)	기술(A)	
1	3차시	사례관리 이해	사례관리 개념 및 특성 사례관리 등장배경 및 발달과정 사례관리 기능 및 원리	-	사례관리 개념 및 과정 이해	사례관리 실천과정에 관한 기술	
2	3차시	사례관리의 이론적 근거	생태체계관점 강점관점 네트워크 이론				
3	3차시	지역사회 네트워크와 자원	지역사회 네트워크 지역사회 자원1 지역사회 자원2				
4	3차시	실천과정 I	사례관리 전체 과정 사례발견 및 인테이크 인테이크				
5	3차시	실천과정: II	욕구사정 자원사정 사정을 위한 실천기술				
6	3차시	실천과정: III	계획의 중요성 및 기능 서비스 계획 단계 실행과 모니터링				
7	3차시	실천과정: IV	평가 종결 사후관리				
8	-	중간고사		-			
9	3차시	사례관리와 빅데이터	사례관리와 빅데이터 사례관리와 빅데이터 활용 사례관리와 빅데이터 실제	-	사례관리와 빅데이터 이해	빅데이터 활용기술	
9	3차시	프로그램 평가의 이해 I	프로그램 평가의 개념 및 목적 프로그램 평가의 문제점 프로그램 평가의 이론적 접근				
10	3차시	프로그램 평가의 이해 II	프로그램 평가 기준 프로그램 평가 유형 프로그램 평가 절차		사회복지 프로그램 평가이해	사회복지 프로그램 평가 기술	
11	3차시	프로그램 평가 방법	성과분석 비용편익분석 비용효과분석				
12	3차시	프로그램 평가 실제	로직모델 이해 로직모델 구성요소 로직모델의 사례 및 유용성				
14	3차시	프로그램 평가와 빅데이터	프로그램 평가와 빅데이터 프로그램 평가와 빅데이터 활용 프로그램 평가와 빅데이터 실제			프로그램 평가와 빅데이터 이해	빅데이터 활용기술
15	-	기말고사		-			