

학생용

2021학년도 전공현장실습 ORIENTATION



학	번	
조	번	

대구대학교 간호학과

전공현장실습 ORIENTATION

목 차

I	감염관리 및 비상연락체계	
	1. 현장실습 전 사전검사.....	3
	2. 자가모니터링 작성.....	4
	3. 비상연락체계.....	5
	4. 현장실습 동의서.....	6
II	사고발생 시 대처방법	
	1. 사고발생시 행동수칙.....	7
	2. 사고발생시 학과 지침.....	10
III	감염관리지침.....	11
IV	건강검진 및 예방접종.....	21
V	환자 정보 보호.....	24
VI	성희롱 예방 및 대처.....	27
VII	기타유의사항.....	28



대구대학교
DAEGU UNIVERSITY

2021학년도 전체현장실습 OT



목차

- I. 감염관리 및 비상연락체계
 - 1. 현장실습 전 사전검사
 - 2. 자가모니터링 작성
 - 3. 비상연락체계
 - 4. 현장실습 동의서
- II. 사고발생 시 대처방법
 - 1. 사고발생 시 행동수칙
 - 2. 사고발생 시 학과 지침
- III. 감염관리지침
- IV. 건강검진 및 예방접종
- V. 환자 정보 보호
- VI. 성희롱 예방 및 대처
- VII. 기타 유의사항



I. 감염관리 및 비상연락체계



1. 감염관리 및 비상연락체계

1. 마스크 착용필수

(지정된 식사장소외에서는 마스크를 항상 착용한다.)

2. 실내에서 음식물 섭취 금지

3. 엘리베이터 내에서 대화 금지

4. 임상실습 후 사람이 많은 곳의 방문은 피하기



1. 현장실습 전 사전검사



“대구대학교 학생입니다.코로나 **PCR**검사 하러왔습니다.“

검사장소 대구의료원 입니다. 매주 실습 전 주 목요일 엄수해주세요 !!

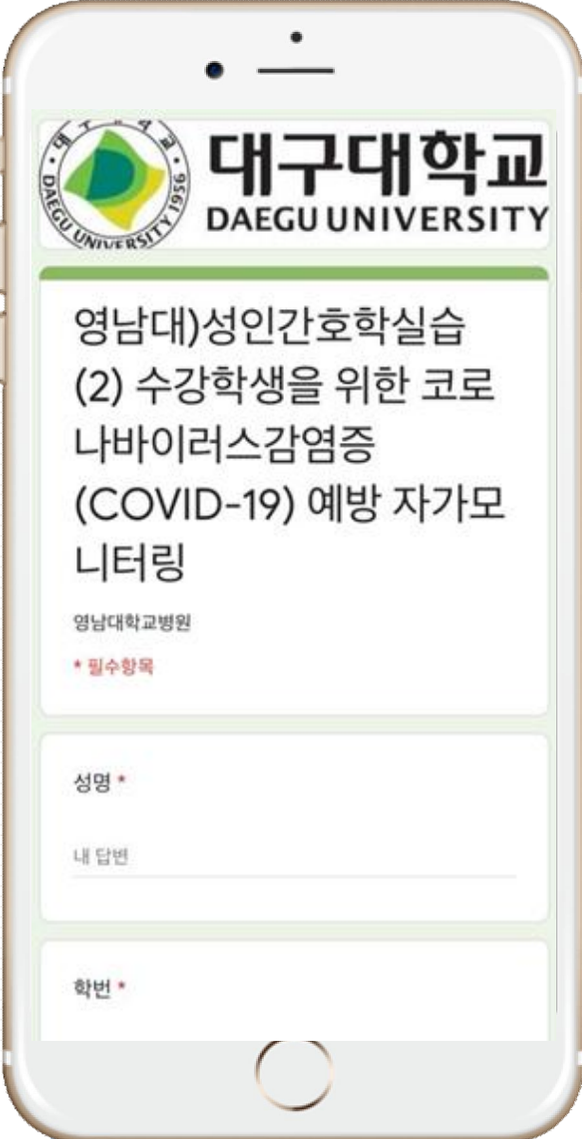




2. 자가모니터링 작성



2. 자가모니터링 작성



대구대학교
DAEGU UNIVERSITY

영남대)성인간호학실습
(2) 수강학생을 위한 코로
나바이러스감염증
(COVID-19) 예방 자가모
니터링

영남대학교병원
* 필수항목

성명 *

내 답변

학번 *

GOOGLE FORMS이용

각 조 실습 대표에게

GOOGLE FORMS 양식 전달 예정

1. 실습 당일 체온 및 증상들을 작성
2. 실습하는 날 전부 기록



3. 비상연락체계



3. 비상연락체계

실습기간 중 코로나바이러스감염증-19
의심증상 발현 시 행동 수칙 숙지

실습기간 중 COVID-19 의심증상 발현 시 행동수칙



실습 지도교수

실습 연구원 최윤서 선생 (T. 053-650-8375)



4. 현장실습동의서

임상실습 안내문

간호학과 3, 4학년 학부모님께

코로나바이러스 감염증-19로 인하여 직면하게 된 전례없는 상황 가운데 자녀의 학업에 우려가 크실 줄로 생각합니다. 우리 간호학과는 교육부의 코로나바이러스 감염증-19 대응지침을 엄격하게 준수하고 사회적 거리두기를 지키는 가운데 학업에 소홀함이 없도록 만전을 기하고 있습니다.

