

# 대한간호협회

Korean Nurses Association

수 신 수신자참조  
경 유  
제 목 간호시뮬레이션 2차 운영자 양성 교육과정 참석 요청

---

1. 협회는 2021년 보건복지부로부터 「지역 감염병 간호인력양성 교육지원사업」 수행기관으로 선정되어 그 일환으로 ‘간호시뮬레이션 표준교육모델 개발’ 연구와 ‘간호시뮬레이션 운영자 양성 교육과정 개발’ 연구를 수행하고 있습니다.
2. 이에 아래와 같이 ‘간호시뮬레이션 2차 운영자 양성 교육과정’을 운영하고자 하오니 귀 기관의 교수님과 대학원 재학생 및 간호사가 참석할 수 있도록 홍보하여 주시기 바랍니다.

- 가. 교육내용: 이론교육(8시간) 및 실습교육(8시간)
- 나. 교육대상: 간호대학 교수, 대학원 재학생, 간호사
- 다. 신청자격: 시뮬레이션 실습운영 유경험자 및 교육전담간호사
- 라. 신청기간: 붙임1 참고
- 마. 교 육 비: 무료
- 바. 신청방법: URL 및 QR코드를 통한 신청

붙임 1 간호시뮬레이션 2차 운영자 양성 교육신청 기간 안내서 1부.  
2 간호시뮬레이션 2차 운영자 양성 교육과정 안내서 각 1부. 끝.



## 사단법인 대한간호협회



수신자:간호대학(과)장, 한국간호과학회장, 한국기본간호학회, 한국성인간호학회, 한국아동간호학회, 한국여성건강간호학회, 한국지역사회간호학회, 전국병원간호부서장

---

담당 / 전문위원 고정희 / 단장 박순옥 / 회장 신경림  
협조자 팀장 손인선 / 국장 여서경  
시행 교육 700 -695 (2021.09.02. )  
우 04615 서울시 중구 동호로 314(쌍림동) www.koreanurse.or.kr  
전화 (02)2206-1905 전송 (02)2206-1999 jhgo@koreanurse.or.kr

## 간호시뮬레이션 2차 운영자 양성 교육신청 기간 안내

- ※ 간호시뮬레이션 이론 교육은 화상교육으로 진행
- ※ 실습은 운영 및 디브리핑에 실제 참여하는 교육임
- ※ 중복 신청 불가
- ※ 신청 후 참석이 어려운 경우, 취소요청(미취소시 동일기관 참여자에게 제한이 있을 수 있음)
- ※ 신청접수는 각 차수별 URL 및 QR코드로 신청

### ■ 2-1차 교육과정

교육신청 기간: 2021. 9. 6.(월) ~ 선착순 마감

구분	교육내용	일정	인원	기타
이론	간호시뮬레이션 표준교육	9.25(토)	45명	공통
실습	임상실무중심의 <b>지역사회 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	10.02(토)	15명	
	임상실무중심의 <b>응급·중환자 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	10.04(월)	15명	
	임상실무중심의 <b>성인 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	10.05(화)	15명	

### ■ 2-2차 교육과정

교육신청 기간: 2021. 9. 20(월) ~ 선착순 마감

구분	교육내용	일정	인원	기타
이론	간호시뮬레이션 표준교육	10.09(토)	55명	공통
실습	임상실무중심의 <b>모성 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	10.16(토)	10명	
	임상실무중심의 <b>응급·중환자 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	10.18(월)	15명	
	임상실무중심의 <b>아동 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	10.23(토)	15명	
	임상실무중심의 <b>지역사회 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	10.30(토)	15명	

### ■ 2-3차 교육과정

교육신청 기간: 2021. 10. 11(월) ~ 선착순 마감

구분	교육내용	일정	인원	기타
이론	간호시뮬레이션 표준교육	11.06(토)	40명	공통
실습	임상실무중심의 <b>성인 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	11.09(화)	15명	
	임상실무중심의 <b>아동 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	11.13(토)	15명	
	임상실무중심의 <b>모성 분야</b> 다빈도질환 간호모의 실습	11.20(토)	10명	

## 간호시뮬레이션 2차 운영자 양성 교육과정 안내

### I. 2-1차 간호시뮬레이션 운영자 양성 교육과정

#### 1. 사업개요

- 사업명: 지역 감염병 간호인력양성 교육지원사업
- 사업목적

코로나19로 인하여 임상실습형태가 변화함에 따라 시뮬레이션 실습의 활성화를 위해 간호대학 및 지역사회 등의 시뮬레이션 실습 교육관련 전문가를 양성하고 표준교육모델 및 모듈을 구축하기 위함

