

 보건복지부	<b>보 도 참 고 자 료</b>			
배 포 일	2020. 7. 6. / (총 25매)			
중앙사고수습본부 전략기획팀	팀 장 담당 자	정 혜 은 김 우 람	전 화	044-202-3575 044-202-3804
중대본 총리실 상황실 기획총괄팀	과 장 담당 자	김 성 훈 이 승 훈		044-200-2293 044-200-2295
중앙방역대책본부 역학조사팀	팀 장 담당 자	박 영 준 권 동 혁		043-719-7280 043-719-7128
서울특별시 보건의료정책과	과 장 담당 자	윤 보 영 공 연 식		02-2133-7505 02-2133-7514
중앙사고수습본부 디지털소통팀	팀 장 담당 자	이 경 진 김문희 / 신승아		044-202-2023 044-202-2031 / 2038

## 코로나바이러스감염증-19 중앙재난안전대책본부 정례브리핑

- ▲역학조사에서 드러난 방역수칙 준수사례 및 시사점, ▲서울시 ‘코로나19 지침 검색’ 모바일 앱 제작·배포, ▲덕분에 챌린지 국민 캠페인화 추진계획 등 -
- ☐ 코로나바이러스감염증-19 중앙재난안전대책본부(본부장 정세균 국무총리)는 오늘 박능후 1차장(보건복지부 장관) 주재로 정부서울청사 중앙재난안전상황실에서 각 중앙 부처 및 17개 시·도와 함께 ▲역학조사에서 드러난 방역수칙 준수사례 및 시사점, ▲서울시 ‘코로나19 지침 검색’ 모바일 앱 제작·배포, ▲덕분에 챌린지 국민 캠페인화 추진계획 등을 논의하였다.

- 이 자리에서 박능후 1차장은 국내에서 소규모 감염이 이어지고 있으며, 감염경로를 알 수 없는 사례도 조금씩 증가하는 양상이라며, 정부가 감염경로 파악에 혼신을 다하고 있지만 경로가 명확하지 않은 감염이나 무증상 감염에 대비하기 위해서는 ‘스스로의 방역’이 중요하다고 강조하였으며,
- 그간 역학조사에 드러난 방역수칙 준수사례와 시사점을 바탕으로 각 지방자치단체에서는 우수 사례를 참고하여 방역 관리를 철저히 할 수 있도록 지도하기를 당부하였다.
- 또한, 4월 16일부터 시행했던 ‘덕분에 챌린지’ 대상을 의료진에서 국민으로 확대한다며, 그간 코로나19 최전선을 지켜온 의료진뿐만 아니라 마스크 쓰기 등 방역수칙을 묵묵히 준수하고 사회적 거리 두기의 불편함을 견뎌 온 국민들에게 감사 말씀을 전했다.

## 1 지난 2주간의 방역 관리 상황 및 위험도 평가

- 중앙재난안전대책본부는 매주 지난 2주간의 방역 관리 상황과 위험도를 평가하며 대응 체계를 점검하고 있다.
- 6월 21일(일)부터 7월 4일(토)까지 2주간을 살펴보면 1일 평균 확진환자 수는 46.9명으로 그 직전 2주에 비해 큰 변화가 없으나, 지역사회의 환자 발생은 전체적으로 다소 감소하였다.
  - 지난 2주간 지역사회 1일 평균 신규 확진환자 수는 31.1명으로 이전 2주간(6.7.~6.20.)의 36.8명에 비해 5.7명 감소하였으며,
  - 특히, 수도권의 1일 평균 확진환자 수는 19.4명으로 이전 2주간(6.7.~6.20.)의 33.4명에 비해 14명 감소하였다.

- 지역적으로는 환자 발생이 대전·충청, 대구·경북, 광주·전남 등으로 확산됨에 따라 비수도권 지역의 1일 평균 환자 수는 기존 3.4명에서 최근 2주간 11.7명으로 증가하였다.
- 전파 양상에 있어서는 대규모 다중이용시설보다는, 친목, 종교시설 등의 소모임을 통해 작은 집단감염을 여럿 형성하며 감염 전파가 이루어지고 있다.
- 집단감염 환자수는 12건으로 이전 2주간(6.7.~6.20.)의 14건에 비해 2건 감소하였으며 감염 경로를 알 수 없는 확진환자의 비율은 기존 9.9%에서 10.7%로 상승하였다. 방역망 내 환자 관리 비율은 80% 미만으로 나타났다.
- 이러한 경향은 소규모 모임을 통한 확산 사례가 증가함에 따라 경로 미상 환자가 증가했기 때문인 것으로 분석된다.

