

|| 임상전문간호학과 ||

Department of Nursing

| 교육목적 |

대한민국의 교육이념과 기독교정신에 기초하여 상급간호이론과 실무지식을 탐구·활용하여 국민건강에 기여하는 상급간호실무자, 교육자, 관리자 및 연구자로서의 능력을 갖춘 전문 간호사를 양성함에 있다.

| 교육목표 |

- 직접간호 실무자 역할:** 대상자의 건강문제를 전문가적인 임상진단능력에 기초하여 진단하고 간호과정을 적용하여 질병예방, 회복 및 건강증진을 도모한다.
- 임상교육자 역할:** 교수학습이론을 적용하여 교육프로그램을 개발하고, 대상자에게 교육을 수행한다.
- 자문/협진자로서의 역할:** 환자 치료나 간호, 정보의 습득과 교환, 실무의 효율성을 향상시키기 위해 의사소통 기술을 갖추고 자문이나 협진자로 역할한다.
- 행정가/조정자 역할:** 보건의료체계의 변화와 전문직 생활을 파악하고 상급실무의 정책과 발전에 참여한다.
- 연구자 역할:** 근거기반 간호실무를 수행하기 위한 연구능력을 갖춘다.

| 내 규 |

제 1 조 (목적) 본 규정은 삼육대학교 대학원 학칙이 위임한 범위 내에서 입학, 등록 및 수강신청, 교육과정에 대한 세부적인 시행사항을 규정함을 목적으로 한다.

제 2 조 (정원) 임상전문간호학과의 입학정원은 17명으로 전문 간호사전공 과정의 경우는 보건복지부의 인가 정원으로 한다.

제 3 조 (전공) 본 학과의 전공분야는 노인전문간호전공, 종양전문간호전공이 있다.

제 4 조 (입학모집 횟수 및 시기)

- 매년 1회에 걸쳐 신입생을 선발한다.
- 모집 일정은 대학원위원회에서 학사 일정을 감안하여 별도로 정한다.

제 5 조 (지원자격) 학칙 제 5조에 근거한 지원자격을 갖춘 간호사 면허 소지자로서 3년 이상의 임상경력이 있어야 한다(영역별 전문간호사 영역기준 충족 필요).

제 6 조 (편입학) 국내외 대학원에서 석사학위를 취득한 경우, 본 대학원에서 실시하는 편입학 전형과 대학원위원회의 심의를 거쳐 편입할 수 있다.

제 7 조 (석사과정 등록) 임상전문간호학과는 5학기의 정규등록을 하여야 한다.

- 정규등록을 마친 후에도 이수해야 할 학점이 남아있는 경우 학점등록을 해야 하며 대학원 통합학칙에 따라 해당 등록금을 납부한다.

제 8 조 (수업) 본 학과는 주간에 수업을 실시한다.

제 9 조 (학점취득) 정규학점의 신청은 매학기 12학점을 기준으로 한다.

제10조 (수강신청)

1. 모든 과목은 재수강 할 수 있으며 재수강 과목의 성적 상한은 A로 한다.
2. 기타 세부적인 사항은 대학원 통합학칙에 따른다.

제11조 (교육과정) 교육과정은 간호학과(교육과정)교수회의에서 정하고 대학원위원회의 의결을 거쳐 시행한다.

제 12 조 (외국어시험)

1. (시험과목의 면제) 임상간호대학원 학칙 시행세칙에 준하여 공인영어 성적표를 제출한 자는 석사과정의 영어시험을 면제받는다.
2. (응시 자격 및 시험과목)
 - 가. (응시 자격) 1학기 등록 이상인 자
 - 나. (시험과목) 영어 과목으로 한다.
3. (시험시간, 합격점수) 시험시간은 과목당 60분으로 하고 시험성적은 100점 만점에 70점 이상일 때 합격으로 한다.
4. (재응시) 불합격자는 횟수에 관계없이 재응시 할 수 있다.

