

교과목명	지역사회간호학2		학수번호	M0886003	이수	전선	학점	3
강의시간	월1, 화2, 화3	강의실						
선수과목			공학인증 이수구분					
교수소속	간호대학(M) 간호학과(M)	교수성명	고영	연락처				
e-mail		연구실	가천관 408호	지도상담시간				
홈페이지/카페			조교					

강의 개요	
<p>지역사회간호학 1에 이어 지역사회 산업장, 학교 등 생활터를 중심으로 건강문제를 사정하고 간호계획을 수립 수행, 평가하며, 다문화 사회 및 농촌지역사회에 대한 이해, 건강문제 및 지원 정책 등을 통하여 문화적, 지역적 다양성을 이해하고 실무에 통합할 수 있는 역량을 개발한다. 환경보건과 안전의 중요성을 파악하고, 환경오염, 사고, 직업건강, 재해나 재난에 따른 건강문제를 확인하고 그 예방과 관리대책을 세울 수 있는 능력을 갖추도록 함이다.</p>	

강의 목표	
<p>본 교과목의 강의목표는 학교, 산업장 등 생활터 중심의 보건사업을 파악하고, 지역사회 간호대상자의 문화적, 지역적 다양성을 이해하여 지역사회 간호대상자의 특징에 맞는 간호계획을 수립, 수행 및 평가할 수 있는 자질과 능력을 갖추게 함이다. 또한 환경보건과 재난간호에 대한 기본적 지식을 갖추어 그 예방과 관리대책을 수립할 수 있는 역량을 함양하는데 있다.</p> <p>1) 본 교과목의 학습성과                  (1) 다양한 교양지식과 전문적 간호지식에 근거한 통합적 간호술을 실무에 적용한다(문제해결역량, PO1).                  (2) 국내외 보건의료정책을 이해하고 보건의료계의 지도자로서 성장할 수 있는 태도와 자질을 기른다(비전도전역량, PO6)</p> <p>2) 본 교과목의 구체적 강의목표                  (1) 생활터별 건강문제, 건강관리방법 및 보건전문인력의 역할에 대해 설명할 수 있다(PO1/L1).                  (2) 국내외 환경관련 정책과 환경이 건강에 미치는 영향을 이해하고 분석할 수 있다(PO6/L2).                  (3) 인구집단 수준에서 건강상태를 파악하기 위하여 역학지식 및 역학연구방법을 설명할 수 있다(PO1/L1).                  (4) 생애주기별 인구집단(모자보건, 노인 등)의 건강위험 요인을 설명할 수 있다(PO1/L1).</p>	

강의 진행방법	
<p>강의, 토의, 과제발표 및 질의응답, 기자재(비디오, 빔 프로젝트)</p>	

평가요소	성적 평가방법	비율
출석	3회 지각은 1회 결석	20
중간고사	객관식 지필고사	30
기말고사	객관식 지필고사	30
레포트		0
그룹 프로젝트	주제의 명확성, 구성요소 항목반영, 비판적 사고에 대한 정도로 상(5), 중(4), 하(3점이하)로 평가	20
기타		0
합 계		100

교과목명	지역사회간호학2		학수번호	M0886003	이수	전선	학점	3
강의시간	월1, 화2, 화3	강의실	보건과학대학-320					

과제명 및 과제작성 방법안내	제출일	제출물 유형 및 제출방법
<p>[팀 프로젝트] 생활터별(학교, 산업장) 간호중재</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 학교 또는 산업장에서 발생하는 건강문제에 대해 적용가능한 간호중재 탐색</li> <li>· 방법: 6-7명으로 팀 구성하여 지역사회 간호사 1인을 선정하여 발표자료를 준비함.</li> <li>· 작성요령: PPT 10장 이내</li> </ul>	4주차	집단
<p>[팀 프로젝트] 환경사건과 관련된 정책분석 및 실천방안: 대기, 물, 식품, 주거환경, 토양, 폐기물처리 등 환경과 관련된 사건 2개 이상 고찰 탐색</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 방법: 6-7명으로 팀 구성하여 주제를 선정하고 발표자료를 준비함.</li> <li>· 작성요령: PPT 10장 이내. 보고서 발표시 시청각 자료 이용 가능</li> </ul>	6주차	집단
<p>[팀 프로젝트] 감염성질환으로 인한 사건</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 방법: 감염성 질환 1가지 선정하여 질환의 발생으로 인한 사건, 질병의 원인 파악 과정을 다룬 역사적 사실 고찰</li> <li>· 작성요령: 보고서 5장 이내</li> </ul>	11주차	집단
<p>[팀 프로젝트] 재난과 대응복구 방안: 재난형태별 2가지 이상의 사건 고찰, 재난 대응과 복구과정 고찰, 간호사의 역할 고찰 자료를 준비함.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 작성요령: PPT 10장 이내. 보고서 발표시 시청각 자료 이용 가능</li> </ul>	14주차	집단

\* 과제지연시 패널티 기준 : 과제 제출 지연 시 지연 사유를 교수자에게 연락해야 하며 1일당 10%씩 감점, 최대 3일 지연 가능

구분	교재명	저자	출판사	출판년도
주교재	지역사회간호학 분야별	조유향외	현문사	2014
부교재	예방의학과 공중보건학	대한예방의학회	계축문화사	2013
참고자료	감염지도, 콜레라는 어떻게 문명을 구했나, 20세기 환경의 역사			