< 최근 2주간 방역 관리 상황 비교 >

	6월 7일 ~ 6월 20일		6월 21일 ~ 7월 4일
일일 평균 신규 확진자 수	46.7명		46.9명
지역사회	36.8명		31.1명
수도권	33.4명	⇒	19.4명
집단 발생 <sup>1)</sup> (신규 기준)	14건		12건
감염 경로 불명 비율	9.9% (65/654)		10.7% (70/656)
방역망 내 관리 비율 <sup>2)</sup>	80% 미만		80% 미만

1) 집단 발생 건수는 신고일 기준 (신규 확진자 수·감염경로 불명 비율은 보고일 기준)

2) 방역망 내 관리 비율 : 신규 확진자 중 자가격리 상태에서 확진된 사람의 비율

- 해외유입 환자는 지난 2주간 1일 평균 15.8명이 발생하였으며, 그 전 2주(6.7.~6.20.)에 비해 5.9명이 증가하여 세계적인 유행 확산에 따라 증가세를 보이고 있다.

- 다만 해외유입 환자는 모두 검역 또는 격리 과정에서 발견되고 있어 지역사회 2차 이상 전파로 이어진 사례가 없으므로 감염 전파의 위험도는 낮다고 볼 수 있다.
- 중앙재난안전대책본부는 사회적 거리 두기의 단계를 상향 조정할 수준은 아니지만, 1단계 안에서의 위기 수준은 엄중한 상황이라고 설명하였다.

## 2 광주광역시 및 전라남도 방역조치 현황

- 광주광역시(시장 이용섭)와 전라남도(도지사 김영록)는 각각 7월 2일과 7월 6일부터 사회적 거리 두기 단계를 2단계로 격상하며, 신규 확진자 급증에 대응하고 있다.
- 광주광역시는 집합금지 명령을 내린 방문판매업소 268개소를 현장 점검하고, 최근 확진자가 발생한 2개 시설을 폐쇄 조치하였다.
- 또한, 1,492개소의 교회를 대상으로 온라인 예배 및 모임 최소화를 지도하고, 출입자 명부 작성, 마스크 착용 등 방역수칙 준수 여부를 점검하였다.
- 전라남도는 노인, 장애인 등 복지시설에 대한 외부인 출입통제 등 방역 관리를 강화하고, 종교시설, 유흥시설 등 687개소의 방역 수칙 이행을 점검하였다.
- 정부는 지역사회 내의 감염 확산을 막고, 방역당국의 통제 범위를 넓히기 위한 노력을 지속 기울이고자 있다.
- 즉각대응팀을 광주광역시에 파견하여 역학조사 및 환자 관리를 지원하고 있으며, 지방자치단체에서 필요 인력과 물품의 요청이 있으면 즉시 지원하고 있다.

- 환자 급증에 대비하여 호남권 병상 공동대응 체계를 구축하여 운영 중이며, 경증 환자는 중부권·국제1 생활치료센터에 입소하여 치료받도록 하고 있다.
- 이와 함께, 교육부(장관 유은혜)는 학교의 밀집도를 낮추기 위하여 교육청 등과 협의하여 광주 북구 지역 180개교 전체(유, 초·중·고, 특수)에 대해 7월 12일까지 원격수업으로 전환 중이며,
- 국방부(장관 정경두)는 7월 6일부터 광주시청에 군 협력관 2명을 파견하는 한편, 광주시청, 광주역, 송정역 등 다중이용시설의 영상감시를 위한 인력 12명을 지원하였다.

