
코로나19 감염예방 관리 계획서

-제2판-

2020. 5. 27.

청강문화산업대학교
예방관리팀

목 차

I. 목적 및 기본원칙	1
1. 목적	1
2. 기본원칙	2
II. 코로나19 대응 기본방향	2
1. 관리체계 및 유관기관 협조체계 구성	2
2. 감염예방을 위한 관리 철저	3
III. 평상시 대응	9
1. 등교 전	9
2. 등교 시	10
3. 등교 후(교내 생활 중)	11
4. 교내 식당 외 다중이용시설 등	12
IV. 감염의심자 발생시 대응	15
V. 확진자 발생시 대응	17
VI. 기숙사 등 시설 관리	19
VII. 아람관 관리	21
VIII. 참고 및 서식	

I 목적 및 기본원칙

1 목적

- 코로나바이러스감염증-19(이하 코로나19) 국내 첫 환자가 보고된 후(1.20.), 지역사회 전파가 확인되는 상황으로 위기단계 상향(2.24., 경계→심각)
- 코로나19 예방 및 확산방지를 위한 학생 및 교직원 관리 기준을 마련하여 피해를 최소화

◆ 코로나19의 특성

- 증상
 - 발열, 기침, 호흡곤란, 오한, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각소실 또는 폐렴 등
- 적극적 검사 권고 해야 되는 경우
 - 가족(동거인) 또는 동일시설 생활자가 코로나19 임상증상이 있는 경우
 - 해외에서 입국한지 14일 이내의 가족(동거인), 친구, 지인과 접촉한 경우
 - 지역사회 유행 양상 고려하여 확진자가 발생한 기관 또는 장소 방문력이 있는 경우
- 전파경로
 - (비말전파) 코로나19는 감염된 사람이 기침, 재채기를 했을 때 발생한 비말(침방울)이 다른 사람의 호흡기로 들어가 바이러스가 점막을 통해 침투하여 감염됨
 - (접촉전파) 감염된 사람의 비말이 물건이나 표면 등에 묻은 경우, 다른 사람이 이 물건을 손으로 만진 후 눈, 코, 입 등을 만져서 감염
- 전파 특성
 - ① 증상이 경미한 발생 초기부터 전파가 일어나고,
 - ② 닫힌 공간 내에서 밀접한 접촉이 이뤄지는 경우 확산의 규모가 커짐

2 기본원칙

- **등교 전, 등교 시, 교내 활동 중 발열, 코로나19 의심 증상을 확인하여 유증상자 조기 발견, 등교(출근) 중지 등으로 감염 전파 및 확산 방지**

※ 유증상자: 발열(37.5℃ 이상), 기침, 호흡곤란, 오한, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각소실 또는 폐렴 등이 나타난 사람, 간혹 구토, 설사 등 소화기 증상으로도 나타날 수 있음

- **학생 및 교직원 대상 감염병 예방안내 강화, 환경 위생관리 및 거리두기 등으로 감염 예방 철저**

※ 강의시작 전·후, 강의 중 수시 환기를 통해 쾌적한 교육활동 공간 조성 (단, 실외 미세먼지 농도 ‘매우 나쁨’ 등 외부환경을 고려하여 환기 횟수 조절)

II 코로나19 대응 기본방향

1 관리체계 및 유관기관 협조체계 구성

- **학교 구성원의 적절한 역할분담*을 담은 대응계획을 수립·시행하여 학교 내 직원관리, 환경관리, 상황발생 즉시 대응 등 수행**

* 학교의 코로나19 비상대책반을 중심으로 업무를 세분화하고 역할 숙지

- **학교 내 코로나19 대책반은 ‘코로나19 담당자’와 함께 감염예방 활동*을 총괄**

* 대응조직 운영, 학생·교직원 증상 모니터링 및 신고접수, 예방교육, 시설 방역 등
※ 임신부, 당뇨병, 만성호흡기질환(천식, 만성폐질환자) 등은 담당자에서 제외

- **학생 및 교직원 등 대상 코로나19 질병정보 및 감염예방수칙 등**

행동요령 교육

- 코로나19 예방을 위해 학교에서 준비하고 있는 사항과 가정에서 준수해야 할 사항을 대면수업 전 홈페이지 통해 안내
- 대학의 장은 학교 내 유증상자 발생 상황을 관리하고, 교육부 및 유관기관* 연락처를 대면수업 전에 미리 파악하여 비상연락체계를 유지하고 상황 발생시 즉시 대응

* 관내 보건소, 인근 선별진료소, 콜센터(☎지역번호+120 또는 ☎1339)

◆ (참고) 코로나19 사례정의

- **확진 환자** : 임상양상에 관계없이 진단을 위한 검사기준에 따라 감염병 병원체 감염이 확인된 자
 - **의사환자** : **확진환자와 접촉한 후 14일 이내에** 코로나19 임상증상이 나타난 자
 - **조사대상 유증상자**
 - ① 의사의 소견에 따라 코로나19 임상증상으로 코로나19가 의심되는 자
 - ② **해외 방문력이 있으며 귀국 후 14일 이내에** 코로나19 임상증상이 나타난 자
 - ③ **코로나19 국내 집단발생과 역학적 연관성이 있으며, 14일 이내** 코로나19 임상증상이 나타난 자
- ※ 출처: 「코로나바이러스감염증-19 대응 지침 (지자체용)」 8판 (2020.5.11.)

2 감염예방을 위한 관리 철저

- **학생 및 교직원, 기타 방문객 대상 위생수칙 교육·홍보**
 - 학생 및 교직원 대상으로 코로나19 예방 수칙, 손씻기, 기침예절 등 감염병 예방 교육을 실시(홈페이지 게시, 포스터 부착 등)

□ **기억해야 할 행동수칙**

- 흐르는 물에 비누로 꼼꼼하게 손 씻기
- 기침이나 재채기할 때 옷소매로 입과 코 가리기
- 씻지 않은 손으로 눈, 코, 입 만지지 않기
- 발열, 호흡기 증상자와의 접촉 피하기
- 의료기관 방문 시 마스크 착용하기
- 사람 많은 곳 방문 자제하기

□ **누구나 해야 할 일**

- ① 운동이나 쉬는 시간 후, ② 식사하기 전, ③ 등교 하자마자, ④ 화장실 이용 후, ⑤ 집에 도착하자마자, ⑥ 마스크 착용 전·후

⇒ 비누와 물 또는 손소독제로 손 씻기

○ **만일 기침이나 재채기를 한다면**

- ① 휴지나 옷소매로 가리고
- ② 사용한 휴지는 바로 뚜껑이 있는 쓰레기통에 버린 후
- ③ 반드시 비누와 물로 30초 이상 깨끗이 손 씻기

□ **누구도 하지 말아야 할 일**

- ① 발열, 호흡기 증상이 있을 때 등교하는 것
- ② 씻지 않은 손으로 눈, 코, 입 만지는 것
- ③ 컵, 물병, 접시, 필기도구, 수건 등 공유하는 것

○ **코로나19 예방을 위한 각종 홍보물을 학교 내 주요장소에 부착**

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

□ 학교 구성원 건강관리 강화

- 기저질환(만성질환, 당뇨 등)이 있는 학생 및 교직원은 개인위생 준수(마스크 착용, 손 씻기)를 더욱 철저히 하도록 교육·안내
 - ※ 기저질환자에 대하여는 출석(교직원은 병가) 인정
 - ※ 입주업체, 청소, 경비 등 학교에 상시 출입하는 외부인의 건강관리는 교직원의 건강관리 기준에 준하여 실시
- 37.5℃ 이상의 발열 또는 코로나19 임상 증상이 있는 경우 출근 및 등교하지 않도록 학생 및 교직원에게 사전에 적극 안내하고 관리
- 등교 시 발열 및 호흡기 증상을 확인*하고, 일과 중 추가 확인

* 학교 발열감시 활동 기준(요약)

□ 등교 시

- 학생 및 교직원 대상 실시(학교 출입 외부인 포함)
- 도보로 등교 시 열화상카메라로 측정하고 이상 시 귀 접촉 체온계로 측정
- 자동차 등교 시 비접촉체온계로 측정 후 이상 시 귀 접촉 체온계로 측정
- 37.5℃ 이상 발열이나 호흡기증상이 확인되면 임시보호실로 이동 후 의사환자나 조사대상 유증상자 여부 확인 후 귀가 조치나 선별진료소 안내

□ 등교 후

- 발열 및 호흡기 증상 발현 여부 등 건강상태를 스스로 확인 알 수 있도록 안내하고 증상 발생 시 대처 요령 안내
- 37.5℃ 이상 발열이나 코로나19 의심증상이 확인되면 별도 공간(임시보호실) 이동 후 귀가 조치나 선별진료소 안내

□ 다음과 같은 학생 및 교직원은 등교 또는 출근을 중단

① 37.5℃ 이상의 발열 또는 호흡기 증상이 나타난 경우

※ 3~4일간 경과를 관찰한 후 열이 내렸거나 코로나19 임상증상이 호전된 경우 학교 담당자에게 알린 후 등교 또는 출근

- 학생 및 교원: 스쿨 보건담당자, 직원: 교육지원처 인사담당자

◆ (참고) 코로나19 행동수칙 中 [유증상자]

1. 등교나 출근을 하지 마시고 외출을 자제합니다.
2. 집에서 충분히 휴식을 취하시고 3-4일 경과를 관찰합니다.
3. 가족 및 동거인을 위한 개인위생 수칙 준수 및 거리두기를 실천합니다.
4. 38도 이상 고열이 지속되거나 증상이 호전되지 않으면 ① 콜센터((☎1339, ☎지역번호+120), 보건소로 문의하거나 ② 선별진료소를 우선 방문하여 진료를 받습니다.
5. 의료기관 방문시 자가 차량을 이용하고 마스크 착용합니다.
6. 진료 의료진에게 해외 여행력 및 호흡기 증상자와 접촉 여부를 알립니다.

※ 출처: 「코로나바이러스감염증-19」 예방을 위한 사업장 집중관리 지침 (2020.3.12.)

