

2024학년도 2학기 수업계획서



교과목	과목명	아동건강간호학		학수번호	251316	분반	04
	이수구분	전필		학점	2.0	시간	이론 : 2.00/ 실 습 : 0.00
	인증구분			교재명	하영수 등 (2019). 아동청소년건강간호학. 신광출판사		
주 수강대상	간호학과 2학년			강의요일/시간	금 12		
				강의실	[평생교육원 지상 3층] 간호302강의실		
담당교수	성명	강소라					
	소속	의과대학간호학과					
	연락처	전화			연구실		
		휴대폰			Email		
	면담가능요일/ 시간	월-금 9-6시 협의후					

교과목 기본정보

선수과목 또는 선수학습	인간발달론, 기본간호학1, 건강사정				이수체계도의 선수과목							
교과목 성격	아동의 성장발달 특성을 이해하고, 발달단계 별로 나타날 수 있는 아동과 가족의 건강문제를 예방하는 지식, 기술, 태도를 습득한다.											
교과목 목표	1. 신생아기부터 청소년기까지 발달단계 별 성장발달 특성과 아동과 가족의 건강증진에 대한 지식을 설명할 수 있다. 2. 신생아기부터 청소년기까지 아동과 가족에게 발생할 수 있는 건강문제를 해결하기 위한 보건 의료서비스 제공 시 사회경제적 영향을 파악할 수 있다.											
활용기자재	유인물	LCD프로젝트	컴퓨터노트북	전자칠판	기타							
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
수업방법	강의식	토론식	세미나식	실험실습식	인터넷전용	인터넷병행	산학연연계교육	문제해결(PBL)	리빙랩	프로젝트기반(PJBL)	서비스러닝	기타
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
성적평가방법 (%)	중간	기말	출석	과제	발표	토론	퀴즈	팀활동	태도	기타		
	35	35	10	0	0	0	0	0	0	20		
참고도서	안효섭 신희영(2020) 홍창의 소아과학 12판. 미래엔 강경아 등 (2019). 아동청소년간호학 1~2권. 군자출판사 김희순 등 (2023). 시뮬레이션을 적용한 아동청소년간호학. 수문사 김영혜 등 (2021). 최신 아동건강간호학. 수문사 Marilyn Hockenbery & David Wilson (2023). Wong's Nursing Care of Infants and Children 12th ed., Mosby. Vickey R. Bowden & Cindy S. Greenberg (2015). Pediatric Nursing Procedures 4th ed.Lippincott.											
유의사항	WAFFLE에 업로드된 강의계획서 확인 <출석 관련> - 결석 1시간에 1점 감점 - 지각 혹은 수업 이탈 1회시 0.5점 감점 - 출석 미달 시 재수강 - 출석이 불가한 상황 시, 반드시 강의 시작 전에 담당교수에게 사전 승낙 후 관련 서류 제출 <성적 관련> - 성적 입력 중간 1차 (35%) 기말 2차 (35%) 출석 (10%) 기타 (20%) PO1 (70점) PO3 (30점) 중간고사 기말고사 출석 보고서 - e-mail로 성적문의 가능함 - A 35%, B 40%, C~D 25% (범위 내 ±α 있음)											
장애 학생을 위한 조정 안내	장애학생이 본 과목 수강에 도움이 필요한 경우 담당교수 및 장애학생지원센터에 문의요망 (대필지원, 수업자료 및 시험지 확대, 좌석조정 등 가능한 범위 내에서 장애유형에 부합하는 지원제공 예정)											

교과목 학습성과

학습성과(PO)	학습성과 중요도	교과목 학습성과 내용
[간호] 3.인구집단건강	하(○)	1. 신생아기부터 청소년기까지 아동과 가족에게 발생할 수 있는 건강문제를 해결하기 위한 보건의료서비스 제공 시 사회경제적 영향을 파악할 수 있다.
[간호] 1.간호실무지식	하(○)	1. 신생아기부터 청소년기까지 발달단계 별 성장발달 특성과 아동과 가족의 건강증진에 대한 지식을 설명할 수 있다.

교과목 역량 정보

역량	하위역량	구성요인	역량 진단 문항
임상수행역량	간호과정적용역량	간호과정 지식	나는 전공지식을 간호수행에 활용할 수 있다.
			나는 전공지식을 간호수행에 부분적으로 활용할 수 있다.
			나는 간호수행에 필요한 전공지식을 설명할 수 있다.

* 학생 역량 개발을 위해 위와 같이 역량을 설정하였으며, 역량 진단 문항을 통하여 학생의 역량 수준을 진단할 예정입니다.