제 13 조 (종합시험)

1. 종합시험은 대학원 통합학칙과 임상간호대학원 시행세칙에 준하며, 3학기 이상 수강하여 24학점 이상 취득하면(취득예정자 포함) 종합시험에 응시할 수 있다.
2. 종합시험은 공통과목 중 2과목, 전공과목 중 2과목으로 총 4과목으로 한다.

제14조 (수료학점) 임상간호대학원 시행세칙 제4장 교육과정 규정에 의한 임상전문간호 학과의 수료과정 및 수료조건은 다음과 같다.

1. 졸업을 위한 수료학점은 35학점 이상이다.
 - 가. 공통필수과목 이론 14학점 이상(6개 과목), 실습 1학점(1개 과목) 총 15학점 이상을 이수해야 한다.
 - 나. 전공필수 과목 이론 10학점, 실습 10학점을 이수해야 한다.
 - 다. 이론 1학점은 주당 1시간 총 15주(15시간)를 기준으로 하며, 실습 1학점은 주당 2시간 총 15주(30시간)를 기준으로 한다.
 - 라. 학점은 C°(70점) 이상인 경우에 인정된다.

구 분	이수학점
공통필수	15 이상
전공필수	20
논문	P
합 계	35 학점 이상

제15조 (학위수여 자격) 석사학위 수여의 자격으로는 외국어시험과 종합시험에 합격하고 소정의 학점을 이수하여야 한다.

제16조 (장학금) 본 대학원의 장학금 규정에 따라 대학원 장려장학금, 입학성적장학금이 지급된다. 임상전문간호학과의 경우 행정협의회(03-258)의 의결에 따라 산학협동 기관소속의 대학원생에게 산학협동 장학금을 지급할 수 있다.

제17조 (대학원 간호학과위원회)

1. 목적: 대학원 운영에 관한 중요사항과 학과의 중요사항을 종합 심의하기 위하여 대학원 간호학과위원회를 둔다.
2. 구성: 대학원 간호학과위원회는 대학원 학과장과 학과 교수들로 구성하고 대학원 학과장은 위원장으로 한다.
3. 임기: 위원장의 임기는 보직 재임기간으로 한다.
4. 기능: 대학원 간호학과위원회는 다음 사항을 연구 및 심의, 의결한다.
 - 가. 교육목표의 설정 및 개정에 관한 사항
 - 나. 본 학과 교육과정의 편성 및 수정
 - 다. 대학원생의 학술활동 기획 및 시행
 - 라. 논문지도 제반사항
 - 마. 논문지도교수 및 논문심사위원 선정
 - 바. 종합시험 및 외국어 시험에 관한 사항
 - 사. 강좌평가, 자료개발 및 제작
 - 아. 학과운영예산
- 자. 회의: 위원회는 위원장이 필요하다고 인정할 때에 위원장이 소집하며, 위원 회의 회의는 재적위원 과반수의 출석으로 개회하고 출석위원 과반수의 찬성으로 의결한다. 위원장은 의결권에 있어 위원과 동등한 권한을 갖는다.

제18조 (준용규정) 본 내규에 특별히 규정하지 않은 사항은 삼육대학교 대학원 학칙을 준용한다.

부 칙

1. 본 내규는 학문의 발전과 교과과목의 개편을 반영하기 위하여 대학원 간호학과 위원회 회의에서 수정될 수 있다.
2. 본 내규에 없는 사항은 대학원 간호학과위원회 회의에서 정하는 바에 의한다.
3. 본 내규는 2004학년도 3월 1일부터 적용한다.
4. 본 내규는 2005학년도 3월 1일부터 적용한다.
5. 본 내규는 2007학년도 3월 1일부터 적용한다.
6. 본 내규는 2009학년도 3월 1일부터 적용한다.
7. 본 내규는 2011학년도 입학생부터 적용한다.
8. 본 내규는 2013학년도 입학생부터 적용한다.
9. 본 내규는 2015학년도 입학생부터 적용한다.
10. 본 내규는 2018학년도 입학생부터 적용한다.