② 해외 여행력 및 국내에서 집단발생 연관이 있는 경우 자택에서 2주간 경과 관찰

- 학교의 장은 상기 ①, ② 조건에 해당하는 학생 또는 교직원에 대하여 불이익을 주지 않도록 주의

※ (예시) 학생 : 출석 인정 / 교원 : 각종 휴가 / 직원 : 재택근무 또는 각종 휴가

※ 관련 내용을 증빙할 수 있는 서류(여행관련 증빙, 진료확인서, 처방전 등) 또는 자가건강기록지 확인 등 다양한 방법을 활용하여 출결 및 근태관리

- ② 조건에 해당하는 학생 또는 교직원에 대하여 스쿨 보건담당자는 해당자의 건강상태를 확인 후 이상 있는 경우 보건실 연락

❖ 스스로 건강상태를 일일 2회(오전, 오후) 확인하여 보고토록 안내

❖ 학생 및 교원: 스쿨 보건담당자, 직원: 교육지원처 인사담당자

□ **감염 예방을 위한 환경위생 관리**

○ 강의실 등의 창문을 수시 개방하여 충분히 환기시킴

- ※ 강의 전, 강의 중 수시로 창문을 개방하여 자연환기 양을 증가시키고, 기상 상황, 주변여건 등을 고려하여 가능한 교실 출입문 및 창문 상시 개방
- ※ 실내공기 순환방식의 공기정화장치·설비 사용은 가동 금지

○ 학교 내 화장실 등 세면대에 손 세척제(액체 비누, 손제정제 등)와 종이타월 등을 충분히 비치

- ※ 종이타월 등 확보가 충분하지 못할 상황을 대비하여 휴대용 휴지 등을 지참할 수 있도록 안내

○ 옷소매로 입을 가리고 기침이나 재채기하도록 해야 하나, 만약 기침시 휴지를 사용했다면 바로 버릴 수 있도록 뚜껑이 있는 쓰레기통을 비치

- ※ 쓰레기통은 매일 비워 오염물질이 교실 내에 방치되는 것을 방지
- ※ 일회용 비닐봉투 등을 비치하여 기침 시 활용

용한 휴지는 밀봉하여 버림

○ 학교 내, 통학버스, 기숙사 등 주요 공간의 청소, 소독* 및 환기강화

문 손잡이, 난간, 다양한 터치 장치, 책상, 탁자, 의자, 전화, 컴퓨터 키보드, 화장실 (수도꼭지, 변기, 문고리 등)는 1일 1회 이상 소독하며, 출입문이나 엘리베이터, 음수대 등은 더 자주 소독

*** 학교 소독 강화 방안(요약) ☞참고2 (p.21)**

□ 정기소독

- 개학 이전 학교 전체 소독(전문소독업체 위탁)

□ 일상소독

- 사람들이 자주 접촉하는 시설·기구 등 매일 표면 소독(자체 소독)
※ 전에 알코올 또는 희석된 차아염소산나트륨을 충분히 묻혀서 닦기

□ 임시소독

- 학교 내 확진자 발생시 또는 학교시설 대여 등 특이사항 소독(전문소독업체 위탁)

○ 보건용 마스크, 체온계 등 감염예방을 위한 방역물품 확보*

- * (체온계) 각 스쿨 행정실, 부서(처단위) 등에 비치
(보건용 마스크) 유증상자가 마스크 미착용 시 사용을 위해 확보
(손소독제) 건물 및 강의실, 사무공간 등에 비치

□ 외부인 출입 관리

- 외부인(방문객 등)의 학교 출입은 원칙적으로 금지
 - 단, 불가피한 경우는 사전에 관계자의 승인을 받으며, 발열이나 호흡기증상 등 확인 후 이상 없으면 출입기록을 작성한 후 방문 허가

□ 건물별 강의실수 및 학생수 등을 고려하여 학생 및 교직원의 접촉을 최소화하는 방식으로 학교 운영

◆ 거리두기 실천

- 학생 간 최대한 거리 확보를 할 수 있도록 책상 배치
- 학생 간 접촉을 최소화 할 수 있도록 수업시간 및 쉬는 시간 조정
- 등·하교 또는 출·퇴근 시간, 휴식시간, 점심시간 교차 실시
- 비말 또는 접촉감염이 발생할 수 있는 학습활동 제한
- 식사 시 일정 거리를 두고 식사하기
- 침묵 식당 운영(식사 시 대화금지)
- 실내 휴게실, 다기능 활동 공간 등 다중 이용 공간 일시 이용제한
 - ※ 휴게실 등에서 다과 및 점심 식사 같이 먹지 않기
- 집단 행사, 소규모 모임, 출장 등 연기 또는 취소
 - ※ 국내외 행사, 이벤트, 동호회, 취미클럽 및 회식 등
- 학생들이 공동으로 사용하는 교구를 이용하는 교육활동 자제

□ 발열, 코로나19 의심증상 등 유증상자 대기를 위한 별도 공간 마련

- 별도의 공간은 1층에 마련이 원칙
 - 단, 건물 형태 및 강의실 운영 방식 등 학교실정에 따라 1층 마련이 어려운 경우 층간 이동을 최소화하고 신속한 귀가가 가능한 장소에 마련
 - 교내에 “임시보호소” 2개소 설치(위치: 청 101-1, 정문 근처)

Ⅲ 평상시 대응

1 등교 전

- (학생 및 교직원) 등교 전 가정에서 건강상태를 확인하여 의심 증상(발열 또는 호흡기증상)을 인지한 경우 등교나 출근을 하지 않고 학교(해당 스쿨/부서 또는 보건실 T.031-639-4571)에 연락
 - 외출을 자제하고 집에서 충분히 휴식을 취하며 경과를 관찰
 - 38℃ 이상 고열이 지속되거나 증상이 심해지면 ① 콜센터(☎1339, ☎지역번호+120), 보건소로 문의하거나 ② 선별진료소를 우선 방문하여 진료
 - ※ 의료기관 방문시 가능한 개인차량 이용 및 보건용 마스크 착용
 - 열이 내렸거나 코로나19 의심 증상이 호전된 경우 스쿨(부서)에 알린 후 등교
- (학교) 공지나 문자 등을 통하여 가정에서 건강상태를 확인하여 의심증상(발열 또는 호흡기증상)을 인지한 경우 등교나 출근을 하지 않고 학교(해당 스쿨/부서 또는 보건실 T.031-639-4571)에 연락하도록 안내
 - 등교 전 의심증상이 있어 연락한 학생 또는 교직원에게 대해 등교 중지 및 출근정지 처리

❖ 학생 및 교직원은 스스로 건강상태를 일일2회(오전, 오후) 확인하여 자가모니터링기록지에 건강상태 작성

- (보건실) 해당 학생 또는 교직원에게 대해 3~4일간 모니터링한 결과 38℃ 이상 고열이 지속되거나 증상이 심해진 것으로 확인되면 콜센터(☎1339, ☎지역번호+120), 보건소에 문의하도록 안내하고, 대책반에 보고

2 등교 시

○ (학교) 등교 시 학생 및 교직원 발열검사* 실시

* 학교 발열감시 활동 기준 “등교 시”

- 학생 및 교직원 대상 실시(학교 출입 외부인 포함)
- 발열측정 전 학생 간 일정 거리* 유지를 위해 출입동선 등 지정
 - * 두 팔을 뻗어 서로 닿지 않을 정도의 거리
- 걸어서 등교하는 경우 열화상카메라로 실시하며 이상 시 체온계 사용하여 재측정
- 자동차로 등교하는 경우 비접촉식 체온계 사용하며, 1차 결과 37.5℃ 이상 발열이 확인된 경우 고막체온계 사용 재측정
 - ※ 비접촉식 체온계가 없는 경우 고막체온계 사용
- 37.5℃ 이상 발열 확인되면 접촉력(최근 14일 이내 해외방문, 국내 집단 발생과 연관성, 확진자와 접촉 가능성) 있는지 확인(코로나19 체크리스트 활용 서식1), 증상과 접촉력 있으면, 이천시 보건소 신고(031-644-4022) 후 조치에 따름(KF94마스크 제공). 접촉력 없고 증상만 있는 경우 귀가 조치
- 자가모니터링 기록 방법 및 유증상자 행동 수칙 안내
- 실시자는 보건용 마스크, 일회용 장갑 등 착용

※ 학생이 혼자 귀가할 수 없는 경우를 대비하여 별도의 대기공간 마련·제공하고, 보호자와 협의하여 안전하게 귀가할 수 있도록 조치(대중교통 이용 자제)

- 해당 학생 또는 교직원에 대한 담당자(해당 스쿨 및 부서) 지정

❖ 학생 및 교직원은 스스로 건강상태를 일일2회(오전, 오후) 확인하여 자가모니터링기록지에 건강상태 작성 후 스쿨(부서) 행정실 연락

- 해당 학생 또는 교직원에 대해 3~4일간 모니터링한 결과 38℃ 이상 고열이 지속되거나 증상이 심해진 것으로 확인되면 콜센터(☎1339, ☎지역번호+120), 지역 보건소에 문의하도록 안내 후 보건실 연락

(031-639-4571) 하도록 함.

3 **등교 후(교내 생활 중)**

- **마스크 착용 의무화***를 실시
 - ※ 마스크 미착용자는 건물 출입, 버스 탑승 제한
- **손소독제 전체 강의실(실습실 포함) 비치:** 손을 씻을 수 없는 경우 사용하도록 안내
- 사회적 거리두기가 가능하도록 좌석 간격(1~2m)을 조정하고 강의 시 마이크를 사용하는 경우에는 마이크 덮개를 사용
- 수업 간 공장 시 밀폐된 공간에 다수인이 집합하지 않으며, 가급적 학생 간 접촉을 최소화 할 수 있도록 안내
- 수업이 끝난 후 학생이 교내에 머무르지 않도록 즉시 귀가 안내
- 추가 발열검사 또는 교육활동 중 의심 증상을 확인한 경우에는 보건용 마스크를 착용시킨 후 별도 격리장소 이동 후 신고대상 여부 확인 후 신고 대상인 경우 이천시 보건소 신고(031-644-4022), 신고 대상 아닌 경우 귀가 조치(대중교통 이용 자제)

* 학교 발열감시 활동 기준 “강의 중”

- 열감이 있는 경우 선별보건실(청101)에서 발열 측정(1차 결과 37.5℃ 이상 발열이 확인된 경우 안정을 취하게 한 후 재측정)
- 37.5℃ 이상 발열 확인되면 별도 공간(임시적 보호실)으로 이동 후 신고 대상여부 확인 후 신고대상이면 보건소 신고 후 조치에 따름, 해당 사항 없을 시 귀가 조치(대중교통 이용 자제, 보호자 연락 등)

❖ 학생 및 교직원 **은 스스로 건강상태를 일일2회(오전, 오후) 확인하여** 자가모니터링 기록지에 건강상태 작성 후 스쿨(부서) 행정실로 연락

- 해당 학생 또는 교직원 **에 대해 3~4일간 모니터링한 결과 38℃ 이상**

고열이 지속되거나 증상이 심해진 것으로 확인되면 콜센터(☎1339, ☎지역번호+120), 지역 보건소에 문의하도록 안내 후 보건실 연락 (031-639-4571) 하도록 함.