지난 7월부터 시작된 코로나바이러스 감염증-19로 인하여 환자 및 학생보호차원에서 병원 임상실습이 중단되고 온라인으로 실습을 진행하였습니다. 온라인 실습은 지식 측면에서는 학생들의 역량을 증진시킬 수 있지만 실무수행 측면에서는 성취수준에 있어 한계가 있기에, 병원임상실습이 필요합니다.

2020년 12월 현재 각 병원별 임상실습이 진행되고 있습니다. 우리 학교는 임상실습시 학생의 안전을 확보하기 위하여 국민안심병원으로 지정된 대구 경북 소재 대학병원 및 종합병원에서 실시할 계획이며 담당교수가 지속적으로 모니터링하며 학생 안전에 만전을 기할 것입니다.

이에 아래에 명시한 부분을 숙지하시고 실습참여에 동의해 주시면 감사하겠습니다.

○ 학생 준수사항

실습 학생은 임상 실습을 실시함에 있어 다음 사항을 반드시 준수해야 합니다.

1. 임상 실습전 지도교수가 실시하는 **임상실습 안전교육을 이수해야 한다.**
2. 대면 실습 시 **코로나바이러스 감염증-19 예방수칙 및 안전수칙을** 준수한다.
 - 실습 전 발열 체크, 손 소독, 마스크를 착용한다.
 - 발열 및 코로나바이러스 감염증-19 의심 증상이 있을 시, 실습 책임자에게 미리 연락을 취한다.
 - 실습시 코로나바이러스 감염증-19의 감염 전파가 우려되는 사람이 많은 곳, 밀집장소(노래방, PC방, 클럽 등)와 방문은 피한다.
 - 실습지 내 지정된 식사장소 외에서는 마스크를 항상 착용한다.

대구대학교 간호학과장 배상

동의서

대 학: 대구대학교
학 년:
성 명:

실습기관 출입 시 KF94 이상의 마스크를 착용하며 방역지침을 철저히 준수한다.

발열 및 호흡기 증상 등 의심스러운 경우 출근하지 않고 학교담당자 및 실습병동에 즉시 연락 후 코로나바이러스감염증-19 검사를 시행한다.

- 코로나바이러스감염증-19 검사 결과를 확인하기 전까지 외출하지 않는다.
- 코로나바이러스감염증-19 검사 결과를 확인하면 실습담당교과교수, 학교담당자, 실습병동에 즉시 알린다.

코로나바이러스감염증-19 감염예방을 위해 개인방역지침과 학교와 병원의 방역 지침을 성실히 준수할 것을 서약하며 개인의 부주의로 인해 코로나바이러스감염증-19 감염시에는 그 책임이 본인에게 있음을 동의합니다.

년 월 일
성 명: (인)
보호자: (인)

대구대학교 간호학과장 귀중



II. 사고 발생시 대처방법





1. 사고 발생시 행동수칙

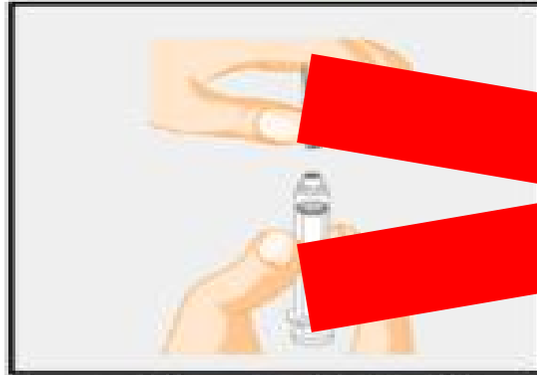


혈액매개 질환 노출 시 처리절차

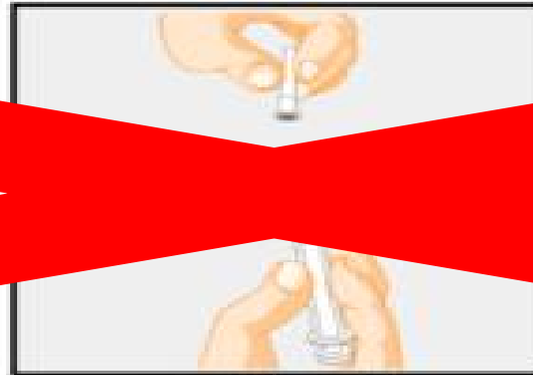
- 1) 찔림사고 후 즉시 감염관리실에 보고해야 함
 - 2) 위험요인에 따른 검사 예방약제 투여 신속한 조치 필요
 - 3) 주사바늘 찔림사고 발생 직후 조치
 - 환자 혈액이 묻은 주사바늘에 찔린 경우 : 찔린 부위를 물과 비누로 깨끗이 씻기
 - 눈이나 입 점막에 피가 튀었을 경우 : 물로 씻어내기
 - 상처부위 소독, 피를 짜내는 것이 혈액매개 바이러스 전파 위험성을 감소시킨다는 근거는 없지만, 소독제 사용이 금기사항은 아님
 - 상처부위에 락스와 같은 부식성 소독제를 사용하거나 소독제를 주입하는 것은 권고되지 않음
-