#### 2. 신청 요건

- 신청기간: 2021.9.06.(월) ~ 선착순 마감
- 자격요건: 시뮬레이션 실습운영 유경험자, 교육전담간호사
- 신청방법: URL 및 QR 코드를 통한 신청

URL: <https://forms.gle/5uJmHh9PrytgXiFm9>



#### 3. 내용

- 교육내용: 이론교육(8시간) 및 실습교육(8시간) 총 16시간
- 교육대상: 간호대학 교수 및 대학원 재학생, 교육전담간호사 중 각 전공 분야별 선착순 15인
- 교육비: 무료

#### 4. 프로그램

##### 가. 이론 교육 (1일차)

- 1) 일 시: 2021.9.25.(토)
- 2) 장 소: 화상원격교육
- 3) 프로그램

시간	교육내용	강사
08:40~09:00	등록	
09:00~09:50	시뮬레이션 교육이론	이순희(한국교통대학교 교수)

10:00~10:50	시나리오 구성 및 개발	김아린(청주대학교 교수)
11:00~11:50	시뮬레이터를 활용한 시뮬레이션 설계 및 운영	김아린(청주대학교 교수)
13:00~13:50	표준화환자를 활용한 시뮬레이션 설계 및 운영	김지영(상명대학교 교수)
14:00~14:50	디브리핑	이순희(한국교통대학교 교수)
15:00~15:50	교육과정 통합	김정희(가톨릭대학교 교수)
16:00~16:50	시뮬레이션 평가	김정희(가톨릭대학교 교수)
17:00~17:50	교수자 개발	김지영(상명대학교 교수)

나. 시나리오 실습 (2일차)

일시	분야	주강사	프로그램(공통)
10.2(토)	임상실무 중심의 분야별 다빈도 질환	지역사회	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시나리오 템플릿 작성하기(1.5h)</li> <li>- 장비 및 운영에 관한 설명(0.5h)</li> <li>- 표준화환자 교육(필요시)</li> <li>- 시나리오 1 운영 및 디브리핑, 평가</li> <li>- 시나리오 II 운영 및 디브리핑 평가</li> <li>- 시나리오 III 운영 및 디브리핑 평가</li> </ul>
10.4(월)		응급·중환자	
10.5(화)		성인	

※ 실습은 운영 및 디브리핑에 실제 참여하는 교육임

5. 특전

- 가. 교육이수 후 수료증 발급
- 나. 소수 인원으로 실무능력 배양(실습실 당 5명으로 운영)
- 다. 교육이수자에게 개발된 실습시나리오 공유
- 라. 지역 전문가로 시뮬레이션 교육활동에 참여

## II. 2-2차 간호시뮬레이션 운영자 양성 교육과정

### 1. 사업개요

- 사업명: 지역 감염병 간호인력양성 교육지원사업
- 사업목적

코로나19로 인하여 임상실습형태가 변화함에 따라 시뮬레이션 실습의 활성화를 위해 간호대학 및 지역사회 등의 시뮬레이션 실습 교육관련 전문가를 양성하고 표준교육모델 및 모듈을 구축하기 위함

### 2. 신청 요건

- 신청기간: 2021.9.20.(월) ~ 선착순 마감
- 자격요건: 시뮬레이션 실습운영 유경험자, 교육전담간호사
- 신청방법: URL 및 QR 코드를 통한 신청

URL:<https://forms.gle/sqmeqLuhduRf5V3c9>



### 3. 내용

- 교육내용: 이론교육(8시간) 및 실습교육(8시간) 총 16시간
- 교육대상: 간호대학 교수 및 대학원 재학생, 교육전담간호사 중 각 전공 분야별 선착순 10~15인
- 교육비: 무료

### 4. 프로그램

#### 가. 이론 교육 (1일차)

- 1) 일 시: 2021.10.09.(토)
- 2) 장 소: 화상원격교육
- 3) 프로그램

시간	교육내용	강사
08:40~09:00	등록	
09:00~09:50	시뮬레이션 교육이론	이순희(한국교통대학교 교수)
10:00~10:50	시나리오 구성 및 개발	김아린(청주대학교 교수)
11:00~11:50	시뮬레이터를 활용한 시뮬레이션 설계 및 운영	김아린(청주대학교 교수)
13:00~13:50	표준화환자를 활용한 시뮬레이션 설계 및 운영	김지영(상명대학교 교수)
14:00~14:50	디브리핑	이순희(한국교통대학교 교수)

