

「코로나바이러스감염증-19」 유행대비 현장실습 참여기관 및 학생 관리 지침



2020. 6.



부산대학교

목 차

신종 코로나바이러스감염증 대응 조치사항

목적	1
1. 신종 코로나바이러스감염증 관리체계 및 유관기관 협조체계 구성	1
2. 감염예방을 위한 관리 철저	1
3. 의심환자 발견시 조치	2
▷ 불 임 ◁	
1. 신종 코로나바이러스감염증 대비 행동요령(일반국민용)	4
2. 신종 코로나바이러스감염증 예방 수칙	5
3. 감염병 예방수칙(올바른 손씻기와 기침예절)	7
4. 신종 코로나바이러스감염증 묻고 답하기	8

신종 코로나바이러스감염증 대응 조치사항

□ 목 적

- 2020년 1월 20일 국내 신종 코로나바이러스감염증 첫 확진환자가 보고된 후, 지속적인 증가로 인한 지역사회 확산에 대비하여
- 신종 코로나바이러스감염증 예방 및 관리를 위해 현장실습 참여기관* 및 학생들에 대한 관리 기준을 마련하여 피해를 최소화
- * 2020-여름계절학기 국내현장실습 프로그램 참여기관(기업)

◆ 신종 코로나바이러스감염증의 증상

발열, 기침 등 호흡기 증상이 주로 있으며, 폐렴, 호흡부전 등 중증경과도 있을 수 있음

1. 신종 코로나바이러스감염증 관리체계 및 유관기관 협조체계 구성

- 관리자는 관할기관 및 유관기관* 간 비상연락체계 유지 및 상황 발생시 즉시 대응
- * 관내 보건소, 인근 선별진료소, 콜센터(☎지역번호+120 또는 ☎1339)

<부산대학교 현장실습지원센터와 비상연락체계 유지>
(☎051-510-1000, 3704 / 010-3844-7207(텔장))

- 현장실습장 내 '신종 코로나바이러스감염증 담당자'를 지정하여 현장 실습생 증상자의 신고 접수
- 현장실습생 및 관련 직원 등 대상 신종 코로나바이러스감염증 질병 정보 및 감염예방수칙, 행동요령 교육

2. 감염예방을 위한 관리 철저

- 현장실습생, 관련 직원, 기타 방문객 대상 위생수칙 교육·홍보
- 현장실습생 및 관련 직원 대상으로 신종 코로나바이러스감염증 예방 수칙, 손씻기, 기침예절 등 감염병 예방 교육 실시 [붙임 1~3]

- 방문객이 쉽게 확인할 수 있도록 손씻기, 기침 예절 등 신종 코로나 바이러스감염증 예방을 위한 위생수칙 등 각종 홍보물을 현장실습장 내 주요장소에 부착

※ 관련 홍보물은 교육부 학생건강정보센터 홈페이지(www.schoolhealth.kr) 또는 질병관리본부 홈페이지(www.kcdc.go.kr)에 게시된 자료 활용

○ 감염 예방을 위한 위생 관리

- 현장실습장 내 화장실 등에 개수대, 손 세척제(비누, 손소독제 등)와 휴지 등을 충분히 비치
- 손 씻기 및 세안 후에는 종이타월이나 개인용 수건 등으로 깨끗이 닦도록 함
- 현장실습장 내 휴지를 비치하여 즉시 사용할 수 있도록 함
- 기침시 사용한 휴지를 바로 처리할 수 있도록 쓰레기통을 곳곳에 비치
- 출입문 손잡이, 계단 난간, 엘리베이터 버튼 등 접촉이 잦은 시설물과 화장실 등 시설 내 주요 공간의 청소와 소독을 강화
- 특히, 고위험군* 사용 공간에 대한 청결을 강화하도록 함
- * 기저질환을 가진 환자군(당뇨, 만성폐질환, 암, 신부전 및 면역기능 저하자)
- 현장실습장 내 마스크, 체온계 등 감염예방을 위한 필수물품을 충분히 비치하고, 현장실습생과 구성원 중 희망자에게 마스크 배포