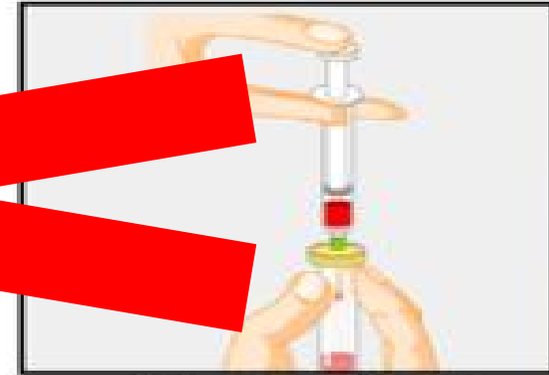
주사바늘 찔림사고 예방 지침



주사바늘 분리하지 않기



주사바늘 뚜껑
recapping 하지 않기



채혈 시 주사기보다
vacutainer 사용



One hand technique
사용하여 뚜껑 씌우기



손상성 폐기물 박스
이용하여 버리기



Vacutainer 이용하여
채혈하기



안전관리-자상

- 찢림사고로 인한 감염 확률

감염원

감염발생

HBV

HBeAg +

HBeAg -

22.0-30.0%

1.0-6.0%

HCV

1.8%

HIV

0.3%





안전관리-좌상예방(수행중)

- 시술공간과 날카로운 기구의 위치에 대하여 주의를 유지한다.
- 기구 조직 시는 다른 사람에게 주의를 주고, 일정 거리를 유지하도록 한다.
- 날카로운 기구는 직접 사람에게 전달하지 않고, 트레이 등 'neutral zone'을 이용하며, 구두로 알린다.
- 재사용을 하기위해 recapping 해야 하는 경우는 One-hand technique 사용한다.
- 정리 시 트레이나 침상 등을 잘 살펴 날카로운 기구를 확인한다.
- 재사용 기구는 떨어뜨리거나 옆지르는 것을 예방하기 위해 뚜껑있는 용기에 담도록 한다.
- 손상성폐기물 박스가 가득 차 있는지, 충분한 크기인지 확인한다.
- 손상성폐기물 박스에 손을 대거나 넣거나 하지 않는다.
- 폐기 시 손은 항상 기구의 날카로운 부분 뒤에 위치하도록 한다.
- 나비바늘과 같이 튜브가 연결된 기구는 튜브가 꼬이면서 자상을 입을 수 있으므로 주의한다.



대구대학교
DAEGU UNIVERSITY

2. 사고발생시 학과 지침





임상실습 중 사고발생시 대처요령

제14조 (사고발생) 임상실습도중 사고발생 시 즉시 임상실습지도교수와 실습지도자(수간호사)에게 보고하고, 학과장에게 사고보고서를 제출한다.

제16조 (안전관리자)

- ① 학교는 행정팀 직원 1인을 학생의 학교안전관리자로 둔다.
- ② 학교안전관리자는 학생의 비상연락처를 사전 확보해야 하며, 임상실습 전 학생의 임상실습보험 여부를 확인하고 임상실습 시작 전 조치를 취하여야 한다.
- ③ 학교는 해당 실습기관의 임상실습담당자를 안전관리자로 위촉한다.



임상실습 전 보험가입 의무

- ① 학생은 임상실습 시작 전 반드시 임상현장실습보험에 가입해야 하며, 소요되는 비용은 학교가 지원한다.
 - ② 학교는 임상실습 보험가입 여부를 해당 실습기관에 통보한다.
-
- ▶



III. 감염관리지침

주의사항

- 손씻기 철저히 하기(환자 접촉 전후)



- 이동용 산소 tank 사용하여 이동 시

- 잔여 산소량 꼭 확인
- Nasal cannula, mask 벗겨지지 않았는지 확인
- 산소 tank와의 연결부위 확인

- Stretcher cart 이동 시

- Stretcher cart 로 환자를 옮기기 전에 바퀴 고정
- 환자를 옮긴 후 side rail을 항상 올려서 안정하게 이동
- 이동 시 환자의 발이 앞으로 향하게 하여 충돌사고 시 환자 머리 보호
- 엘리베이터를 탈 때에는 환자의 머리 쪽이 먼저 들어가게 함

주의사항

- Wheel chair로 이동시

- 환자를 옮기기 전에 바퀴 고정
- 환자를 옮기기 전에 wheel chair 의 발판을 올린
- 침대에서 내려오기 전 체위성 저혈압이 있는지 사정
- 배액관을 부착하고 있는 경우
 - 배액주머니는 상처부위보다 낮게 유지
 - 배액관이 꼬이거나 당기지 않도록 고정

- 걸어서 이동 시

- 미끄럽지 않고 발에 꼭 맞는 신발 착용
- 보행 전 체위성 저혈압의 징후와 증상을 신중히 사정
- 환자의 보행 속도 맞추어 걸음
- 환자가 허약하거나 불안정하면 약한 편에 서서 환자의 팔장을 끼고 이동
- 계단으로 이동시 환자를 부축하여 함께 이동
- 환자 상태 변화나 어지러움 호소 시 환자를 가까이 있는 의자에 앉히고 상태 관찰하기

주의사항

- 낙상예방

→ 손목명찰에 '낙상 고위험 스티커'



주의사항

- **낙상 고위험 환자**

- 입원환자 중 '낙상 고위험 스티커' 부착 환자
- 분만실, 수술실, 회복실, 신생아실, 집중치료실, 응급실 환자
- 외래, 검사실
- 휠체어, stretcher cart, 침대로 이동하는 환자
- 보행장애, 시력장애가 있어 보조기구를 사용하거나 보호자의 도움을 받는 환자
- 의식저하, 어지러움, 전신허약 등을 호소하는 환자
- 입원환자 중 '낙상 고위험 스티커' 부착한 환자

주의사항

- 정확한 환자 확인 필요!!