| 교육과정 |

「종양전문간호학 전공」

구분	교과목코드	교과목	이론		실습		학기		총계
			학점	시간	학점	시간	이론	실습	
공통 필수	2000094	간호이론	3	45			2		
	2000091	간호연구	3	45			2		
	2000518	병태생리학	3	45			1		
	2001191	임상약리학	3	45			2		
	2000646	상급건강사정이론	2	30			1		
	2000645	상급건강사정실습			1	30		1	
	2001258	전문간호사 역할과 정책	2	30			4		
소 계			16		1	30			17
전공 필수	2001309	종양간호학 총론	2	30			2		
	2001310	종양간호학 총론 실습			2	60		2	
	2001315	종양치료와 간호 I	2	30			3		
	2001313	종양치료와 간호 I 실습			3	90		3	
	2001314	종양치료와 간호 II	2	30			4		
	2001316	종양치료와 간호 II 실습			2	60		4	
	2001332	증상관리	2	30			3		
	2001307	종양간호특론	2	30			4		
	2002766	상급종양간호실습			3	90		5	
	2001424	통계학	3	45			2		
선택	2000546	보건정책	2	30			3		
	2000667	상담이론 및 기법	2-3	30			3		
	2000368	논문연구	p				5		
	2001424	통계학	3	45			2		
소 계			10		10	300			20
총 계			26		11	330			37

『노인전문간호학 전공』

구분	교과목코드	교과목	이론		실습		학기		총계	
			학점	시간	학점	시간	이론	실습		
공통 필수	2000094	간호이론	3	45			2			
	2000091	간호연구	3	45			2			
	2000518	병태생리학	3	45			1			
	2001191	임상약리학	3	45			2			
	2000646	상급건강사정이론	2	30			1			
	2000645	상급건강사정실습			1	30		1		
	2001258	전문간호사 역할과 정책	2	30			4			
소 계			16		1	30			17	
전공	필수	2000346	노인전문간호총론	2	30		60	2		
		2000347	노인전문간호 총론 실습			2	60		2	
		2000338	노인건강증진	2	30			3		
		2000339	노인건강증진 실습			2	60		3	
		2000351	노인질환관리 I	2	30			3		
		2000353	노인질환관리 II	2	30			4		
		2002876	노인질환관리 실습			3	90		4	
		2000334	노인간호복지	2	30			5		
		2000335	노인간호복지 실습			3	90		5	
	선택	2001424	통계학	3	45			2		
		2000546	보건정책	2	30			3		
		2000557	대체요법의 활용	2	30			3		
		2000667	상담이론 및 기법	2-3	30			3		
		2000368	논문연구	p				5		
소 계			10		10	300			20	
총 계			26		11	330			37	

| 교과목 안내 |

【공통과목】

2000094 간호이론 (Nursing Theory)

간호학과의 지식체계를 정립하기 위해 주요 간호이론에 대한 이해 증진과 비판적 사고를 길러 이론을 설명하고 분석, 평가 할 수 있으며 이를 간호실무와 연구 및 교육에 적용하는데 초점을 둔다.

2000091 간호연구 (Nursing Research)

간호의 이론과 실무에 관한 지식을 발전시키고 간호현장의 제문제를 해결하기 위해 과학적인 여러 연구방법론의 기본적인 이론적 배경과 구체적인 방법을 학습한다.

2000645 상급건강사정실습 (Practice of Advanced Health Assessment)

건강문제와 관련된 자료수집을 위해서 문진, 시진, 타진, 촉진의 방법을 포함한 건강사정을 통하여 대상자의 실제적, 잠재적 문제를 발견하는데 필요한 기술을 학습한다.

2001191 임상약리학 (Clinical Pharmacology for Advance Practice Nurses)

급만성 질환자 약물치료의 약물기전, 분류, 약물반응, 용량, 부작용, 적용, 약물투여 경로 등을 학습한다.

2000518 병태생리학 (Advanced Pathophysiology)

질병의 발생과 관련된 기본 개념, 발병기전의 이해, 질병발생으로 인한 장기의 기능 변화를 학습한다.

2001258 전문간호사 역할과 정책 (Role & Policy in Advanced Practice Nursing)

급변하는 사회적 요구와 함께 간호실무와 건강전달체계에 영향을 미치는 보건의료 정책에 대한 지식을 습득하고, 전문간호사의 간호 지도력과 정책개발에 참여할 수 있는 방향을 모색한다.