### 3 역학조사에서 드러난 방역수칙 준수사례 및 시사점

- 중앙재난안전대책본부는 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은경)로부터 역학조사에서 드러난 방역수칙 준수사례 및 시사점을 보고받았다.
  - 최근 확진자가 다수 발생한 사례를 살펴보면 마스크 착용, 환기, 소독, 거리 두기 등 일상의 기본적인 방역수칙이 지켜지지 않은 사례가 많았다.
    - 이에 정부는 그간 역학조사 결과에서 드러난 방역수칙 준수로 감염 확산을 막은 사례와 비슷한 환경에서 많은 확진자가 발생한 사례를 비교 분석하였다.
  - 우선 물류센터의 경우, 밀폐된 공간에서 많은 사람이 강도 높은 반복 업무를 장시간 수행함으로 인해 감염에 취약한 환경이다.
    - 150여 명의 추가 확진자가 발생한 집단감염 사례(구광 부천물류센터)는 식당의 인원 제한이 없고, 휴게실에서의 거리 두기가 이뤄지지 않는 등 밀집된 환경이었으며, 방한복·신발·모자 등의 공용 물품 사용으로 취약한 방역환경이었다.

- 반면, 200여 명의 접촉자가 있었으나 추가 확진자가 발생하지 않은 사례(구광 이천덕평물류센터)의 경우, 근무환경 개선, 방역담당자 지정, 방역수칙 준수 강조 등이 충실히 이뤄진 것으로 나타났다. 구체적인 개선 내용은 다음과 같다.
  - (방역담당자) 방역담당자가 전체 근로자 대상 근무 중 발열 및 증상 모니터링, 마스크 착용 등 방역수칙 준수 지도
  - (셔틀버스) 차량별 방역담당자 배치하여 탑승 시 거리 유지, 발열 체크, 마스크 착용, 탑승객 명단 및 좌석 위치 관리(2좌석당 1명)
  - (식당) 테이블 칸막이 설치, 갈짓자(지그재그) 좌석 배치 및 이용 인원 제한, 구내식당 이용자 이력 관리(단말기 이용)
  - (휴게공간) 휴식 시 직원 간 접촉 최소화, 1인용 의자 간격 유지하여 배치
  - (유증상자 관리) 유증상자 발생 시 택시를 이용하여 귀가 조치(회사에서 비용 지원)
- 다중이용시설인 실내 체육시설의 경우에도 운동 중 마스크 착용이 쉽지 않고 침방울이 전파되기 용이하며, 운동기구를 공동으로 이용하는 등 감염에 취약한 환경이다.
  - 시설의 환기가 제한적이고, 운동 중 마스크를 착용하지 않고 옆 사람과 대화한 사례(의정부 헬스장)에서는 총 19명(헬스장 2명, 그 가족·지인 등 전파 17명)의 추가 확진자가 발생하였으나,
  - 시설 환기, 운동기구·수영장의 소독 및 수질 관리가 충실히 이뤄지고, 덜 붐비는 시간대를 이용하며 입·퇴장 시 마스크를 착용한 사례(부천 W휘트니스 클럽)에서는 91명의 접촉자 중에서 추가 확진자가 발생하지 않았다.



- 학교의 경우, 확진자가 발생하여 7월 4일까지 모니터링을 종료한 18개 학교에서 교내 추가전파가 한 건도 없었으며,
  - 이는 등교 시 발열 체크, 마스크 착용, 급식 때 거리 두기와 칸막이 설치 등 방역수칙을 철저히 지킨 결과로 보인다.
- 이러한 사례를 통해 관리자와 종사자가 방역수칙을 함께 준수하였을 때, 방역에 취약한 시설에서도 감염 확산을 방지할 수 있다는 것을 확인할 수 있으며,
  - 항상 마스크를 올바르게 착용하고 밀집·밀폐·밀접된 곳을 피하는 개인의 노력과 함께 시설 내 거리 두기와 지속적인 소독과 환기 등 감염 취약요소를 줄여나가려는 시설의 노력이 병행될 필요가 있다.