4 교내 식당 외 다중이용시설 등

□ 식당

- 마스크 착용 의무화 실시(마스크 미착용자는 식당 출입 제한)
- 침묵식당 운영: 식당내에서 대화 자제
- (교내 식당 방역강화) 대면수업 이전에 식당 전체 특별소독, 식당 운영 전 소독 실시, 학생 접촉이 빈번한 시설·기구 매일 청소·소독*, 식당 환기 강화
 - * 희석한 차아염소산나트륨 등을 사용하여 소독하고, 소독 후 충분한 환기 실시
- 식당 입구에 손소독제를 비치
- 배식 및 식사 중 대화를 삼가하고, 배식 대기 시 적절한 간격(2m)을 유지, 식사 시 거리 유지(한쪽 방향으로 앉기, 한자리 띄어 놓고 앉기 등)
- 식당 관리자는 종사자에 대한 발열 및 호흡기 증상 확인을 통해 유증상자 발생 시 교육지원처에 즉시 보고 후 귀가 조치 및 코로나19 행동수칙 안내
 - 배식 시 위생마스크 및 일회용장갑 착용하여 오염방지
- 출입하는 사람에 대한 발열 체크

* 발열체크 방법 및 조치사항

- 발열측정 전 학생 간 일정 거리* 유지를 위해 출입동선 등 지정
 - * 두 팔을 뻗어 서로 닿지 않을 정도의 거리
- 비접촉식 체온계 사용하며, 1차 결과 37.5℃ 이상 발열이 확인된 경우 고막체온계 사용 재측정 (비접촉식 체온계가 없는 경우 고막체온계 사용)
- 37.5℃ 이상 발열 확인되면 보건용 마스크 착용 후 선별보건실 이동
- 실시자는 보건용 마스크, 일회용 장갑 등 착용

□ 도서관

- 열람실, 그룹토의실 등은 상황이 안정될 때까지 가급적 이용을 제한하되, 개방하는 경우에도 접촉 최소화 방안*을 마련하여 운영
 - 열람실 운영시간은 가급적 도서관 운영시간과 동일하게 운영
 - * 한 방향으로 앉기, 옆자리와 앞자리가 비도록 지그재그로 앉도록 자리 배치 등
- 출입하는 사람에 대한 발열 체크

* 발열체크 방법 및 조치사항

- 발열측정 전 학생 간 일정 거리* 유지를 위해 출입동선 등 지정
 - * 두 팔을 뻗어 서로 닿지 않을 정도의 거리
- 비접촉식 체온계 사용하며, 1차 결과 37.5℃ 이상 발열이 확인된 경우 고막체온계 사용 재측정
 - ※ 비접촉식 체온계가 없는 경우 고막체온계 사용
- 37.5℃ 이상 발열 확인되면 보건용 마스크 착용 후 선별보건실 이동, 이동시 건물 뒤편 보건실 출입문 이용
- 보건간호사에게 인계
- 실시자는 보건용 마스크, 일회용 장갑 등 착용

□ 강의실 및 실습실

- 가급적 1일 2회(일과 시작 전/종료 후) 강의실을 소독하고, 학생 및 교직원 등이 이용할 수 있도록 강의실 내부에 손 소독제 비치
- 수업 전 후 창문을 열어 놓고, 수업 중에도 수시로 창문을 개방하여 자연환기 양을 증가시키는 등 충분한 환기 실시
- 수업 후 청소 및 주변 정리 실시
- 교수, 학생 등은 마스크를 착용해야 강의실에 입실 할 수 있음(미착용시 입실 불가)
- 강의실 내 2m(최소 1m) 이상 거리 두도록 혹은 옆 자리와 앞자리가 비도록 지그재그로 앉도록 자리 배치(자리 배치 안 되는 경우

대면수업 참여 학생 인원 제한)

○ 출입하는 사람에 대한 증상 여부 확인하기

*** 발열체크 방법 및 조치사항**

- 발열측정 전 학생 간 일정 거리* 유지를 위해 출입동선 등 지정
 - * 두 팔을 뻗어 서로 닿지 않을 정도의 거리
- 비접촉식 체온계 사용하며, 1차 결과 37.5℃ 이상 발열이 확인된 경우 고막체온계 사용 재측정
 - ※ 비접촉식 체온계가 없는 경우 고막체온계 사용
- 37.5℃ 이상 발열 확인되면 보건용 마스크 착용 후 임시보호실 이동, 접촉력(최근 14일 이내 해외방문, 국내 집단 발생과 연관성, 확진자와 접촉 가능성) 있는지 확인(코로나19 체크리스트 활용 서식1), 증상과 접촉력 있으면, 이천시 보건소 신고(031-644-4022) 후 조치에 따름. 접촉력 없고 증상만 있는 경우 귀가 조치, 비상대책반(031-639-4571) 연락
- 자가모니터링 기록 방법 및 유증상자 행동 수칙 안내
- 실시자는 보건용 마스크, 일회용 장갑 등 착용

* 발열 체크 못 하는 경우 유증상자 있는지 확인

동아리 활동 공간 및 휴게 공간

- 동아리방, 학생회관 및 각 건물 내 학생 휴게 공간 등의 이용 제한을 통해 학생 간 접촉 최소화

통근버스

- 버스 운전자 및 탑승자는 마스크를 착용하고 기침 예절을 준수하며, 의심 증상은 탑승하지 않도록 안내
- 차량 내·외부를 주기적으로 소독*하고, 대학의 여건에 따라 좌석 분산 배치, 배차 간격 조정 등의 차량 내 밀집도 완화 조치 실시
 - * 출입문, 손잡이, 의자, 버튼 등 탑승자의 손이 닿는 부분 수시 소독 실시

IV

감염의심자(신고대상자) 발생 시 대응

단계	조치	주무부서
1단계	<ul style="list-style-type: none"> ● 이천시 보건소로 신고(☎031-644-4022) - 의심환자는 즉시 교내 임시보호소(청101-1)로 이동·격리 ● 학교 보건실로 신고(☎031-639-4571) 	학생처 교육지원처
2단계	<ul style="list-style-type: none"> ● 이천시 보건소(선별진료소) 방문 및 검사 - 중증인 경우 119구급차로 이송 	학생처 교육지원처
3단계	<ul style="list-style-type: none"> ● 의심환자 이동 장소에 대한 방역 조치 ● 접촉자 귀가조치 및 등교 중지(검사 결과 나오기 까지) ● 역학조사 결과 보고서 작성 	교육지원처 스쿨(부서) 학생처
4단계	<ul style="list-style-type: none"> ● 의심환자 검사 결과 확인 후 비상대책반, 스쿨(부서)에 알림 	학생처 교육지원처
5단계	<ul style="list-style-type: none"> ● 확진 판정 → 확진환자 발생 시 대응지침 수행 ● 음성 확인 → 정상체온 회복 및 기침증상 완화시점부터 48시간까지 자가격리를 유지한 뒤 보건실(☎ 031-639-4571)에 신고 후 등교 여부 확인 → 증상 완화되지 않을 경우 재검사 	학생처 해당부서

- 등교 또는 출근중지 학생·교직원에 대해 지속적인 연락체계 유지를 통해
코로나19 검사 실시 여부 및 결과 파악
 - 검사결과 양성(확진환자)이면 보건당국에서 격리해제 할 때까지
등교·출근 중지
 - 검사결과 음성인 경우는 다음과 같이 조치함
 - 의사환자는 보건소에서 자가격리통지서를 받아 **14일간 등교·출근 중지**
 - 조사대상 유증상자는 검사결과 음성이더라도 14일 이내 해외여행력
 이나 국내 집단발생과 역학적 연관성이 있으면 **14일간 등교·출근 중지**

- (확진환자의 무증상 접촉자인 학생 또는 교직원) 보건소에서 자가격리 통지서를 받아 14일간 등교·출근 중지

◆ **코로나19 사례정의, 신고대상**

- **확진 환자** : 임상양상에 관계없이 진단을 위한 검사기준에 따라 감염병 병원체 감염이 확인된 자
 - **의사환자** : 확진환자의 증상발생 기간 중 **확진환자와 접촉한 후 14일 이내**에 코로나19 임상증상(기침, 호흡곤란, 오한, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각 소실 또는 폐렴 등)이 나타난 자
 - **조사대상 유증상자**
 - ① 의사의 소견에 따라 원인미상폐렴 등 코로나19가 의심되는 자
 - ② **해외방문**한 후 14일 이내에 코로나19 임상증상이 나타난 자
 - ③ **코로나19 국내 집단발생과 역학적 연관성이 있으며**, 14일 이내 임상 증상이 나타난 자
- ※ 출처: 「코로나바이러스감염증-19 대응 지침 (지자체용)」 (8판)

- 사례정의에 해당되지 않은 구성원이 검사결과 '음성'인 경우
 - **외출을 자제**하고 집에서 충분히 휴식을 취하며 경과를 **관찰**
 - **출근 및 등교 시 자가모니터링 결과지 보건실에 제출 후 증상 확인 후 수업 및 근무 복귀**
- (**보고**) 환자(의심) 발생 시 **교육부와 보건소에 보고**

 **코로나바이러스감염증-19 발생 시 신고 처**

- * 보건소
 - 신고방법 : 서면, 전화(이천시 보건소:031-644-4022), 팩스 등 모든 방법으로 가능
(※ 법정감염병 환자신고 양식 활용 p46)
 - 법적근거 : 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 제12조 및 시행규칙 제8조
- * 교육부
 - 신고 사례: 환자(의심) 발생시, 격리 발생 시
 - 상황실: 044-203-7153~7154(상황발생 즉시 유선보고 후 서면보고)
 - 근거: 코로나19대학긴급대응팀-2725(2020.4.22.) 코로나19 관련 특이사항 보고 방법 변경 안내 및 보고 철저 요청
 - 주소: www.meo.go.kr
- * 이천시청
 - 교육청소년과: 031-644-4337