2000646 상급건강사정 이론 (Advanced Health Assessment)

건강문제와 관련된 자료수집을 위해서 문진, 시진, 타진, 촉진의 방법을 포함한 건강사정을 통하여 대상자의 실제적, 잠재적 문제를 발견하는데 필요한 지식을 학습한다.

【종양전문간호 전공 과목】

2001309 종양간호학 총론 (Introduction of oncology Nursing)

종양의 역학, 병태생리, 발암기전, 예방 및 조기발견방법 등을 이해하고 습득하며, 암 예방 및 관련 정책을 학습한다.

2001315 종양치료와 간호 I (Oncology Therapeutics and Nursing I)

종양치료의 기본원리인 수술요법, 방사선요법, 항암화학요법 및 생물요법의 실제를 학습하며 고형암, 혈액암의 병태생리와 치료를 학습하여 대상자의 건강문제를 통합적으로 관리할 수 있는 능력을 기른다.

2001314 종양치료와 간호II (Oncology Therapeutics and Nursing II)

소아암의 병태생리와 진단 및 치료의 실제를 학습하고, 말기암 환자 및 그 가족의 건강문제를 통합적으로 관리할 수 있는 능력을 기른다.

2001332 증상관리 (Symptom Management)

암의 전 과정에서 발생하는 환자의 신체적·사회 심리적·영적인 문제를 이해하고, 증상예방 및 완화를 도모하고, 대상자가 효과적으로 대할 수 있도록 돋는데 필요한 지식을 습득한다.

2001307 종양간호특론 (Issues on Oncology Nursing)

종양전문간호사에게 요구되는 필수 역량을 향상시키고, 간호 상담가, 교육자 또는 변화 촉진자로서의 업무를 수행하는데 필요한 지식을 습득한다.

2001310 종양간호학 총론실습 (Practice of Introduction of Oncology Nursing)

암 예방 및 조기 발견을 위한 간호중재를 계획하고 적용하는데 초점을 두며 암 예방 교육 프로그램 개발, 유전상담, 암 종류별 조기발견 검사 조사 및 자가 검진 방법 교육 등을 학습한다.

2001313 종양치료와 간호실습 I (Practice of Oncology Therapeutics and Nursing I)

종양치료의 원리에서 배운 이론을 적용하여 치료과정에 있는 암 환자에게 효과적인 간호를 적용하는데 초점을 두며 수술, 방사선, 항암제 치료 등 치료 과정과 관련 간호를 학습한다.

2001316 종양치료와 간호실습II (Practice of Oncology Therapeutics and Nursing II)

소아종양과 말기암 환자 간호에서 배운 이론을 치료 과정에 있는 소아암 및 말기 환자와 그 가족에게 효과적인 간호를 적용하는데 초점을 둔다.

2002766 상급종양간호실습 (Practice of Advanced Oncology Nursing)

종양환자 증상관리 및 특론에서 배운 제 이론을 적용하여, 종양 환자의 신체, 사심리, 영적인 문제를 해결하기 위해 증상완화 및 자가간호 교육을 포함한 효과적 간호를 제공할 수 있다.

【노인전문간호 전공 과목】

2000346 노인전문간호총론 (Introduction to Advanced Gerontological Nursing)

노인 간호대상자(노인, 가족, 지역사회)의 특성을 이해하고, 노인전문간호사의 역할을 정립하여, 노인 및 고위험 노인가족에게 간호과정에 따른 노인전문간호를 수행할 수 있는 능력을 갖는다.

2000338 노인건강증진 (Health Promotion for Elderly)

노인의 일상생활을 중심으로 질병예방 및 건강증진 행위를 계획하고 대상자에게 적용한다.

2000351 노인질환관리 I (Illness Management for Older Adult I)

호흡기계, 순환기계, 소화기계, 근골격계, 여성생식기계의 주요 노인성질환의 병태생리와 최신 치료에 대한 지식에 근거하여 급성기, 만성기 및 재활단계에 있는 노인 대상자에 대한 건강사정, 진단, 처방 및 중재를 통해 건강문제를 해결하는 노인전문 간호 지식과 기술을 학습한다.