- 환자와 보호자, 방문객 등이 과도한 신체접촉, 성적 수치심을 주는 행동을 할 경우 즉시 담당 간호사, 책임 간호사, 수간호사에게 보고

손위생

대부분 감염전파는 손을 통해 이루어짐으로 손위생은 감염차단을 위해 매우 중요하며, 효과적인 방법이다.

손위생 개념

- ▶ 물과 비누를 이용한 손씻기와 손소독제를 비벼서 사용하는 손소독을 말한다.
- ▶ 두가지 방법 중 하나를 선택해서 수행하되, 단 손이 눈에 보이는 오염물이 있을 경우 물과 비누로 손씻기를 해야한다.

물과 비누로 손씻기



손이 눈에 보이게 더러워 졌을 경우
혈액, 체액 등에 오염되었을 경우
화장실 다녀온 후 등

손마찰을 15초 이상 수행하고 물로
헹구고 건조시킨다 (전체 40~60초 소요).

물 없이 소독하는 손소독



손소독제로 간편하게 사용할 수 있다.
눈에 보이는 오염이 없을 때
일상적으로 사용가능

소독제가 마를 때 까지 손과 손가락을
문지른다 (전체 20~30초 소요).

손위생을 해야하는 경우



환자 접촉 전

환자이동, 환자부축, 체위변경, 마사지, 옷 입혀주기, 마스크 착용, 목욕 등

청결/무균 처리 전

구강간호, 안약점적, 객담흡인, 소변백 버리기 전, 음식이나 약물 준비 전

체액노출위험 후

구강간호, 안약점적, 객담흡인, 소변, 대변, 구토물 치우기, 쓰레기 치우기, 소변기나 대변기 등 청소

환자 접촉 후

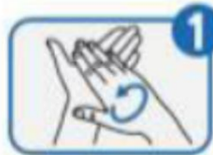
환자이동, 체위변경, 마사지, 옷 입혀주기, 마스크 착용, 목욕 등

환자주변환경 접촉 후

환자 주변 물품이나 장비와 접촉한 후: 린넨교환, 침상난간 잡기, 침상이나 탁자에 기대기, 테이블 청소

손위생 방법(6단계)

손바닥 ▶ 손등 ▶ 손가락 ▶ 손가락 ▶ 엄지 ▶ 손톱



1
손바닥과 손바닥을
마주대고
문질러 주세요



2
손등과 손바닥을
마주대고
문질러 주세요



3
손바닥을 마주대고
손가락을 끼고
문질러 주세요



4
손가락을
마주잡고
문질러 주세요



5
엄지손가락을 다른 편
손바닥으로 돌려주며
문질러 주세요



6
손가락을 반대편
손바닥에 놓고
문질러 손톱 밑을
깨끗하게 하세요

장갑착용 시 손위생

장갑착용이 손위생을 대신할 수 없으므로 장갑을 착용하더라도 손위생이 필요한 시점에서는 손위생을 시행한다.

장갑착용 전 손위생



장갑착용 후 손위생



기침예절

기침이나 재채기를 할 때에는 침과 함께 수많은 미생물이 배출되는데, 손으로 입을 가린 경우에는 손을 심하게 오염시킨다. 따라서 호흡기 감염병 전파를 예방하기 위하여 아래 '기침예절방법'을 익히고 준수해야 한다.

기침예절 방법



기침이나 재채기를 할 때는 사람이 없는 쪽으로 돌려,
손이 아닌 옷소매나 휴지로 입과 코를 가리고 하기



기침 후에
물과 비누로
손씻기



기침이
계속되면
마스크 착용

개인보호구 착용

- 개인보호구란**
- 감염성 물질로부터 근로자를 보호하기 위한 의복이나 장비를 말하며,
 - 마스크, 보안경, 장갑, 앞치마, 가운 등이 있음

사용원칙

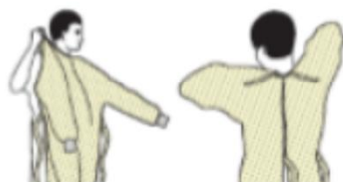
- 환자의 혈액, 체액, 분비물 또는 배설물과 접촉하여 피부나 의복이 오염될 가능성이 있을 때 착용
- 청소, 환경소독, 기구 세척 시에 착용
- 개인보호구는 일반적으로 병실에 들어가기 전에 착용
- 개인보호구는 주변이 오염되지 않도록 조심해서 벗어서 버리고, 손위생을 시행