V

확진환자 발생시 대응

단계	조치	주무부서
1단계	<ul style="list-style-type: none"> ● 확진환자 발생 사실을 교내에 알림 / 역학조사반 출동 - 구성원은 개인보호구 착용 후 사무실 대기(이동x) - 검사 전후 대기는 귀가 후 자택 또는 별도 대기 시설 - 확진환자는 전용 구급차로 음압병상 이동 	*정부대응팀
2단계	<ul style="list-style-type: none"> ● 이천시 보건소 지시에 따른 건물 폐쇄 및 방역 (교내 임시보호소 포함) 	교육지원처
3단계	<ul style="list-style-type: none"> ● 다중 이용시설(도서관, 식당 등) 폐쇄 및 방역 	교육지원처 학생처 (이천시 보건소 조치에 따름)
	<ul style="list-style-type: none"> ● 해당 건물 출입 통제 	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 홈페이지 공지 및 전 구성원에 안내 - 스쿨 통제, 건물 폐쇄, 해제 예정일 등 	
	<ul style="list-style-type: none"> ● 확진환자 사용 공간 구성원 14일간 자가격리 조치 - 접촉 대상자 선정 보건 당국 역학 조사 결과에 따름 - 자가격리 기간 중 증상이 발생하면 선별진료소에서 검사 - 검사결과에 따라 보건소 지시에 따름 - 증상이 없는 경우 14일 경과 후 근무 복귀 	
4단계	<ul style="list-style-type: none"> ● 건물 폐쇄 해제 시기는 이천시 보건소와 협의 ● 업무 개시 안내문 등 부착 ● 확진환자의 완치여부는 보건당국의 결정에 따름 	교육지원처 학생처

< 확진환자 발생시 보건당국 조치사항 >

- ① 확진환자의 감염경로 이동동선 및 접촉자 확인 등 위한 역학조사 실시
- ② 확진환자 이용시설 방역조치(일시적 시설이용 제한, 소독 등) 명령 등 실시

- (학교) 보건당국의 요청에 따라 학생 및 교직원에 대한 일시적 조치를 하고, 역학조사 진행에 협조
 - 보건당국의 역학조사 결과에 따라 확진환자와 접촉한(또는 접촉이 예상되는) 학생 및 교직원은 자가격리* 실시
 - * 보건당국에서 확진환자와의 최종 접촉일로부터 14일간 거리조치 시행
 - 보건실에서 해당 학생 또는 교직원에 대한 상태(건강상태, 확진검사 유무 및 결과 등) 관리

☞ (참고) 확진환자의 접촉자로 자가격리된 자는 현재 보건당국에서 능동감시중
임

- 확진환자의 이동 동선에 따른 일시적 시설이용 제한 조치

*** 학교 내 확진환자 발생시 시설이용 제한 조치(요약) ☞참고3 (p.22)**

- 보건당국의 안내에 따라 시설의 일시적 이용제한 및 출입금지, 시설 내 이동제한 등 조치 시행
- 시설 이용제한 등의 범위

발생규모	이동 경로	시설 이용제한 범위(예시)
1명 발생 (방문포함)	이동 경로 명확	⇒ 해당 강의실 또는 사무실 및 이동 경로 중심 이용제한
	이동 경로 불명확	⇒ 확진환자의 이용 예상 구역과 일반인의 이용접촉이 잦은 구역 중심으로 이용제한
복수 발생 (방문포함)	이동 경로 명확	⇒ 같은 층에서 복수의 확진환자 발생 시, 해당 층 전부 이용제한 ※ 층간 이동통제가 시행되는 경우 해당 층 중점 방역
	이동 경로 불명확	⇒ 다수의 층에서 복수의 확진환자 발생 시, 해당 건물 전체 일시적 이용제한 검토 ⇒ 학교 전체 일시적 이용제한

○ 시설 이용제한 등의 구체적 범위는 보건당국의 역학조사 결과에 따라 결정

- 일시적 이용제한 시설에 대한 소독 방법 등 결정·시행

- 시설 이용제한 종료 전후 홈페이지를 통해 구성원에게 공지

○ (학생 및 교직원) 일시적 이용제한 및 출입금지 등 조치를 한 경우 모든 학생 및 교직원은 해당 기간 동안 집에 머물며 외출 자제

- 발열 또는 호흡기 증상 발현 여부를 매일 확인하고, 임상증상 확인시

① 콜센터(☎1339, ☎지역번호+120), 보건소로 문의하거나 ② 선별 진료소를 우선 방문하여 진료

- 등교중지, 시설 이용제한 등으로 인한 수업 결손 등에 대한 대책 (온라인강의 등) 지원

○ (보고) 환자 발생 시 교육부와 이천 시청 보고

VI 기숙사 등 시설 관리

□ 감염예방을 위한 관리 철저

- 1일 통학 가능 거리에 거주하는 학생은 가급적 기숙사 이용 자제
- 기숙사 운영 전 모든 학생에 대한 건강상태(발열 및 호흡기 질환여부 확인, 결핵검진 등)를 확인
- 코로나19 질병정보 및 손씻기, 기침예절 등 감염예방 행동 수칙 교육실시 각종 홍보물을 시설 내 주요장소에 부착
- 기숙사 내 화장실 개수대(비수동식 수도꼭지 등)에 손 세정제(액체비누) 및 손소독제, 휴지, 종이타월 등을 충분히 비치
 - ※ 뚜껑이 있는 쓰레기통을 곳곳에 비치하고, 쓰레기통은 매일 비워 오염 물질이 기숙사 내에 방치되는 것을 방지
- 시설 내 주요 공간의 청소, 소독 및 환기 강화
 - 사람의 손이 자주 닿는 장소 및 물건*에 대한 소독 강화하고, 주기적인 환기를 실시하여 공기를 정화
 - * 문 손잡이, 난간, 다양한 터치 장치, 책상, 탁자, 의자, 전화, 컴퓨터 키보드는 하루에 한번 이상 소독하며, 출입문이나 엘리베이터 등은 더 자주 소독

□ 입소생 및 방문객 관리 강화

- 기숙사 입사 시 발열체크 실시
- 기숙사 입실 시 발열체크 실시
- 보호자 또는 방문자 등 외부인의 숙소 출입을 제한

* 발열체크 방법

- 발열측정 전 학생 간 일정 거리* 유지를 위해 출입동선 등 지정
 - * 두 팔을 뻗어 서로 닿지 않을 정도의 거리
- 비접촉식 체온계 사용하며, 1차 결과 37.5℃ 이상 발열이 확인된 경우 고막체온계 사용 재측정
- 실시자는 보건용 마스크, 일회용 장갑 등 착용

□ 유증상자 발생 시 조치

- 발열 등 임상증상이 있는 학생이 확인된 경우에는 보건용 마스크를 착용시킨 후 별도 독립공간에 머물도록 하고, 콜센터(☎1339, ☎지역번호+120), 보건소(031-644-4022) 연락 후 지시에 따라 조치
- 해당학생이 감염이 의심되어 코로나19 검사를 실시한 경우 기숙사 입소 학생은 보건용 마스크 착용 후 아람관 1인실(화장실 및 세면실 포함) 대기 조치
 - 검사결과 음성으로 확인된 경우 시설운영 정상복귀
 - ※ 의사환자로 분류되어 검사결과 음성인 사람은 14일간 자가 격리 실시 (보건소 연락, 귀가 조치, 보호자 연락, 대중교통 이용 자제)
 - 유증상자 검사결과 확진환자로 확인된 경우 보건당국 조치에 따라 확진환자 이용장소(공간)는 방역조치*(일시적 이용제한, 소독 등) 실시
 - ※ 기숙사 입소생의 거취는 보건당국과 협의하여 결정

* 학교 내 확진환자 발생시 시설이용 제한 조치(요약) ☞참고3 (p.25)

- 보건당국의 안내에 따라 시설의 일시적 이용제한 및 출입금지, 시설 내 이동제한 등 조치 시행
- 시설 이용제한 등의 범위

발생규모	이동 경로	시설 이용제한 범위(예시)
1명 발생 (방문포함)	▪ 이동 경로 명확	⇒ ▪ 해당 강의실 또는 사무실 및 이동 경로 중심 이용제한
	▪ 이동 경로 불명확	▪ 확진환자의 이용 예상 구역과 일반인의 이용접촉이 잦은 구역 중심으로 이용제한
복수 발생 (방문포함)	▪ 이동 경로 명확	⇒ ▪ 같은 층에서 복수의 확진환자 발생 시, 해당 층 전부 이용제한 ※ 층간 이동통제가 시행되는 경우 해당 층 중점 방역
	▪ 이동 경로 불명확	⇒ ▪ 다수의 층에서 복수의 확진환자 발생 시, 해당 건물 전체 일시적 이용제한 검토 ▪ 학교 전체 일시적 이용제한

- 시설 이용제한 등의 구체적 범위는 보건당국의 역학조사 결과에 따라 결정

VII 아람관 관리

□ 감염예방을 위한 관리 철저

- 코로나19 질병정보 및 손씻기, 기침예절 등 감염예방 행동 수칙 각종 홍보물을 시설 내 주요장소에 부착
 - 아람관 내 화장실 개수대(비수동식 수도꼭지 등)에 손 세정제(액체비누) 및 손소독제, 휴지, 종이타월 등을 충분히 비치
 - 시설 내 주요 공간의 청소, 소독 및 환기 강화
 - 사람의 손이 자주 닿는 장소 및 물건*에 대한 소독 강화하고, 주기적인 환기를 실시하여 공기를 정화
- * 문 손잡이, 난간, 다양한 터치 장치, 책상, 탁자, 의자, 전화, 컴퓨터 키보드는 하루에 한번 이상 소독하며, 출입문이나 엘리베이터 등은 더 자주 소독

□ 입소생 관리

- 아람관 입소생은 매일 2회* 자가모니터링 실시
 - * 오전 10시, 오후 5시 발열, 호흡기 증상 여부를 확인 후 자가모니터링 기록지에 작성, 보건실(031-639-4571) 전화
- 입소 시 안내물
 - 자가격리대상자생활수칙, 자가모니터링기록지
- 개인 필요물품: 세면도구, 개인주도 학습에 필요한 소지품 일체 등
- 1인 1실 사용 원칙
- 아람관 입소생은 본인 숙실 외 사용 금지 및 외출 금지(식사는 별도 안내 예정)
- 시설 이용 중 문의사항에 대해서는 모바일아카데미 사무실로 전화 문의(031-639-4413), 건강관련 문의는 보건실(031-639-4571) 전화