2000347 노인전문간호 총론 실습 (Practice of Advanced Gerontological Nursing)

노인의 신체적·인지적·사회적 기능사정방법을 실습하며 효과적인 상담기법과 사정을 통하여 노인 및 가족의 문제를 진단하고 적절한 간호중재를 계획, 수행, 평가한다.

2000339 노인건강증진실습 (Practice of Health Promotion for Elderly)

노인대상자의 질병예방 및 건강증진을 위한 간호중재를 계획하고 수행한다.

2002876 노인질환관리실습 (Practice of Illness Management for Older Adult)

호흡기계, 순환기계, 소화기계, 근골격계, 여성생식기계, 비뇨기계, 내분비계, 신경계, 피부·감각계 노인성 질환을 지닌 대상자에게 건강사정, 진단, 처방 및 중재방안을 적용하여 급성기와 만성기 및 재활단계의 건강문제를 해결하는 전문 간호 실무 능력을 습득한다.

2000353 노인질환관리Ⅱ (Illness Management for Older Adult Ⅱ)

비뇨기계, 내분비계, 신경계, 피부·감각계의 주요 노인성 질환과 노인정신질환의 병태생리와 최신 치료에 대한 지식에 근거하여 급성기, 만성기 및 재활단계에 있는 노인 대상자에 대한 건강사정, 진단, 처방 및 중재를 통해 건강문제를 해결하는 노인 전문간호 지식과 기술을 학습한다.

2000334 노인간호복지 (Gerontological Nursing and Welfare)

노인복지의 개념, 필요성, 원칙 및 정책을 이해하고 노인복지실천체계를 파악하여 간호와 노인복지를 통합하여 적용할 수 있다.

2000350 노인질환관리 실습Ⅱ (Practice of Illness Management for Older Adult Ⅱ)

비뇨기계, 내분비계, 신경계, 피부·감각계 노인성 질환을 지닌 대상자에게 건강사정, 진단, 처방 및 중재방안을 적용하여 급성기와 만성기 및 재활단계의 건강문제를 해결하는 전문 간호 실무 능력을 습득한다.

2000335 노인간호복지실습 (Practice of Gerontological Nursing and Welfare)

재가·시설에서의 총체적 서비스전달체계를 활용하여 노인복지사업의 조직관리와 운영에 대한 역할 및 기능을 수행하는 능력을 기르고, 노인시설 창업과 관리를 위한 전문가, 행정가로서의 능력을 개발한다.

【전공선택(공통) 과목】

2001424 통계학 (Statistics)

통계적 방법 및 분석과정을 터득함으로써 간호연구에서 이를 활용할 수 있게 한다.

2000546 보건정책 (Health Care Policy)

간호전문직의 역할 신장과 발전을 위하여 국가보건정책에 간호사의 참여 방향을 모색한다.

2000368 논문연구(Thesis for Master of Science in Nursing)

전문분야에 대한 문헌고찰, 연구방법, 연구설계 및 조사·분석방법 등을 활용하여 간호학석사 학위논문을 작성한다.

2000110 건강문제 진단과 관리 (Diagnosis & Management of Health)

대상자의 건강문제를 진단하기 위한 면담 및 신체사정, 임상병리검사, 방사선검사 및 특수검사방법을 학습하고 적용한다.

2000667 상담이론 및 기법 (Theories & Practice of Counseling)

상담의 이론적 배경을 탐구하고 이를 토대로 하여 임상 환자 상담에 적용한다.

2000557 대체요법의 활용 (Application of Alternative Therapy)

정통의학에 근거한 간호중재를 보조하기 위한 보완대체요법 중 동양의학의 음양오행설과 신체일부에서 발견되는 기맥을 조절하여 다양한 증상을 관리할 수 있도록 관련이론과 기술을 습득한다.

2001306 종양간호 실전 (Comprehensive Oncology Nursing)

종양간호학의 전반적인 간호문제를 검토하고 진단하며 이를 해결하기 위한 문제해결능력을 학습한다.