착용방법

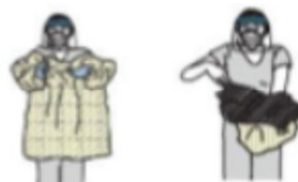
착의방법

탈의방법

가운



열린 부분이 뒤쪽으로 가도록 함



오염된 바깥면이 안쪽으로 들어가게 함
깨끗한 부분만 밖으로 나오게 접거나 말아서 버림

일반마스크



코, 입, 턱을 충분히 덮어야 함
코에 맞게 고정쇠를 조정함



아래끈 풀고, 위쪽끈 나중에 풀기
마스크 바깥면은 만지지 않고 끈잡고 버림

결핵마스크 N95



얼굴에 밀착하여 공기를 후~불어서
주변으로 새는지 확인 (공기누설체크)



아래끈 풀고, 위쪽끈 나중에 풀기
마스크 바깥면은 만지지 않고 끈잡고 버림

보안경

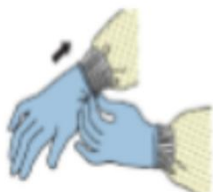


눈에 튈 가능성이 있을 경우 착용함



장갑을 벗고, 귀나 머리쪽을 잡고 벗음

장갑



소매가 덮이도록 착용함



장갑의 표면과 접촉하지 않도록 주의하면서 벗음

손위생



손씻기 또는 손위생

환경관리

환경소독

- ▶ 병실, 가구, 장비표면 등의 청소 및 소독은 본원 규정에 따른다.
- ▶ 눈에 보이는 오염이 있는 경우 즉시 제거한다.
- ▶ 본원 환경소독제는 물과 희석하여 사용하며, 희석 후 24시간내에 사용한다.

환경소독제 종류	사진	사용방법
락스		물에 100배 희석해서 사용 사용 전에 표면의 오염을 먼저 제거한다. 더운 물에 희석금지(발암물질 생성)  
퀵트플러스		물에 200배 희석해서 사용 사용 전 마스크 착용 

세탁물 관리

본원의 세탁물 종류는 아래 두가지로 분리수거한다.

구 분	사 진	분리수거 항목
오염세탁물		<ul style="list-style-type: none"> · 감염병 환자가 사용한 세탁물 · 감염성 병원균에 오염될 우려가 있는 세탁물 · 환자 피, 고름, 배설물, 분비물 등에 오염된 세탁물
기타세탁물		오염세탁물 외 세탁물

의료폐기물 관리

의료기관의 폐기물은 폐기물관리법에 따라 분리수거하여야 하며, 병동에서 주로 사용하는 폐기물 용기는 아래와 같다.

구분	사진	분리수거 항목
일반의료폐기물		혈액·체액·분비물·배설물이 함유되어 있는탈지면, 붕대, 거즈, 일회용 기저귀, 생리대, 일회용 주사기, 수액세트
손상성폐기물		주사바늘, 봉합바늘, 수술용 칼날, 한방침, 치과용침, 파손된 유리재질의 시험기구
격리의료폐기물		격리된 사람에 대한 의료행위에서 발생한 일체의 폐기물

감염노출사고 관리

감염노출사고 발생시 조치사항

- ① 사용한 주사바늘이나 날카로운 기구에 찔리거나 베인 경우 흐르는 물에 씻는다.
- ② 눈이나 점막에 튄 경우 생리식염수로 충분히 씻어낸다.
- ③ 해당부서장에게 보고 후 감염관리팀에 문의한다.



찔리거나 베인 경우 흐르는 물에 씻어냄



생리식염수로 씻어냄

감염노출 예방법

- ▶ 환자의 혈액이나 체액이 손에 묻을 가능성이 예상되는 처치를 할 때에는 반드시 장갑 착용한다.
- ▶ 주사기는 뚜껑을 다시 씌우지 않으며, 불가피한 경우는 한손 방법을 선택한다.



- ▶ 정리 시 침상이나 주변을 잘 살피며 날카로운 기구가 있는지 확인한다.
- ▶ 일반 쓰레기통이나 간호사실, 병실 바닥 등에서 날카로운 물건 발견 시는 집게 등을 이용하여 처리한다. 부득이 손으로 잡아야 할 경우는 날카로운 부분의 뒤를 잡는다.



기침예절

- 감기나 백일해 등의 흔한 감염질환 뿐만 아니라 메르스, 사스, 신종인플루엔자 등 고위험 호흡기질환을 예방하기 위한 가장 기본적이고 효과적인 방법임
- 기침, 코막힘, 콧물, 재채기 등의 호흡기 증상이 있는 의료진, 수탁교육생, 환자와 내원객 모두에게 의료기관을 방문하는 첫 시점에 적용되어 마지막 순간까지 잘 준수되어야 함
 - 기침이나 재채기를 할 때는 코와 입을 가리도록 한다(마스크를 착용하거나 휴지나 옷소매 이용하여 가림).
 - 사용한 휴지는 주변 환경이 오염되지 않도록 하여 폐기한다.
 - 호흡기 분비물과 접촉하거나 튕 경우 손위생을 수행한다.