#### 4 서울시 '코로나 19 지침 검색' 모바일 앱 제작·배포

- 중앙재난안전대책본부는 서울특별시(시장 박원순)로부터 서울특별시의 '코로나19 지침 검색' 모바일 앱 제작·배포를 보고받았다.
- 서울특별시는 각종 코로나19 지침을 모바일로 확인할 수 있는 앱(App)을 개발하여 지난 4월 29일부터 배포\*하였다.
  - \* 구글플레이스토어 및 애플앱스토어에서 '코로나19지침 검색' 앱 다운로드 가능
  - (주)스왈라비 사의 재능기부로 제작된 '코로나19 지침 검색' 앱은 코로나19 관련 대응지침 33종류, 총 100여 개를 코로나19 대응 실무자를 포함한 일반시민에게 제공하는 것을 목적으로 한다.
- 28개의 주제별 이미지(픽토그램)\*로 화면 디자인을 구성하여, 해당 주제를 클릭하면 관련 항목의 최신지침을 바로보기로 제공한다.
  - \* 코로나19 대응 현장에서 필요한 '대상자의 분류 정의', '의사·확진 환자 발생 시 대응', '격리 해제 기준', '검체 채취', '소독·확진자 발생 시 대응' 등

- 또한, 키워드 검색 기능\*을 제공하여 관련 키워드와 연계하여 찾고자 하는 내용을 조회할 수 있다.

\* (주요 키워드) #잠복기, #치명률, #사례정의, #검체채취, #소독제, #개인보호구 등

- ‘코로나19 지침 검색’ 앱을 통해, 개인 스마트폰으로 언제 어디서나 다양한 주제의 코로나19 최신 대응지침을 확인할 수 있어 신속·정확한 정보 제공 및 편의성 향상이 기대된다.

## 5 덕분에 챌린지 국민 캠페인화 추진계획

- 중앙재난안전대책본부는 보건복지부 중앙사고수습본부(본부장: 박능후 장관)로부터 덕분에 챌린지 국민 캠페인화 추진계획을 보고받았다.

- 보건복지부 중앙사고수습본부는 지난 4월 16일 정례브리핑을 통해 시작된 의료진 응원 캠페인 ‘덕분에 챌린지’가 오늘 7월 6일부터는 의료진과 국민이 서로를 응원하는 ‘#국민 덕분에’로 확장할 것임을 발표하였다.

- 오늘로 82일째를 맞는 ‘덕분에 챌린지’는 보건복지부 중앙사고수습본부가 첫 참여 주자로 대한민국정부, 질병관리본부를 지목한 후, 다수 유명인사와 전(全) 부처, 지자체 등의 자발적 참여로 이어졌다.

- 7월 5일 기준 최소 4만 3322건\* 이상의 참여가 이뤄진 것으로 집계되며, 이는 인스타그램 참여자 수만 집계한 최소 수치로 다양한 경로를 통한 국민 참여는 훨씬 더 많을 것으로 추산된다.

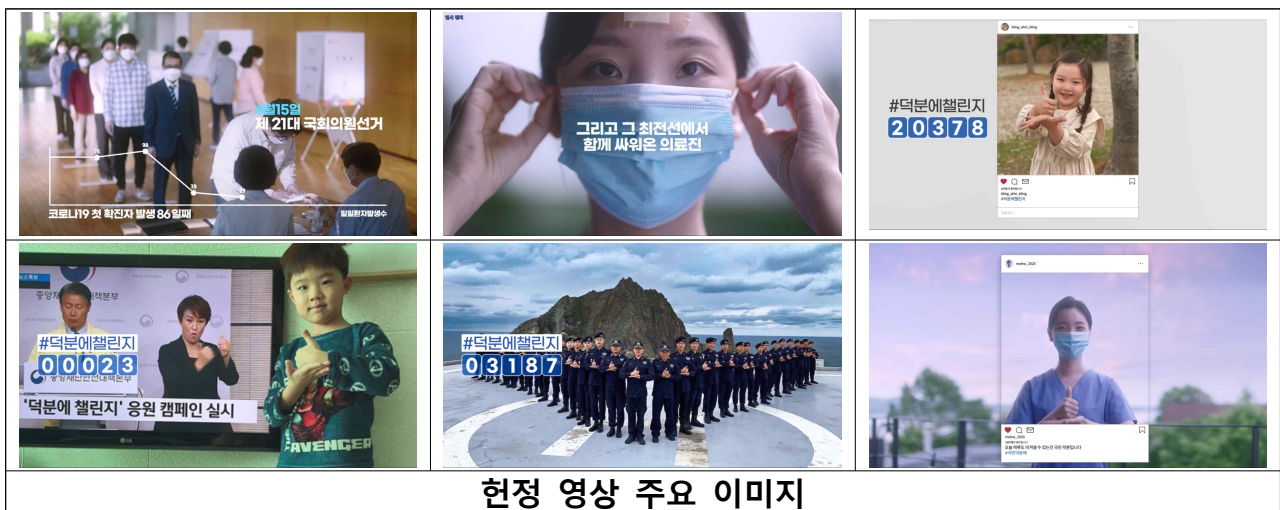
\* 인스타그램 내 #덕분에챌린지로 검색된 수집 기준으로, △#덕분에챌린지 43,322건 △#덕분에캠페인 20,520건 △#의료진덕분에 32,464건 △#thankstochallenge 2,638건