3. 의심환자 발견시 조치

- 의심환자 발생시, 관할 보건소의 조치가 있기 전까지 의심환자가 대기 할 수 있도록 시설 내 격리공간을 확보하도록 함
- ※ 격리공간은 문을 닫을 수 있고 환기가 잘되는 공간으로 지정 및 보건용 마스크를 착용한 사람만 격리공간을 출입할 수 있도록 제한
- 현장실습장 내 의심환자 발견 시 관할 보건소에 즉시 신고
- ※ (신종 코로나바이러스감염증 의심증상) 발열, 기침 등 호흡기 증상이 주로 있으며, 폐렴, 호흡부전 등 중증경과도 있을 수 있음
- 보건소에서의 조치가 있기 전까지, 의심환자에 대해서는 마스크

(N95 또는 동급)를 씌우고, 확보된 격리공간에서 대기하도록 함

※ 임시 격리공간 확보가 불가능한 경우, 보건소 지시 사항에 따라 수행

- 이후 조치에 대해서는 보건당국의 지시에 따라 조치하며, 현장실습 종료, 일정 조정이 필요한 경우 대학 당국과 협의하여 시행
- 의심환자의 보건소 이송 이후에는 알코올, 락스 등의 소독제를 이용하여 환자가 머물렀던 격리 장소를 청소

붙임 1

신종 코로나바이러스감염증 대비 행동요령(일반국민용)

1. 비누를 이용하여 물에 30초 이상 꼼꼼히 자주 손 씻기!
 - * 손바닥, 손등, 손가락 사이, 두 손 모아, 엄지 손가락, 손톱밑 등
 - 평소 손 씻기를 생활화하세요.
 - 외출 후나 사람이 많이 모이는 장소를 다녀오신 후에는 반드시 손을 씻으세요.
 - 기침이나 재채기 후에는 꼭 손을 씻으세요.
2. 기침 등 호흡기 증상이 있을 경우 반드시 기침 예절 준수!
 - 특히, 의료기관 방문 시 마스크 착용하세요.
 - 사람이 많이 모이는 장소 등을 방문시 마스크를 착용하세요.
 - 마스크가 없으면 기침이나 재채기할 때 옷소매로 입과 코 가리세요.
3. 눈·코·입 만지지 않기!
4. 해외 여행후 14일 이내 발열 또는 호흡기 증상(기침, 인후통 등), 폐렴이 발생할 경우
 - ① 보건소, 콜센터(☎지역번호+120 또는 ☎1339)로 문의
 - ② 선별진료소에서 우선 진료받기
 - ③ 의료진에게 반드시 해외여행력 알리기

질병관리본부
KCDC

해외감염병
NOW

1339
질병관리본부 콜센터

신종 코로나바이러스감염증 예방 수칙

감염병 예방 수칙

손바닥, 손톱 밑
비누로 꼼꼼하게 손씻기!

기침할 땐
옷소매로 가리기!

기침 등 호흡기증상자는
반드시 마스크 착용
(의료기관 방문 시 필수)

선별진료소* (의료기관) 방문 시
의료진에게 해외여행력 알리기
*선별진료소 안내: 질병관리본부 홈페이지 확인,
관할보건소 또는 지역번호+120, 1339 문의

감염병이 의심될 땐
관할보건소 또는 1339,
지역번호+120 상담

중국 여행 시 주의사항

동물 접촉 금지

현지 시장 및 의료기관 방문 자제

발열, 호흡기증상자(기침, 인후통 등)
접촉 금지

·기침시 마스크 착용
·손씻기, 기침예절 등
개인위생 수칙 준수

·중국 여행 후 입국 시 건강상태질문서 제출
·귀국 후 발열과 호흡기 증상(기침, 인후통 등)
발생 시 관할보건소 또는 1339,
지역번호+120 상담

* 감염병 발생 정보 확인 : [해외감염병 NOW](#) 에서!