대구대학교
DAEGU UNIVERSITY

IV. 건강검진 및 예방접종





실습전 감염관련 서류 제출

- ① 실습 전 각 기관에서 요구하는 예방접종을 받아야 하고, 그 결과를 제출해야 한다.
- ② 결핵과 B형 간염에 대해서는 임상실습 개시 전에 증명서를 학과에 제출해야 하며, 시기는 기관의 특성에 따라 학교가 통보하는 시점에 따른다.
- ③ 예방접종과 검진에 해당하는 비용은 학생이 부담한다.
- ④ 학생 본인이 검진 및 예방 접종을 이행하지 않음으로써 추후 발생하는 문제에 대해서는 책임을 진다.



예방접종

검사항목	대상	검사결과에 대한조치
B형간염 항체	<ul style="list-style-type: none"> 침습적시술이나처치 참여교육생 예) 의전원생, 간호학과생 등 환자의혈액이나체액등을 취급업무에 참여교육생. 예) 임상병리학과생 등 	<ul style="list-style-type: none"> 양성자:수탁교육제한없음 음성자: 수탁교육제한 없으나 가능한 빠른 시일 내 예방접종 권유. 혈액, 체액 노출사고 시 즉시 조치
수두 항체	<ul style="list-style-type: none"> 환자를 직접 대하는 업무 참여 교육생 예) 의전원생, 간호학과생 물리치료학과생 등 	<ul style="list-style-type: none"> 양성자:수탁교육제한없음 음성자: 대상포진환자 접촉 제한, 수두 유행 기간 소아과 수탁 교육제한. 가능한 빠른 시일 내 예방접종 권유. 수두 노출사고 시 격리 조치
홍역 항체	<ul style="list-style-type: none"> 소아환자를 직접 대하는 업무 참여 교육생 예) 의전원생, 간호학과생 등 	<ul style="list-style-type: none"> 양성자:수탁교육제한없음 음성자: 홍역 유행 기간 소아과 수탁교육제한. 가능한 빠른 시일 내 예방접종 권유. 홍역 노출사고 시 격리 조치
흉부 방사선 (결핵)	<ul style="list-style-type: none"> 수탁교육부서 관계없이 병원내 수탁교육시간이 총 40시간 이상인 경우 	<ul style="list-style-type: none"> 정상: 수탁교육제한없음. 결핵 예방 지침 준수 결핵(의심): 호흡기 내과 진료 시행. 결핵 치료 시 최소 2주간 수탁교육제한

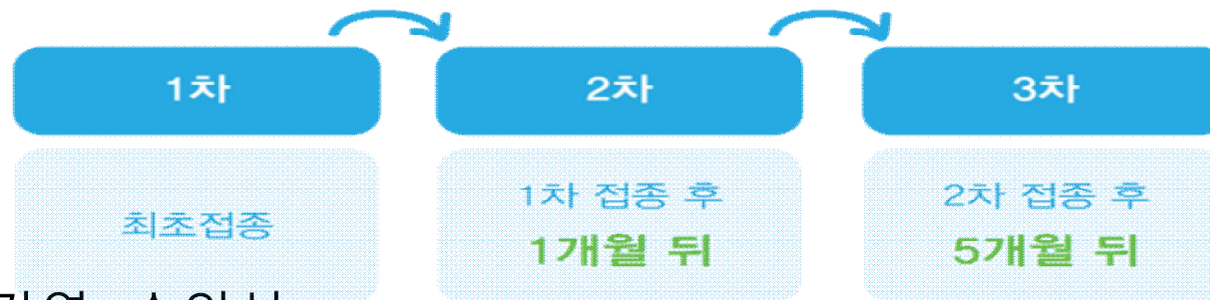




예방 접종 및 면역 체계

- ▶ B형 간염 : 혈행성

B형간염예방접종은
총 3회 접종!



- ▶ A형 간염 : 수인성
 - ▶ 1회 추가 접종



예방 접종 및 면역 체계

- ▶ 성인용 Td : 10년 마다 1회 추가접종
- ▶ MMR : 1회 접종(가임 여성 : 풍진 항체 검사 권고)
- ▶ 수두(Var) : 항체 검사 후 2회 접종
- ▶ 인플루엔자 : 1회/년
- ▶ 결핵 : BCG 접종, Chest X-Ray





질병관리본부

예방접종
관리

The screenshot shows the NIP website interface. At the top, there is a navigation bar with links for '예방접종 길잡이', '예방접종관리', '안전한 예방접종', '예방접종 지식창고', and '예방접종 알림터'. The main content area is titled '예방접종 일정관리' and includes a sub-section for '본인 예방접종 관리' (My Vaccination Management). A red box highlights the '본인 예방접종 관리' link in the left sidebar. Another red box highlights the '예방접종 증명서' (Vaccination Certificate) link in the same sidebar. The main content area displays '예방접종 일정관리' with a search bar and a list of vaccination records. A search bar at the bottom allows users to search by birth date (e.g., 2017, 04, 25).