□ 유증상자 발생시 조치

- 기숙사생이 감염이 의심되어 **코로나19** 검사를 실시한 경우 기숙사 입소 학생은 보건용 마스크 착용 후 아람관 1인실(화장실 및 세면실 포함) 대기 조치
 - 유증상자 검사결과 확진환자로 확인된 경우 보건당국 조치에 따라 확진환자 이용장소(공간)는 방역조치*(일시적 이용제한, 소독 등) 실시
- ※ 의사환자로 분류되어 검사결과 음성인 사람은 14일간 자가 격리 실시 (보건소 연락, 귀가 조치, 보호자 연락, 대중교통 이용 자제)
- ※ 기숙사 입소생의 거취는 보건당국과 협의하여 결정

*** 학교 내 확진환자 발생시 시설이용 제한 조치(요약) ☞참고2 (p.25)**

- 보건당국의 안내에 따라 시설의 일시적 이용제한 및 출입금지, 시설 내 이동제한 등 조치 시행
- 시설 이용제한 등의 범위

발생규모	이동 경로	시설 이용제한 범위(예시)
1명 발생 (방문포함)	이동 경로 명확	⇒ 해당 강의실 또는 사무실 및 이동 경로 중심 이용제한
	이동 경로 불명확	⇒ 확진환자의 이용 예상 구역과 일반인의 이용접촉이 잦은 구역 중심으로 이용제한
복수 발생 (방문포함)	이동 경로 명확	⇒ 같은 층에서 복수의 확진환자 발생 시, 해당 층 전부 이용제한 ※ 층간 이동통제가 시행되는 경우 해당 층 중점 방역
	이동 경로 불명확	⇒ 다수의 층에서 복수의 확진환자 발생 시, 해당 건물 전체 일시적 이용제한 검토 ⇒ 학교 전체 일시적 이용제한

- 시설 이용제한 등의 구체적 범위는 보건당국의 역학조사 결과에 따라 결정

□ 폐기물 관리 조치

- 자가 격리 중 **코로나19** 증상 발현 시 또는 확진판정 받은 자가 격리장소에서 발생시킨 폐기물의 경우
 - (배출) 폐기물을 소독한 후 의료폐기물 전용봉투에 담아 밀봉한 후 다시 종량제 봉투에 넣어 보관
 - (수거·처리) 보건소로 연락하면 보건당국 처리

참고1

학교 소독 강화 방안

<소독의 종류 및 적용범위 등>

구분		적용 범위	시행주체
정기 소독		관계법령*에 따른 학교 전체 소독 * 「감염병예방법」 제51조 및 시행규칙 제36조	전문 소독업체 위탁
일상 소독		학기 중 취약 시설 관리를 위한 소독	학교 자체 소독
임시 소독	행사 개최시 (시설임대 포함)	다수가 이용한 학교 시설에 대한 소독	전문 소독업체 위탁
	환자 또는 의심환자 발생시	확진자에 노출된 공간에 대한 소독	

□ 정기소독

- (실시 시기 및 주기) 가급적 개학 이전에 학교 전체에 대한 소독 완료하고, 이후 실시하는 정기소독은 관련 법령*에 정해진 시기에 준하여 실시

* (「감염병예방법 시행규칙」 제36조제4항) 4월~9월은 2개월에 1회 이상, 10월~3월은 3개월에 1회 이상 소독

- (실시방법) 전문 소독업체 위탁 시행

※ 상황 종료 이전 정기소독을 실시할 경우에는 전문 소독업체 선정시 코로나바이러스 소독 가능 제품을 사용하도록 요청

□ 일상 소독

- 공공장소는 항상 청결 유지

- 청소 및 소독 작업을 수행하는 직원은 적절한 개인보호구*를 착용

* 일회용 장갑, 보건용 마스크 착용하고 필요시 일회용 방수용 긴팔 가운 또는 방수 앞치마, 고글 또는 안면보호구

- 사람들이 자주 접촉하는 시설·기구 등의 표면을 소독

◆ 소독 부위 예시

- (1) 손잡이, 난간, 문고리, 팔걸이, 에어컨 콘센트, 스위치, 엘리베이터 버튼 등 다양한 접촉하는 장치 등
- (2) 사무실에서 자주 접촉하는 표면 (예 :키보드, 책상, 의자, 전화 등)
- (3) 화장실 : 수도꼭지, 화장실 문 손잡이, 변기 덮개 및 욕조 및 화장실 표면

- (방법) 알코올, 희석된 차아염소산나트륨이 충분히 묻은 천으로 닦기

※ 그 외 소독제의 종류별 특성 및 시설의 용도 등을 고려하여 사용

- (횟수) 하루에 한 번 이상 소독, 다만, 소독제를 과도하게 사용하여 인체 건강에 영향을 미치지 않도록 함

* 차아염소산나트륨은 피부 조직을 손상시키거나 습진 등 유발하며 두통을 유발하는 불쾌한 냄새 등으로 사용 시에는 반드시 환풍기 사용과 함께 창문을 개방해서 사용

○ 각 건물의 출입문 및 엘리베이터 등은 더 자주 청소 및 소독

- 손잡이와 엘리베이터 버튼을 닦아야 함(예: 차아염소산나트륨 500ppm)

※ 500 ppm = 물 1000ml + 차아염소산나트륨(5%) 10ml

※ 소독제를 분사하는 소독방법은 적용범위가 불확실하고 에어로졸 생성을 촉진할 수 있으므로 표면 소독에 적용 자제

○ 시설 관리자는 청소·소독 담당자에게 청소, 소독 및 개인보호 용품(소독제, 종이타월 및 마스크 등)을 충분히 제공

□ 임시 소독

○ (실시 시기 및 주기) 학교 내 확진자 발생시 또는 행사 등 특이사항 발생시 노출 시설에 대한 소독 실시(1회)

○ (실시 방법) 정기소독과 같은 방법으로 전문 소독업체 위탁 시행

※ 학교 내 환자 발생시 소독은 중앙방역대책본부의 코로나19 소독지침(3판) 참조

□ 환자발생시 소독 방법

- 소독을 시작하기 전에 일회용 장갑, 일회용 방수성 긴팔가운, 고글 또는 안면보호구, 보건용 마스크 및 장화 등 개인보호구를 착용하고 청소 및 소독을 하는 동안 얼굴(눈, 코, 입)을 만지지 않는다.
- 소독제를 준비한다.
 - * 제조업체의 주의사항 및 설명서 준수 (☞ 코로나19 소독안내(2-1판 참조))
- 환자가 이용한 공간(구역)의 경우 표면을 청소하고 소독하기 전에 오염이 확인된 장소를 표시하고, 오염된 물건은 밀폐한다.
- 환기를 위해 창문을 열어 둔다.
- 소독 구역의 한쪽 끝에서 다른 쪽 끝까지 준비된 소독제로 바닥을 반복해서 소독한다.
- 준비된 소독제로 천(타올)을 적신 후 자주 사용하는 모든 부위*와 화장실 표면을 닦는다.
 - * 손잡이, 팔걸이, 책상, 의자, 키보드, 마우스, 스위치, 블라인드, 창문, 벽, 엘리베이터 등
- 시트, 덮개 등은 세탁기에 세제나 소독제를 넣고 온수 세탁한다.
- 코로나19 환자가 사용했던 카펫, 쿠션 등은 검사결과가 나올 때 까지 사용하지 않는다.
 - * 검사결과가 양성인 경우, 세탁이 어려운 카펫 등은 전문소독업체에 위탁하여 적절하게 소독하거나 스팀(고온) 소독
- 소독에 사용한 모든 천(타올)과 소독시 발생하는 폐기물은 전용봉투에 넣는다.
- 일회용 가운을 벗고 비누와 물로 손을 씻는다→ 장갑을 벗고 비누와 물로 손을 씻는다→고글을 제거하고 비누와 물로 손을 씻는다. → 보건용 마스크를 제거하고 비누와 물로 손을 씻는다.
- 일회용 가운, 장갑과 마스크는 각각 벗을 때마다 전용봉투에 넣는다.
- 소독 과정에서 발생하는 모든 폐기물은 다른 가정용 폐기물과 분리하여 처리한다.
- 소독 후 즉시 샤워하고 옷을 갈아입는다.
- 소독한 장소를 환기 시킨다.
- 소독 후 14일 이내에 소독을 실시한 직원에게 발열 또는 호흡기 증상이 발생시 시설 내 지정장소에서 머물게 하고, 보건소나 질병관리본부 콜센터(1339 또는 지역번호+120)에 문의

☑ 코로나19 환자 발생 시 소독은 전문소독업체에 위탁 권고

참고2

학교 내 확진환자 발생시 시설이용 제한 조치

<출처: 코로나19 확진환자 발생시 방역관리 등 조치사항 안내, 중앙재난안전대책본부>

1. 일반 원칙

- 감염병 확산 방지를 위해 보건당국의 안내에 따라 시설의 일시적 이용제한 및 출입금지, 시설 내 이동제한 등 조치 시행
- 시설 이용제한 등의 범위는 확진환자의 발생 규모, 이동 동선 등을 고려하여 결정하며, 반드시 시설 전체에 적용하여야 하는 것은 아님
- 시설 이용제한 등의 기간은 이용제한의 목적, 방역에 사용된 소독제의 종류 등에 따라 달라지며, 충분한 환기 조치 후 시설의 재개 가능(통상 24시간 이내)

2. 시설 이용제한 등의 범위

- 시설 이용제한 등은 **확진환자 발생 규모(1명/복수)** 및 역학조사 결과 **이동 경로(명확/불명확)** 등을 종합적으로 고려하여 결정

발생규모	이동 경로	시설 이용제한 범위(예시)
1명 발생 (방문포함)	이동 경로 명확	⇒ 해당 강의실 또는 사무실 및 이동 경로 중심 이용제한
	이동 경로 불명확	⇒ 확진환자의 이용 예상 구역과 일반인의 이용·접촉이 잦은 구역 중심으로 이용제한
복수 발생 (방문포함)	이동 경로 명확	⇒ 같은 층에서 복수의 확진환자 발생 시, 해당 층 전부 이용제한 ※ 층간 이동통제가 시행되는 경우 해당 층 중점 방역
	이동 경로 불명확	⇒ 다수의 층에서 복수의 확진환자 발생 시, 해당 건물 전체 일시적 이용제한 검토 ⇒ 학교 전체 일시적 이용제한