강의 규정 (학습자 유의사항)
<p>본 수업은 학칙시행규정 제26조 ①항에 따라 상대평가 하는 것을 원칙으로 한다.                      지각 3회는 1회 결석으로 간주하며 4회 이상 결석은 F처리 된다.                      중간고사와 기말고사 중 1회는 반드시 치러야 하며, 모두 치르지 않는 경우 F처리된다.                      과제지연 시 1일에 0.5점씩 감점 처리된다.                      수업 중 핸드폰이 울릴 경우 타 학습자의 수업에 방해가 되므로 반드시 off로 해야한다.                      교수자와의 연락은 이클라스 또는 이메일을 원칙으로 한다.</p>

장애학생 지원내용
본 과목을 수강하는 장애학생은 수업에 필요한 별도의 지원이 필요한 경우, 담당 교강사 및 학과 사무실로 필요한 사항을 요청하시기 바랍니다.

교과목명	지역사회간호학2		학수번호	M0886003	이수	전선	학점	3
강의시간	월 1, 화2, 화3		강의실	보건과학대학-320				
주차	기간	수업내용 및 학습활동						
1	03/02 ~ 03/08	수업주제: 오리엔테이션, 학교보건 수업내용: 1. 수업안내, 평가방법 및 기준, 보고서와 팀프로젝트 내용 안내 2. 학교보건의 개념, 목적 및 역사 3. 학교간호의 중요성 및 간호과정의 적용 수업방법: 강의(교수), 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 9장						
2	03/09 ~ 03/15	수업주제: 생활터별 건강관리 - 학교보건 수업내용: 1. 학교보건교육 계획 방법 및 실행 2. 학생건강평가, 건강관리, 학교환경관리 3. 보건실 관리 수업방법: 강의(교수), 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 9장/학교보건법						
3	03/16 ~ 03/22	수업주제: 생활터별 건강관리- 산업간호 수업내용: 1. 산업간호와 보건관리자의 역할 2. 근로자 건강관리 종류와 시수관리 3. 산업재해 상담의 예방대책 수업방법: 강의(교수), 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 10장						
4	03/23 ~ 03/19	수업주제: 생활터별 건강관리- 산업간호 수업내용: 1. 작업환경관리 2. 유해물질관리 3. 직업병과 작업관련성 질병 4. 건강관리실 운영 수업방법: 강의(교수), 토의, 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 10장						
5	03/30 ~ 04/05	수업주제: 환경과 건강 수업내용: 1. 환경의 이해: 대기, 물, 식품, 주거환경, 토양, 폐기물 처리 2. 환경정책 및 관리 수업방법: 강의(교수), 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 11장						
6	04/06 ~ 04/12	수업주제: 환경과 건강 수업내용: 1. 대기오염 문제와 건강과의 관련성, 해결방안 제시 2. 수질오염 문제와 건강과의 관련성, 해결방안 제시 3. 식품관련 건강문제와 정책 수업방법: 토의, 과제발표 및 질의응답 참고문헌: 주교재 11장						
7	04/13 ~ 04/19	수업주제: 환경과 건강 수업내용: 1. 토양오염 문제와 건강과의 관련성, 해결방안 제시 2. 방사선 문제와 건강과의 관련성, 해결방안 제시 3. 폐기물 처리, 주거환경 관련 건강문제와 정책 수업방법: 토의, 과제발표 및 질의응답, 시청각자료 참고문헌: 주교재 11장						
8	04/20 ~ 04/26	중간고사						
9	04/27 ~ 05/03	수업주제: 역학 수업내용: 1. 역학의 이해 및 질병발생의 역학 2. 지역사회 건강수준 측정 수업방법: 강의(교수), 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 12장						
10	05/04 ~ 05/10	수업주제: 역학연구방법 수업내용: 1. 역학연구방법의 이해 2. 질병의 역학관리 수업방법: 강의(교수), 토의, 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 12장						
11	05/11 ~ 05/17	수업주제: 역학 수업내용: 1. 감염성질환 역학 역사 수업방법: 토의, 과제발표 및 질의응답 참고문헌: 주교재 12장						
12	05/18 ~ 05/24	수업주제: 생애주기별 인구집단 간호 수업내용: 1. 모자보건의 중요성 및 모자보건사업 2. 인구이론 및 인구의 측정지표 수업방법: 강의(교수), 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 13장						
13	05/25 ~ 05/31	수업주제: 생애주기별 인구집단 간호 수업내용: 1. 인구구조의 이해 2. 인구문제 관련 정책 및 가족계획 수업방법: 강의(교수), 토의, 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 13장						
14	06/01 ~ 06/07	수업주제: 생애주기별 인구집단 간호 수업내용: 1. 노인문제 및 노인보건복지 정책 2. 노인장기요양 정책 및 사업 수업방법: 강의(교수), 토의, 교과서, PPT 참고문헌: 주교재 14장						
15	06/08 ~ 06/14	수업주제: 안전 및 재난간호 수업내용: 1. 사고의 종류와 안전수칙, 안전대책 2. 재난의 종류와 특성 3. 재난현장별 재난대응과 복구 4. 수용시설의 건강관리계획서 작성하기 수업방법: 강의(교수), 교과서, PPT, 시청각 자료 참고문헌: 주교재 15장						
16	06/15 ~ 06/21	학기말고사						