본인

예방접종
증명서



V. 환자 정보 보호

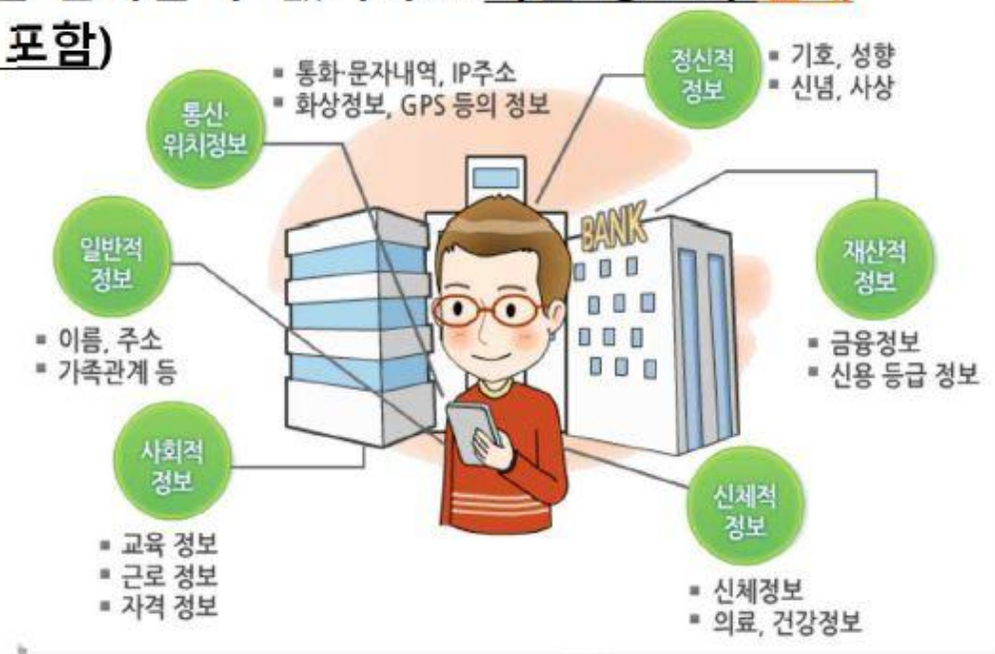


개인정보란?



살아있는 개인에 관한 정보로서 성명, 주민등록번호 및 영상 등을 통하여 개인을 알아볼 수 있는 정보를 말한다.

(해당 정보만으로는 특정 개인을 알아볼 수 없더라도 다른 정보와 쉽게 결합하여 알아볼 수 있는 것을 포함)



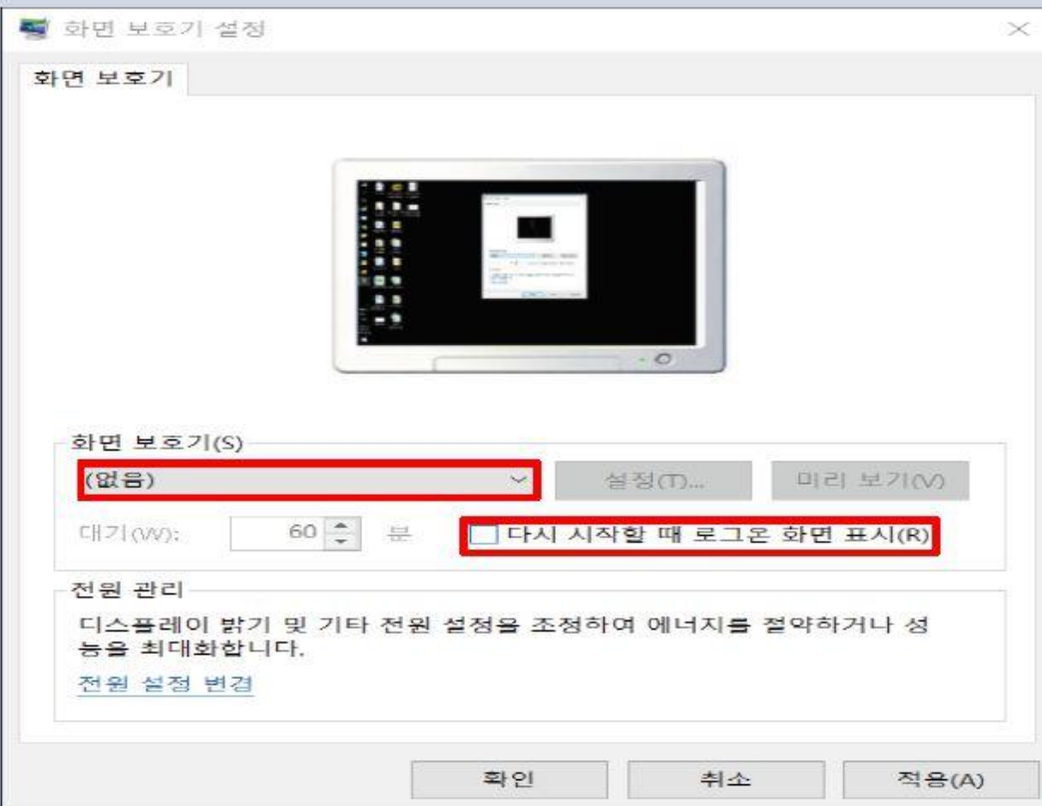
위반사례



이용

주요위반사례 [안전조치의무]