- 시설 이용제한 등의 구체적 범위는 보건당국이 현장의 방역 여건에 따라 탄력적으로 결정 가능

3. 시설 이용제한 등의 기간

- 감염병병원체에 오염된 장소 소독을 위해 시설 이용제한 등의 조치를 한 경우, 소독 후 **충분히 환기**를 한 후 시설 사용 재개 권고
- 시설 이용제한 등의 기간은 **사용된 소독제의 종류별 특성** 및 시설의 용도 등을 고려하여 조정(통상 24시간 이내)

소독장소	소독시기	사용 재개 기준	예시
시설 내 확진환자 이용공간	시설 내 이용공간 확인 시	소독제 특성에 따라 사용 재개 (소독 이후 바이러스는 사멸하나, 충분한 환기 후 사용 재개 권고)	<u>차아염소산나트륨</u> (가정용 락스, 1,000ppm 이상)의 경우, 냄새 등 위해 가능성을 고려, <u>소독하고</u> <u>다음날까지 사용 제한</u> 권고

* 「집단시설·다중이용시설 소독 안내(제3판)」의 **제품별 제조업체 지침**(붙임6) 참조

- 다만, 소독 이외의 **추가 방역 조치***를 위해 시설 이용제한 등을 하는 경우 **필요한 범위 내에서 시설의 사용 재개 기간 설정 가능**

* 오염 원인이 공조시설 등 환경적 요인에 있는 경우 해당 시설 교체 등

1. 행사 준비 시 준비사항

- 1) 진행책임요원 선정, 참여 측 인솔책임자 사전 파악, 참가자 연락처 확보
- 2) 사전 안내: 최근 14일 이내 확진환자와 접촉한자, 해외방문, 유행 지역 방문한 경우, 의심증상이 있을 때 참석 자제 안내문(문자 또는 이메일 등) 공지
- 3) 일반마스크 외 보건용 마스크를 행사 규모에 맞게 준비하여 비치
- 4) 회의장 및 핵심구역의 밀집상황을 낮추기 위한 조치 시행: 참가자 도착 시간 조정, 참가자 수 조정 등
- 5) 행사장 내 비누, 손세정제, 휴지, 마스크, 손소독제 등을 충분히 비치
- 6) 행사장 내 발열 및 호흡기 증상 자 행동 안내문, 코로나19 안내문(국문, 영문) 부착
- 7) 진행책임요원 대상 보건교육
 - 준비사항 체크, 증상을 호소하는 환자 발생 시 대처교육 및 병원방문 안내 요령 교육, 만약 당일 행사 종료 후 문제 발생 시 안내요령 교육 등

2. 행사 진행 중 체크 사항

- 1) 입실 시 참석자 명단을 이용해 참석유무 매일 확인
- 2) 입구에 손소독제 비치
- 3) 입장 시 의심 증상(열 또는 기침, 인후통, 호흡곤란 증상 등)이 있는 사람은 책임요원에게 알리도록 안내
- 4) 발열 및 호흡기 증상 시 코로나-19 자가진단 체크리스트 작성, 체온확인
- 5) 행사장에 요약된 코로나바이러스감염증-19 안내문(국문 및 영문) 부착
- 6) 의심증상이 있는 경우 머물 수 있는 독립 공간 확보
 - 동선이 멀지 않은 곳
- 7) 1일 이상 숙박을 필요로 하는 행사인 경우 제공된 기숙사 또는 숙소에도 같은 내용의 대처 안내문 및 연락처 부착

참고4

자가격리대상자 생활수칙

이 안내문은 코로나바이러스감염증-19 감염을 조기에 발견하고 지역사회 전파를 차단하기 위해 '자가격리' 하는 분에게 제공됩니다.
다음의 생활수칙을 준수하여 코로나바이러스감염증-19가 전파되지 않도록 귀하의 협조를 부탁드립니다.

자가격리대상자 준수사항

- 감염 전파 방지를 위해 바깥 외출이 금지됩니다.
- 독립된 공간에서 혼자 생활하세요.
 - 방문 닫은 채로 창문을 열어 자주 환기시키고, 식사는 혼자서 하세요.
 - 가능한 혼자만 사용할 수 있는 화장실과 세면대가 있는 공간을 사용하세요.
 - ※ 공용 화장실, 세면대를 사용한다면, 사용 후 소독(락스 등 가정용소독제)하고 다른 사람이 사용하도록 합니다.
- 진료 등 외출이 불가피할 경우 반드시 관할 보건소(담당공무원)로 먼저 연락을 하여야 합니다.
- 가족 또는 함께 거주하는 분과 대화 등 접촉하지 않도록 합니다.
 - 불가피한 경우, 얼굴을 맞대지 않고 서로 마스크를 쓰고 2m이상의 거리를 둡니다.
- 개인물품(개인용 수건, 식기류, 휴대전화 등)으로 사용하세요.
 - 의복 및 침구류는 단독세탁
 - 식기류 등은 별도로 분리하여 깨끗이 씻기 전에 다른 사람이 사용하지 않도록 합니다.
- 건강 수칙을 지켜주세요.
 - 손씻기, 손소독 등 개인위생을 철저히 해주세요.
 - 기침이 날 경우 마스크를 착용하세요.
 - 마스크가 없다면 소매로 가려 기침하며, 기침, 재채기 후 손을 씻거나 손소독 합니다.
- '자가격리자 안전보호앱'을 의무적으로 설치해주세요.
 - ※ 자가격리 중 격리 장소의 무단이탈 등 격리 조치에 따르지 않을 경우 앱과 연동되는 손목 안심밴드를 착용하여야 하며 이를 거부할 경우 시설격리 조치되고, 격리 조치 위반자가 앱 설치를 거부하거나 휴대전화가 없는 경우에도 즉시 시설격리 조치됩니다. (시설이용 비용을 자부담할 수 있음)

■ 능동감시 기간동안 관할 보건소(담당공무원)가 연락하여 증상 등을 확인할 예정입니다. 귀하가 **확진환자와 접촉 후 14일이 경과하는 날까지** 아래의 방법으로 본인의 발열, 증상을 모니터링하여 주시기 바랍니다.

- 자가모니터링은 어떻게 하나요?
 - 매일 아침, 저녁으로 체온을 측정하고 호흡기증상 등 감염 증상이 나타나는지 스스로 건강상태를 체크합니다.
 - 관할 보건소(담당공무원)에서 하루에 1회 이상 연락드릴 예정이니, 이때 감염이 의심되는 증상이 있는 경우 증상을 알려주십시오.
- 어떤 증상이 나타날 수 있나요?
 - 발열(37.5 °C 이상), 기침, 호흡곤란, 오한, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각소실 또는 폐렴 등이 주요 증상입니다.

☞ 증상이 발생하거나 심해질 경우 먼저 관할 보건소(담당공무원)와 상의하시거나 질병관리본부 콜센터(국번없이 ☎ 1339)로 알려주십시오.

※ 담당보건소: _____ 담당자: _____ 긴급연락처: _____

➔ 증상 발생시, 지체 없이 관할 보건소 또는 지역번호 120또는 1339 그리고 학교 연락.

참고 5

자가 격리대상자 가족, 동거인 생활수칙 안내문

이 안내문은 코로나바이러스감염증-19 감염을 조기에 발견하고 지역사회 전파를 차단하기 위해 ‘자가격리’ 하는 분의 가족 또는 동거인에게 제공됩니다.

다음의 생활수칙을 준수하시기 바랍니다.

자가격리대상자의 가족 또는 동거인 준수사항

- 가족 또는 동거인은 최대한 자가격리대상자와 접촉하지 않도록 합니다.
 - 특히, 노인, 임산부, 소아, 만성질환, 암 등 면역력이 저하된 분은 접촉을 금기합니다.
 - 외부인의 방문도 금지합니다.
- 자가격리대상자와 불가피하게 접촉할 경우 마스크를 쓰고 서로 2m이상의 거리를 둡니다.
- 자가격리대상자와 독립된 공간에서 생활하시고, 공용으로 사용하는 공간은 자주 환기를 시키십시오.
- 물과 비누 또는 손세정제를 이용하여 손을 자주 씻으십시오.
- 자가격리대상자와 생활용품을 구분하여 사용하세요.(식기, 물컵, 수건, 침구 등)
 - 자가격리대상자의 의복 및 침구류는 단독세탁
 - 자가격리대상자의 식기류 등은 별도로 분리하여 깨끗이 씻기 전에 다른 사람이 사용하지 않도록 합니다.
- 테이블 위, 문손잡이, 욕실기구, 키보드, 침대 옆 테이블 등 손길이 많이 닿는 곳의 표면을 자주 닦아주세요.
- 자가격리대상자의 건강상태를 주의 깊게 관찰하세요.
- 자가격리대상자의 동거가족(동거인 포함)이 많은 사람과 접촉하거나 집단시설* 관련 직종에 종사하는 경우, 감염병 발생 및 전파가능성을 고려하여 자가격리자의 격리해제일까지 스스로 업무 제한을 하는 것을 권고합니다.

* 집단시설 : 학교, 학원, 어린이집, 유치원, 사회복지시설, 산후조리원, 의료기관 등

☎ 자가격리대상자가 증상이 발생하거나 심해질 경우 먼저 관할 보건소(담당공무원)와 상의하시거나 질병관리본부 콜센터(국번없이 ☎ 1339)로 알려주십시오.

※ 담당보건소: _____ 담당자: _____ 긴급연락처: _____

* 코로나19 주요증상: 발열(37.5 ℃ 이상), 기침, 호흡곤란, 오한, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각소실 또는 폐렴

1. 흐르는 물에 비누로 손을 꼼꼼하게 씻으세요.
2. 기침이나 재채기할 때 옷소매로 입과 코를 가리세요.
3. 씻지 않은 손으로 눈·코·입을 만지지 마십시오.
4. 의료기관 방문 시 마스크를 착용하세요.
5. 사람 많은 곳에 방문을 자제하여 주세요.
6. 발열, 호흡기증상(기침이나 호흡곤란 등)이 있는 사람과 접촉을 피하세요.

[고위험군] : 65세 이상, 만성 기저질환자*, 임신부, 고도비만, 투석환자, 이식환자, 흡연자 등

* 당뇨병, 심부전, 만성호흡기 질환(천식, 만성폐쇄성질환), 신부전, 암환자 등

1. 많은 사람이 모이는 장소에 가지 마십시오.
2. 불가피하게 의료기관 방문이나 외출시에는 마스크를 착용하십시오.