발행일 : 2020.1.29

질병관리본부
KCDC

해외감염병
NOW

1339
질병관리본부 콜센터

신종 코로나바이러스감염증 예방행동수칙

주요증상

발열 폐렴 호흡기 증상
기침, 인후통 등

위험요인

중국 방문 후
증상 발현

중국 방문객은

기침 등 호흡기증상자는
반드시 마스크 착용
(의료기관 방문 시 필수)

동물
접촉 금지

발열, 호흡기증상자와의
기침, 인후통 등
접촉 금지

흐르는 물에
30초 이상 비누로 손 씻고,
옷소매로 가리고 기침하기

중국 방문후, 증상*발생시

*주요증상: 폐렴, 발열, 호흡기 증상(기침, 인후통 등)

관할보건소 또는 1339,
지역번호+120 상담하기

마스크 착용*하기
*특히 외출, 의료기관 방문 시 반드시 착용

선별진료소* (의료기관) 방문 시
의료진에게 해외여행력 알리기
*선별진료소 안내:
질병관리본부 홈페이지 확인,
관할보건소 또는 1339, 지역번호+120 문의

게시일 : 2020.1.29



- <Q1> 중국에서 발생하는 신종 코로나바이러스감염증 원인, 증상은 무엇인가요?
- A1 : 원인병원체는 신종 코로나바이러스로 알려져 있으며, 증상은 발열 및 호흡기 증상(기침, 인후통 등)이 주로 나타나며 폐렴, 호흡부전 등 중증 경과를 나타낼 수도 있습니다.
- <Q2> 코로나 바이러스는 어떤 바이러스인가요?
- A2 : 코로나 바이러스는 동물 및 사람에게 전파될 수 있는 바이러스로, 그중 사람에게 전파가능한 사람 코로나바이러스는 현재 6종이 알려져 있습니다. 이중 4종은 감기와 같은 질병을 일으키는 바이러스이며, 나머지 2종은 각각 MERS 코로나 바이러스와 SARS 코로나 바이러스로 알려져 있습니다. 이번 중국 우한시 폐렴을 통해 신종 코로나바이러스가 사람에게 전파된다고 알려졌으며, 현재 신종 코로나바이러스의 공개된 염기서열분석을 통해 질병관리본부에서는 신종 코로나바이러스가 박쥐유래 SARS 유사 바이러스와 89.1% 일치하는 것을 확인하였습니다.
- <Q3> 신종 코로나바이러스 감염증은 어떻게 전염되나요?
- A3 : 최근 중국 내 가족간 감염 사례, 의료진 감염 사례 등 지속적으로 사람 간 전파가 확인되고 있기 때문에 일반 국민들의 감염 예방 수칙 준수가 매우 중요합니다.
- <Q4> 신종 코로나바이러스감염증은 진단법이 있나요?
- A4 : 질병관리본부와 18개 보건환경연구원에서 실시간 유전자 검출 검사(Real-time RT-PCR)으로 진단이 가능합니다.
- <Q5> 신종 코로나바이러스감염증은 백신이나 치료제가 있나요?
- A5 : 이번에 새롭게 바이러스가 밝혀졌기 때문에 현재까지 개발된 백신이나 치료제는 없습니다.

<Q6> 환자는 어떻게 치료를 하고 있나요?

A6 : 아직 완치 치료제는 없기 때문에 증상에 대한 대증 치료를 하고 있습니다.

<Q7> 의심환자 조치는 무엇인가요?

A7 : 의심환자는 국가지정 입원치료병상에 입원하여 진단검사 및 증상 치료를 받습니다. 이에 대한 비용은 정부가 지원합니다.

<Q8> 접촉자 범위는 어떻게 설정하나요?

A8 : 접촉자는 환자의 증상발생기간 중 항공기, 공항, 의료기관, 일상생활 등에서 환자와 접촉한 인원을 대상으로 노출 정도와 보호구 착용 여부에 따라 설정합니다.