

6. 산업전문간호사

대영역	중영역	출제수	중항목
I. 전문가적 간호실무 (전공105문제)	1. 자료수집	15	1) 개인 건강사정
			2) 근로자 건강진단
			3) 작업장 순회
			4) 직업병 역학조사
	2. 직업병 관리	15	1) 직업병의 종류 및 병태생리
			2) 직업병의 증상
			3) 직업병의 종류별 예방관리방법
	3. 작업환경 관리	20	1) 유해물질관리
			2) 보호구관리
			3) MSDS 관리
			4) 작업환경측정
	4. 통상질환관리	20	1) 통상질환관리
			2) 의약품관리
			3) 예방접종
4) 응급처치			
5. 건강증진	20	1) 건강증진 개념	
		2) 행위변화 이론	
		3) 건강증진 프로그램	
		4) 자조집단 관리	
6. 취약계층 근로자 관리	10	1) 여성근로자 건강관리	
		2) 고령근로자 건강관리	
		3) 외국인 근로자 건강관리	
7. 산재환자관리	5	1) 재활	
		2) 산재환자관리	
(공통15문제)	8. 병태생리	5	1) 세포손상
			2) 염증
			3) 면역
			4) 종양(신생물)
			5) 수분, 전해질, 산염기 불균형
	9. 약리	5	1) 약물 작용의 기본원리
			2) 신경전달물질 및 그 수용체에 작용하는 약물
			3) 항균제
			4) 면역계에 작용하는 약물
	10. 계통별 신체검진법	5	1) 두경부/피부
			2) 흉부
			3) 복부/유방/비뇨생식기계
			4) 신경계
			5) 근골격계
	II. 교육 및	1. 교육	7

대영역	중영역	출제수	중항목
상담(10문제)			2) 교육방법, 매체 3) 교육평가방법
	2. 상담	3	1) 의사소통기술
Ⅲ. 이론 및 연구(10문제)	2. 연구	5	1) (양적)연구의 특성 및 연구문제 설정
			2) 문헌고찰 및 이론적 기틀
			3) 변수, 가설의 이해 및 측정
			4) 연구설계 및 표본추출
			5) 자료수집 및 분석, 결과해석, 연구계획서
	1. 이론	5	1) 간호과학의 특성 2) 이론의 개요 3) 주요 배경이론 4) 간호개념 모형 및 이론
Ⅳ. 전문직 발전참여 (10문제)	1. 산업간호 관련법 및 정책	4	1) 산업안전보건 관련법 2) 산업안전보건 관련정책
	2. 산업간호 윤리	1	1) 산업간호 관련 윤리
	3. 산업간호 관리	3	1) 건강관리실 운영
			2) 산업간호 조직운영
			3) 산업간호 정보관리
4. 자문	1	1) 자원 활용 및 의뢰	
5. 협동	1	1) 관련기관과 협력 체계 구축	
합계		150	