[유증상자] : 코로나19 임상증상이 나타난 사람

* 코로나19 주요증상: 발열(37.5 °C 이상), 기침, 호흡곤란, 오한, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각소실 또는 폐렴

1. 등교나 출근을 하지 마시고 외출을 자제해 주십시오.
2. 집에서 충분히 휴식을 취하시고 3-4일 경과를 관찰하여 주십시오.
3. 38도 이상 고열이 지속되거나 증상이 심해지면 ① 콜센터(☎1339, ☎ 지역번호+120), 보건소로 문의하거나 ② 선별진료소를 우선 방문하여 진료를 받으세요.
4. 의료기관 방문시 자기 차량을 이용하고 마스크를 착용하십시오.
5. 진료 의료진에게 해외 여행력 및 호흡기 증상자와 접촉 여부를 알려주세요.

[국내 코로나바이러스감염증-19 유행지역]

1. 외출 및 타지역 방문을 자제하여 주십시오.
2. 격리자는 의료인, 방역당국의 지시를 철저히 따라 주십시오.

[보건용 마스크 사용법]

- ① 마스크를 착용하기 전에 흐르는 물에 비누로 손을 꼼꼼하게 씻으세요.
- ② 마스크를 입과 코를 완전히 가려서, 얼굴과 마스크 사이에 틈이 없게 하세요.
- ③ 마스크 안에 수건, 휴지 등을 넣어서 착용하지 마세요.
- ④ 마스크를 사용하는 동안 마스크를 만지지 마세요.
- 마스크를 만졌다면 흐르는 물에 비누로 손을 꼼꼼하게 씻으세요.
- ⑤ 마스크를 벗을 때 끈만 잡고 벗긴 후 흐르는 물에 비누로 손을 꼼꼼하게 씻으세요.

▣ 접이형 제품 착용법

 <p>01 마스크 날개를 편친 후 양쪽 날개 끝을 오므려주세요</p>	 <p>02 고정심 부분을 위로 하여 코와 입을 완전히 가려주세요</p>	 <p>03 머리끈을 귀에 걸어 위치를 고정해 주세요</p>
 <p>04 양 손가락으로 코편이 코에 밀착되도록 눌러주세요</p>	 <p>05 공기누설을 체크하며 안면에 마스크를 밀착시켜 주세요</p>	

▣ 컵형 제품 착용법

 <p>01 머리끈을 아래로 늘어뜨리고 가볍게 잡아주세요</p>	 <p>02 코와 턱을 감싸도록 얼굴에 맞춰주세요</p>	 <p>03 한손으로 마스크를 잡고 위 끈을 뒷머리에 고정합니다</p>
 <p>04 아래 끈을 뒷목에 고정하고 고리에 걸어 고정합니다</p>	 <p>05 양 손가락으로 코편이 코에 밀착되도록 눌러주세요</p>	 <p>06 공기누설을 체크하며 안면에 마스크를 밀착시켜 주세요</p>

(출처: 식품의약품안전처 보건용 마스크 올바른 사용법)

[감염병 예방수칙-올바른 손씻기와 기침예절]



비누로 꼼꼼하게 30초 이상



[올바른 손씻기 6단계]

1 손바닥	2 손등	3 손가락 사이
4 두 손 모아	5 엄지 손가락	6 손등 밑

**올바른 손씻기와 기침예절로
많은 감염병을 예방할 수 있습니다.**

기침할 때 옷소매로 입과 코를 가리고!



[올바른 기침예절]

1 휴지나 손수건은 필수	2 옷 소매로 가리기	3 기침 후 비누로 손씻기
-------------------------	-----------------------	--------------------------

발행일 2019.11.5.

□ 코로나19 확산 방지 대응체계 개요

- (코로나19 비상대책반 설치) 감염 확산 방지를 위한 전담조직으로 '청강문화산업대학교 코로나바이러스감염증-19 확산 방지를 위한 비상대책반'(이하 코로나19 비상대책반)을 행정부총장 직속으로 설치. 분산된 기능을 코로나19 비상대책반으로 집중하고, 단일 지휘 체계로서 유사시 신속 대응
- (실무지휘자 지정) 학생처장과 교육지원처장, 교무처장을 각각 관리책임자로 지정하여 감염확산방지 대책 수행을 위한 행정적 조치와 대응의 유기적 협력 제고
- (비상대책반 운영 조직 구성) 코로나19 예방관리팀, 학사관리팀, 행정지원팀을 구성하여 유기적 협력 체계 구축

□ 운영 조직 주요 업무

- (총괄책임자)
 - 대학 내 전체 감염병 관련 업무 총괄하며, 지휘관으로서 총괄 지휘
- (실무지휘자)
 - 감염병 관리조직을 구성하고, 감염병 관련하여 보고 및 신고. 위기 상황 진단 및 정책 판단, 후속 대책을 세우고 관계 부처가 협력하여 후속 조치를 진행 할 수 있도록 함
- (예방관리팀)
 - 관리팀장은 일원화된 보고 창구, 증상 의심자와 집중관리대상자의 인적사항(학번/사번, 학과/소속부서, 이름, 연락처 등)을 관리하고, 상위 기관 신고, 필요 시 적재적소의 관계 부처에 연결, 예방관리팀원과 협력하여 후속 조치 및 이행 여부 등 관리
 - 각 스쿨 예방관리팀은 학생 감염병 예방 및 대응, 감염자 발생 감시, (의심)환자 발생 시 예방관리팀장과 보건실에 신고, 감염병 예방 및 관리를 위한 제반 업무

- (학사관리팀)
 - 감염병 발생 시 교육 진행 여부 판단 및 학사 관리, 교원 감염병 예방, 발생 감시, 조사, 신고, 대응
- (행정지원팀)
 - 감염병 발생 시 행정지원(물자구입, 보급 등), 방역, 직원 감염병 예방, 발생 감시, 조사, 신고, 대응 등
- (대학보건실)
 - 감염병 발생 감시 및 상담, 환자 관리
 - 예방적 조치 강화를 위한 안내 및 캠페인
 - 예방관리팀과 협력하여 증상 의심자/신고대상자에 대해 관리

□ 유관부처별 주요 업무 내용

- 학생처
 - 감염확산방지 대책 수행을 위한 행정적 조치
 - 질병 발생 상황 공유 및 예방 대처 방법 안내
 - 각종 학생 행사(졸업, 입학식 등)시 적극적 예방 조치 강구 및 상황 변화에 따른 행사 운영 제반 사항 결정
 - 기숙사 감염 예방 및 확산 방지를 위한 대책 마련 및 수행
- 교육지원처
 - 학생처와 협조하여 필요한 시설 및 행정지원, 방역 활동, 위생 관련 시설 관리, 방역 관련 예산 확보
 - 방역을 위한 물품 확보 및 배분, 필요시 행정지원
 - 개인위생관리를 위한 세정제 등 비치
 - 역학조사 협조
- 교무처
 - 감염증 확산 상황변화에 따라 탄력적 학사 운영 및 제반 사항 결정
 - 수업 결손 대책 수립
 - 등교중지 학생의 출결 사항 확인 및 관리
 - 감염증 집단 발생 확산 시 등교중지 대상자 선정 및 관리

- 전략지원실
 - 긴급 예산투입 필요시 제반 사항 결정 및 협의
 - 자가격리 대상 교원의 관리 및 제반 문의 대응 및 안내

- 아람관
 - 코로나19 관련 폐쇄 시설운영
 - 신고대상자, 자가격리대상자 숙소 필요 시 제반 사항

- 각 스쿨
 - 소속 구성원의 집단 발생 관련 장소 방문자 및 확진 접촉자등 관리 및 안내 강화
 - 환자(의심) 발생 시 예방관리팀장 팀장과 보건실 신고하고, 감염병 예방 및 관리를 위한 제반 업무
 - 개인위생 강화를 위한 안내 강화 및 비누, 세정제, 손 소독제 등 비치 관리
 - 학생 역학 조사시 협조

- 기타 부서
 - 대정부 유관부서 소통창구 역할
 - 언론 보도에 대응
 - 필요 시 지원

참고 8

발열(37.5도 이상)자 발생 시 행동요령

행동 요령

- 37.5℃ 이상 시 자가 체크리스트 작성(서식 1) 후 신고대상자 여부 판단
- 증상만 있는 경우 귀가 조치 대상자 명단 작성(서식 4) 및 귀가 조치(안내문 및 자가모니터링 기록지 작성 서식 2,3)
- 보건실(031-639-4571) 연락
- 단순 귀가조치자 외 신고 대상자 발생 시 임시격리 및 안내(보호자 연락 등), 비상대책반 예방관리팀(5725), 보건실(4571) 연락
- 1일 이내 단기 격리가 필요 한 경우 아람관에 연락을 취해 격리장소로 인계
- 임시격리 구역 사용 후 소독
- 귀가 조치 자 매일 자가모니터링 2번 측정 후 스쿨에 1회/1일 연락하여 상태 설명하도록 함(스쿨에서는 서식 4 작성 후 특이사항 있는 경우 보건실 연락)

< 신고 대상 >

- (확진) **임상양상에 관계없이 진단을 위한 검사기준에 따라 감염병 병원체 감염이 확인된 자**
- (의사) **최근 14일 이내에 확진환자와 접촉한 자** + **발열(37.5℃이상) 또는 임상 증상(기침, 호흡곤란, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각 마비 등)이 나타난 자**
- (조사) **최근 14일 이내에 해외 방문력** + **발열(37.5℃이상) 또는 임상 증상(기침, 호흡곤란, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각 마비 등)이 나타난 자**
- (조사) **최근 14일 이내에 '국내 집단발생' 과 역학적 연관성** + **발열(37.5℃이상) 또는 임상 증상(기침, 호흡곤란, 근육통, 두통, 인후통, 후각·미각 마비 등)이 나타난 자**
- (조사) **의사의 소견에 따라 원인미상폐렴 등 코로나19가 의심되는 자**

체크리스트 상 증상과 환자 접촉력 중 1개만 겹쳐도 신고 대상자임

1. 신고 대상자인 경우 즉시 임시 보호실*로 안내
2. 임시보호실 안에서 본인이 직접 이천시 보건소(031-644-4022)로 전화하고, 전화 끝나는 대로 담당자에게 전화 하도록 안내
3. 보건소의 답변 물어 본 후 선별진료소 방문하라고 한 경우, 어떻게 이동 할 것인지 확인(대중교통이용자제, 증상 안 좋은 경우 119 후송)
4. 보건실(031-639-4571) 연락
5. 마스크(94) 주고 선별진료소 진료 안내
6. 비상대책반 예방 관리 팀장(031-639-5725) 보고
7. 방역 및 동선 파악, 접촉자 파악 및 등교중지, 역학조사결과보고서 작성 등

*임시보호실은 스쿨과 가장 가까운 곳이거나 청강홀 1층 101-1(구 예비군대대실)

서식1

코로나바이러스감염증-19 체크리스트

2020. . . 시간: .