● 제29조 (안전조치 의무) - 개인정보의 안전성 확보조치 기준

법령	위반사례
<p>제10조(관리용 단말기의 안전조치) 개인정보처리자는 개인정보 유출 등 개인정보 침해사고 방지를 위하여 관리용 단말기에 대해 다음 각 호의 안전조치를 하여야 한다.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 인가받지 않은 사람이 관리용 단말기에 접근하여 임의로 조작하지 못하도록 조치 2. 본래 목적 외로 사용되지 않도록 조치 3. 악성프로그램 감염 방지 등을 위한 보안조치 적용 <p>제2조(정의) 20. "관리용 단말기"란 개인정보처리시스템의 관리, 운영, 개발, 보안 등의 목적으로 개인정보처리시스템에 직접 접속하는 단말기를 말한다.</p> <p>(자료설명 : 관리용 단말기에 화면 보호기 설정이 미흡하여, 비 인가자 접근이 가능함)</p>	 <p>화면 보호기 설정</p> <p>화면 보호기</p> <p>화면 보호기(S) (없음) [설정(T)...] [미리 보기(V)]</p> <p>대기(W): 60 분 <input type="checkbox"/> 다시 시작할 때 로그인 화면 표시(R)</p> <p>전원 관리 디스플레이 밝기 및 기타 전원 설정을 조정하여 에너지를 절약하거나 성능을 최대화합니다. 전원 설정 변경</p> <p>[확인] [취소] [적용(A)]</p>

위반사례



파기

주요위반사례 [파기]

● 제21조 (개인정보 파기)

법령

제21조(개인정보의 파기)

- ② 개인정보처리자가 제1항 단서에 따라 개인정보를 파기하지 아니하고 보존하여야 하는 경우에는 해당 개인정보 또는 개인정보파일을 다른 개인정보와 분리하여서 저장·관리하여야 한다.

(자료설명 : 개인정보 분리보관 미 실시)

위반사례





개인정보 보호 의무 사항

1. 실습 중 알게 된 환자의 정보에 대해서 비밀 의무의
 2. 원칙을 준수한다.
 3. 환자의 실명은 개인 일지에 수기로 옮겨 적지 않도록 한다.
 4. 엘리베이터 안에서 환자나 병동이야기를 하지 않으며 정숙 한다.
 5. 환자의 입원여부를 묻는 전화에 학생이 답하지 않고 담당 간호사를 바꿔준다.
-





개인정보 보호 의무 사항

6. 환자 정보 수집 시 실습 지도자의 허락 하에 관찰 또는 열람한다.

7. 환자 정보에 대한 스크린 캡처 및 복사 행위를 금지 한다.

8. 실습 시간 외 환자 정보에 대한 유출을 절대 금지 한다.



VI. 성희롱 예방 및 대처



성희롱이란?

- ▶ 성희롱이란 직장, 공공단체, 학교 등의 단체생활에서 상대방이 원하지 않는 성적 언행으로 개인의 성적 자율권을 침해할 뿐만 아니라 노동권이나 교육권의 성차별을 유발하는 행위를 뜻합니다.
- ▶ 성희롱은 상대방이 원하지 않는 성적 언행으로서, 여기에 해당하는 말과 행동의 범위는 성적대상화를 포함하는 음담패설, 원하지 않는 데이트나 성관계 요구에서부터 추행 및 성폭력범죄에 이르기까지 매우 넓고 다양합니다.



대처방법

- ▶ 성적인 농담이 불쾌하다면 그 자리를 떠나거나 싫다고 분명히 말하라.
- ▶ 상대방이 무안해질 것 같아서, 또는 관계가 꺾기러워질 것을 염려하여 성희롱을 묵인하는 것은 관용이나 배려가 될 수 없다. 진정한 배려는 상대방이 더 큰 잘못을 저지르지 않도록 문제의 행동을 중지하라고 말하는 것이다.
- ▶ 불쾌한 성적 언행에 대한 나의 불분명한 대응이 상대방의 오해를 가중시킬 수 있음을 기억하고, 불쾌한 감정을 명확하고 단호하게 표현한다.
- ▶ 음담패설이 싫다면 절대 웃거나 동참하지 말자.
- ▶ 친밀감을 표현하기 위해 너무 사적인 표현을 하지 않는다.
- ▶ 직장에서 애교를 무기로 삼지 않는다.
- ▶ 현장지도자와 실습지도교수에게 도움을 요청한다.





VII. 기타 유의사항



주의사항

- ▶ 실습 시작 10분 전까지 실습부서에 도착(지각,결석X)
- ▶ 병결 시 반드시 사전에 연락 (병동과 학교)
- ▶ 환자 이상 시 반드시 담당 간호사에게 보고
- ▶ 실습복, 명찰, 신발 단정히 준비하기
- ▶ 병실에 들어갈 때 인사하기
- ▶ 병원에서 호칭 주의 “네, 선생님/수간호사 선생님”
- ▶ 신발꺼어신지말기
- ▶ 식사시간에 식사만하기 (매점이용x)





주의사항

- ▶ 복도, 엘리베이터에서 인사하기, 조용히하기
 - ▶ 탈의실 깨끗하게 사용하기
 - ▶ 도난주의, 귀중품 가지고 가지 말기
 - ▶ 무단이탈 금지, 핸드폰 사용 금지
 - ▶ 대상자 비밀 유지
 - ▶ 개인적 모임금지
 - ▶ 개인적 외출, 외식 자제
 - ▶ 타지역 거주자 관리강화
-