15:00~15:50	교육과정 통합	김정희(가톨릭대학교 교수)
16:00~16:50	시뮬레이션 평가	김정희(가톨릭대학교 교수)
17:00~17:50	교수자 개발	김지영(상명대학교 교수)

가. 시나리오 실습 (2일차)

일시	분야	주강사	프로그램(공통)
10.16(토)	임상실무 중심의 분야별 다빈도 질환	모성	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시나리오 템플릿 작성하기(1.5h)</li> <li>- 장비 및 운영에 관한 설명(0.5h)</li> <li>- 표준화환자 교육(필요시)</li> <li>- 시나리오 I 운영 및 디브리핑, 평가</li> <li>- 시나리오 II 운영 및 디브리핑 평가</li> <li>- 시나리오 III 운영 및 디브리핑 평가</li> </ul>
10.18(월)		응급·중환자	
10.23(토)		아동	
10.30(토)		지역사회	

※ 실습은 운영 및 디브리핑에 실제 참여하는 교육임

5. 특전

- 가. 교육이수 후 수료증 발급
- 나. 소수 인원으로 실무능력 배양(실습실 당 5명으로 운영)
- 다. 교육이수자에게 개발된 실습시나리오 공유
- 라. 지역 전문가로 시뮬레이션 교육활동에 참여

### Ⅲ. 2-3차 간호시뮬레이션 운영자 양성 교육과정

#### 1. 사업개요

- 사업명: 지역 감염병 간호인력양성 교육지원사업
- 사업목적

코로나19로 인하여 임상실습형태가 변화함에 따라 시뮬레이션 실습의 활성화를 위해 간호대학 및 지역사회 등의 시뮬레이션 실습 교육관련 전문가를 양성하고 표준교육모델 및 모듈을 구축하기 위함

#### 2. 신청 요건

- 신청기간: 2021.10.11.(월) ~ 선착순 마감
- 자격요건: 시뮬레이션 실습운영 유경험자, 교육전담간호사
- 신청방법: URL 및 QR 코드를 통한 신청

URL:<https://forms.gle/uNaQcrgvnQWK5oaT7>



#### 3. 내용

- 교육내용: 이론교육(8시간) 및 실습교육(8시간) 총 16시간
- 교육대상: 간호대학 교수 및 대학원 재학생, 교육전담간호사 중 각 전공 분야별 선착순 10~15인
- 교육비: 무료

#### 4. 프로그램

가. 이론 교육 (1일차)

- 1) 일 시: 2021.11.6.(토)
- 2) 장 소: 화상원격교육
- 3) 프로그램

시간	교육내용	강사
08:40~09:00	등록	
09:00~09:50	시뮬레이션 교육이론	이순희(한국교통대학교 교수)
10:00~10:50	시나리오 구성 및 개발	김아린(청주대학교 교수)
11:00~11:50	시뮬레이터를 활용한 시뮬레이션 설계 및 운영	김아린(청주대학교 교수)
13:00~13:50	표준화환자를 활용한 시뮬레이션 설계 및 운영	김지영(상명대학교 교수)
14:00~14:50	디브리핑	이순희(한국교통대학교 교수)

15:00~15:50	교육과정 통합	김정희(가톨릭대학교 교수)
16:00~16:50	시뮬레이션 평가	김정희(가톨릭대학교 교수)
17:00~17:50	교수자 개발	김지영(상명대학교 교수)

가. 시나리오 실습 (2일차)

일시	분야		주강사	프로그램(공통)
11.9(화)	임상실무 중심의 분야별 다빈도 질환	성인	이은희(동남보건대학교 교수)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 시나리오 템플릿 작성하기(1.5h)</li> <li>- 장비 및 운영에 관한 설명(0.5h)</li> <li>- 표준화환자 교육(필요시)</li> <li>- 시나리오 1 운영 및 디브리핑, 평가</li> <li>- 시나리오 II 운영 및 디브리핑 평가</li> <li>- 시나리오 III 운영 및 디브리핑 평가</li> </ul>
11.13(토)		아동	김성희(중앙대학교 교수)	
11.20(토)		모성	최은영(경동대학교 교수)	

※ 실습은 운영 및 디브리핑에 실제 참여하는 교육임

5. 특전

- 가. 교육이수 후 수료증 발급
- 나. 소수 인원으로 실무능력 배양(실습실 당 5명으로 운영)
- 다. 교육이수자에게 개발된 실습시나리오 공유
- 라. 지역 전문가로 시뮬레이션 교육활동에 참여