주별 세부내용

수업계획서의 강의방법은 대면강의를 기준으로 작성되었습니다. 강의방법은 정부의 사회적 거리두기 및 교육부의 방침 및 본교 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

주 차	학습 주제	학습 내용	강의 방법	수업 방법	과제	학습자료
1	교과 목 오리 엔테 이션	<ul style="list-style-type: none"> ● 교과 목 설명 및 학습 성과 안내 ● 과제 및 일정 안내 		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____

--	--	--	--	--	--	--

주 차	학 습 주 제	학 습 내 용	강 의 방 법	수 업 방 법	과 제	학 습 자 료
2	아동 간호학의 개념	● 아동 간호와 관련된 개념을 이해하고, 아동 건강에 대한 사회적 이슈를 설명할 수 있다.		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
3	아동 간호학의 개념	● 아동 간호와 관련된 개념을 이해하고, 아동 건강에 대한 사회적 이슈를 설명할 수 있다.		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
4	아동의 성장 발달	● 아동의 성장 발달 특성에 대해 설명할 수 있다. ● 성장 발달 이론에 대해 설명할 수		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____

주 차	학 습 주 제	학 습 내 용	강 의 방 법	수 업 방 법	과 제	학 습 자 료
		있 다.				
5	아 동 의 성 장 발 달	<ul style="list-style-type: none"> ● 아동의 성장 발달 사정에 대해 설명할 수 있다. ● 아동의 건강 유지 증진에 대해 설명할 수 있다. 		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
6	신 생 아 간 호	<ul style="list-style-type: none"> ● 신생아의 성장 발달에 대해 설명할 수 있다. ● 신생아의 건강 증진에 대해 설명할 수 있다. 		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
7	신 생 아 간 호	<ul style="list-style-type: none"> ● 신생아기에 발생할 수 있는 건강 문제에 대해 설명할 수 있다. 		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____

주 차	학 습 주 제	학 습 내 용	강 의 방 법	수 업 방 법	과 제	학 습 자 료
8	중 간 고 사	중 간 고 사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
9	영 아 간 호	● 영 아 의 성 장 발 달 에 대 해 설 명 할 수 있 다. ● 영 아 의 건 강 증 진 에 대 해 설 명 할 수 있 다.		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
10	유 아 간 호	● 유 아 의 성 장 발 달 에 대 해 설 명 할 수 있 다. ● 유 아 의 건 강 증 진 에 대 해 설 명 할 수 있 다.		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
11	학 령 전 기 아 동 간 호	● 학 령 전 기 의 성 장 발 달 에 대 해 설 명 할		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL)		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____

주 차	학 습 주 제	학 습 내 용	강 의 방 법	수 업 방 법	과 제	학 습 자 료
		수 있다. ● 학령 전기의 건강 증진에 대해 설명할 수 있다.		<input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		
12	학령기 아동간호 청소년간호	● 학령기의 성장 발달에 대해 설명할 수 있다. ● 학령기의 건강 증진에 대해 설명할 수 있다. ● 청소년의 성장 발달에 대해 설명할 수 있다. ● 청소년의 건강 증진에 대해 설명할 수 있다.		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
13	아동간호의 기본 원리	● 아동의 건강 사정에		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL)		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____

주 차	학 습 주 제	학 습 내 용	강 의 방 법	수 업 방 법	과 제	학 습 자 료
		<p>● 대해 설명할 수 있다.</p> <p>● 입원 아동의 간호에 대해 설명할 수 있다.</p> <p>● 아동의 기본 간호에 대해 설명할 수 있다.</p>		<input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		
14	아동 간호의 기본 원리	<p>● 아동의 건강 사정에 대해 설명할 수 있다.</p> <p>● 입원 아동의 간호에 대해 설명할 수 있다.</p> <p>● 아동의 기본 간호에 대해 설명할 수 있다.</p>		<input checked="" type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 <u>게이미피케이션</u>		<p>교재물 _____</p> <p>유인물 _____</p> <p>기타물 _____</p>

주 차	학 습 주 제	학 습 내 용	강 의 방 법	수 업 방 법	과 제	학 습 자 료
15	기 말 고 사	기 말 고 사		<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input checked="" type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____
16				<input type="checkbox"/> 강의 <input type="checkbox"/> 토론 <input type="checkbox"/> 실험실습 <input type="checkbox"/> 문제해결(PBL) <input type="checkbox"/> 리빙랩 <input type="checkbox"/> 프로젝트기반(PJBL) <input type="checkbox"/> 서비스러닝 <input type="checkbox"/> 기타 _____		교재물 _____ 유인물 _____ 기타물 _____