응답자 기본사항

구분	학생 <input type="checkbox"/> 교원 <input type="checkbox"/> 직원 <input type="checkbox"/> 기타 <input type="checkbox"/> ()	학번/사번	
소속		연락처	
이름		성별	남 <input type="checkbox"/> 여 <input type="checkbox"/>

다음 문항을 잘 읽으시고 해당 되는 곳에 v표시해주시시오.

구분	내용
증상	1. 현재 발열(오한, 근육통 등)이 있습니까? ① 네 (체온: , 증상:) ② 아니오
	2. 코로나19 임상 증상이 있습니까?(해당 사항 모두 선택) <input type="checkbox"/> 기침 <input type="checkbox"/> 인후통 <input type="checkbox"/> 호흡곤란 <input type="checkbox"/> 두통 <input type="checkbox"/> 미각후각소실 <input type="checkbox"/> 폐렴 <input type="checkbox"/> 아니오
접촉	2. 최근 14일 이내에 국내 집단 발생과 역학적 연관성이 있습니까? ① 네(이유:) ② 아니오
	3. 최근 14일 이내에 확진 환자와 접촉(가능성)이 있습니까? ① 네(이유:) ② 아니오
	4. 최근 14일 이내에 해외 방문력이 있습니까? ① 네(귀국일: , 나라명:) ② 아니오
	5. 함께 거주하는 사람 중 코로나19 확진 환자 또는 자가격리 대상자가 있습니까? ① 네 ② 아니오
기타사항	
조치사항	

*** 증상과 접촉 중 하나씩만 일치해도 코로나19 감염이 의심됩니다.**

대응요령

- 감염이 의심 된다면 즉시 이천시 보건소(031-644-4022)로 신고 후 조치에 따르고, 비상대책반(031-639-4571, 5725)으로 연락 주시기 바랍니다.

안 내 문

* 코로나19 행동수칙 中 [유증상자]

1. 등교나 출근을 하지 마시고 외출을 자제합니다.
2. 집에서 충분히 휴식을 취하시고 3-4일 경과를 관찰합니다.
3. 가족 및 동거인을 위한 개인위생 수칙 준수 및 거리두기를 실천합니다.
4. 38도 이상 고열이 지속되거나 증상이 호전되지 않으면 ① 콜센터((☎1339, ☎지역번호+120), 보건소로 문의하거나 ② 선별진료소를 우선 방문하여 진료를 받습니다.
5. 의료기관 방문시 자가 차량을 이용하고 마스크 착용합니다.
6. 진료 의료진에게 해외 여행력 및 호흡기 증상자와 접촉 여부를 알립니다.
 - ※ 스쿨(부서)에 전화하여, 유증상자로 등교 할 수 없음을 알리세요.
 - ※ 매일 두 번 자가모니터링 기록지 작성 후 스쿨행정실(부서)에 한 번 전화하여 상태를 알려주세요. 등교 시 자가모니터링 기록지를 제출하세요.

* 자가모니터링 방법

- ▶ 자가모니터링은 어떻게 하나요?
 - 매일 아침, 저녁으로 체온을 측정하고 호흡기증상(기침, 인후통, 호흡곤란 등) 감염 증상이 나타나는지 스스로 건강상태를 체크하고 자가모니터링 기록지에 기록합니다.
 - 하루에 1번 이상 전화로 상태를 스쿨 행정실(부서)에 알려주십시오.
- ▶ 어떤 증상이 나타날 수 있나요?
 - 발열(37.5도 이상), 기침, 인후통, 두통, 근육통, 미가후각소실, 폐렴 등이 주요 증상입니다.
- ▶ 38도 이상 고열이 지속되거나 증상이 호전 되지 않으면 지역 보건소와 상의하시거나 질병관리본부 콜센터(지역번호 없이 1339) 또는 지역 콜센터(지역번호+120)로 알리고 조치에 따르십시오. 그리고 학교(031-639-5725)에 알려주십시오.
- ▶ 선별진료소 방문시 자차를 이용하시고, 꼭 마스크(KF 94)를 착용하세요.

서식3

자가 모니터링 기록지

소속(스쿨명/부서)	이름	학번/사번	연락처

일자	월 일	월 일	월 일	월 일	월 일	월 일	월 일
	시간:						
체온(℃) (또는 발열 여부)							
호흡기 증상 (기침, 인후통, 호흡곤란)							
호흡기 이외 증상 (두통, 권태감, 설사 등)							
기타							
일자	월 일	월 일	월 일	월 일	월 일	월 일	월 일
	시간:						
체온(℃) (또는 발열 여부)							
호흡기 증상 (기침, 인후통, 호흡곤란)							
호흡기 이외 증상 (두통, 권태감, 설사 등)							
기타							

※ 등교중지 된 학생 및 교직원의 경우 학교 복귀 시 출결증빙용으로 제출

서식5

유증상으로 출근중지 대상자 모니터링 서식

소속	성명	증상		1일차	2일차	3일차	4일차
				/	/	/	/
		1. 체온	오전 (:)	정상			
			오전 (:)	정상			
		2. 임상증상					
		① 기침					
		② 인후통					
		③ 호흡곤란					
		④ 두통					
		⑤ 기타 증상					
소속	성명	증상		1일차	2일차	3일차	4일차
				/	/	/	/
		1. 체온	오전 (:)	정상			
			오전 (:)	정상			
		2. 임상증상					
		① 기침					
		② 인후통					
		③ 호흡곤란					
		④ 두통					
		⑤ 기타 증상					

서식6**교육부 보고 서식****< 청강문화산업대학교 코로나19 유증상자 발생 현황 >**

연번	지역	시군구	대학명	학생수 (A)	교직원 수 (B)	합계 (C=A+B)	병원격리자수 (D)	자택격리자수 (E)	합계(F=D+E)	비고
	경기	이천시	청강문화산업대학교			0			0	

코로나19 특이사항 발생 보고(즉시)

보고일시	기관명(부서명)	보고자			
		성명	사무실	핸드폰	e-mail
'20.00.00, 00:00	0000 학교 ()	000	000)000-000	010-000-00004	

※ (작성요령) 본 서식은 기본적인 사항을 제시한 것으로 개별상황에 따라 서식 및 내용을 수정하여 활용 할 수 있음

'20.0월.00일 00시 현재, ○○지역 소재 ○○대학교에서 신종코로나 “확진환자, 의사환자, 조사대상 유증상자” 00명 발생이 인지되어 보고 드림

□ 발생자 개요 ※ 학생 및 교직원 대상

○ 학생 및 교직원 인적사항

- 소속 : △△학교(시도, 시군구) ☎대표 : 000-123-0000)
- 학생 및 교직원 : 00명(학생00명, 교직원00명)
- 성명 : 홍00(20세, 남) ※ 이름은 00처리 ; 개인정보 보호
- 학과/학년/재학여부 : 경영학과/2학년/재학,휴학,복학예정
- 중국 등 해외방문 이력(2020.2월 이후) :

※ 유학생일 경우, 국적, 입국일, 입국경위(○○공항) 등 기재

○ 발생현황 : 00명('20.00.00,00시 기준)

- 발생자 상황 : 000소재 000병원에 격리되어 검사 및 치료 중
- 발생 인지일시 : 00.00. 09:00경 / 보건당국 인지여부 :
- 해당환자의 주변인 밀접 접촉 실태 : 학교 출입여부 / 학교내 동선 / 교내 접촉자 현황 / 가족 및 동거인 현황

※ 증상 발현 후 00명 접촉, 학교 등교여부 포함 밀접 접촉자 내역 기재

발생 인지경위 ※ 예시

- 00월 00일 00시 : 00 선별진료소에서 확진 후 보건당국에서 격리되어 000병원에 00 치료 중
- 00월 00일 00시 : 자가(기숙사)격리 모니터링 중 발열체크에서 유증상 확인되어 00 병원에서 코로나19 검사중

검사결과

- 00월 00일 00시 : 1차 검사 결과 '음성'
- 00월 00일 00시 : 2차 검사 결과 '양성'

대학 등의 조치사항

-
-

※ 해당학교 및 인접학교 우선조치 : 방역물품(마스크 등) 배부 및 소독, 예방수칙 안내, 격리자 가족 중 이상유무 있을 시 즉시 보건소 신고 등

향후 계획

-
-

기타 참고사항

-
-

붙임 : 발생 통계, 관련 참고자료(필요시 첨부)

서식 7

코로나19 역학조사 결과보고서

코로나19 역학조사 결과보고서

(작성일 년 월 일)

1. 작성자(연락자) 정보					
스쿨명		작성자		연락처	
부서명					
2. 대상자 정보					
스쿨명					
학번/사번		이름		연락처	
3. 임상증상					
최초발생 일시	년 월 일 시경				
발생신고 일시	년 월 일 시경 신고				
발생(방문)장소					
증상	발열		호흡기		기타
기타(특이사항)					
4. 대상자 동선(최근 대학에 등교한 날 대학 내 방문한 장소 동선)					
시간 \ 일자					
09:00 이전					
09:00 ~ 10:00					
10:00 ~ 11:00					
11:00 ~ 12:00					
12:00 ~ 13:00					
13:00 ~ 14:00					
14:00 ~ 15:00					
15:00 ~ 16:00					
16:00 ~ 17:00					
17:00 ~ 18:00					
18:00 ~ 19:00					
19:00 ~ 20:00					
5. 접촉자 명단					

6. 지시사항

자가격리	장소		시작일		종료일	
검진요청						
기타						

7. 조치사항

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

8. 후속 조치

검사결과		통보일		학교 통보시간	
후속조치					

서식 9**마스크 지급 명단**

연번	스쿨명(부서)	학번/ 사번	이름	비고
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				