- 대국민 캠페인으로 자리매김하면서, 엄지손가락을 들어 올려 상대방에 대한 존경과 감사를 전달하는 ‘덕분에’ 수어 동작은 의료진을 향한 고마움과 감사를 전달할 뿐 아니라 일선에서 코로나19 극복을 위해 애쓰는 관련 종사자를 향한 응원으로도 통용되고 있다.



- 보건복지부 중앙사고수습본부는 코로나19의 지속적 확산으로 국민의 협력과 연대가 무엇보다 중요해짐에 따라 온 국민이 주체가 되어 ‘덕분에 챌린지’를 의료진을 포함한 국민 모두를 향해 응원하고 격려하는 국민 중심의 캠페인으로 확장하여 줄 것을 제안하였다.
- 그 시작으로, 보건복지부 중앙사고수습본부는 그간 의료진 응원에 동참해 준 국민을 대상으로 감사의 마음을 전달하는 ‘덕분에 챌린지 감사’ 헌정 영상을 공개하였다.
  - ‘서로를 향한 우리의 응원’이라는 부제의 본 영상은 코로나19 최일선에서 애쓰는 의료진에게 감사와 응원을 전한 수많은 국민의 모습을 담은 기록영상이자, 국민에 대한 의료진의 감사 화답을 통해 코로나 위기 극복을 위한 화합과 연대를 촉구하는 ‘국민 덕분에’ 메시지 영상이기도 하다.
  - ‘덕분에 챌린지’ 헌정 영상은 보건복지부 공식 유튜브 채널\*을 통해 확인할 수 있다.

\* 보건복지부 유튜브 링크 : <https://www.youtube.com/user/mohwpr>



- 캠페인 전환점을 맞아, 덕분에 챌린지에 윈도우 페인팅 작품으로 동참한 바 있는 나난 작가(강민정)\* 또한 꽃을 모티브로 한 ‘#국민 덕분에’ 작품을 선사하였다.

\* 꽃을 모티브로 한 작품 및 국내 최초 윈도우페인터로 주목받고 있는 신진작가

- 작가는 “어려운 환경들 속에서 수고와 고통의 시간을 보내고 온 힘을 다해 피워내는 한 송이 꽃처럼 국민 서로가 서로를 꽃으로 바라보며, 위로와 응원이 되는 시기를 보낼 수 있기를 간절히 소망한다.”고 전했다.

	
윈도우 페인팅 작품	‘#국민 덕분에’ 참여 작품

- 나난 작가의 작품은 교보생명과의 협업을 통해 광화문 교보생명 빌딩 건물 래핑으로 선보이며, 7월 6일(월)부터 8월 5일(수)까지 한 달간 전시될 예정이다.
- 광화문에 위치한 교보생명빌딩은 오랜 시간 동안 시민과 함께 해 온 상징적인 공간으로, 교보생명은 “의료진과 국민들의 노고에 존경과 감사를 전한다는 캠페인 취지에 공감하여 이번 캠페인에 참여하게 되었다”고 전하였다.
- 아울러, 서울스퀘어빌딩에서도 의료진과 국민들을 향한 응원과 감사를 전달하는 ‘덕분에’ 수어 동작을 다양한 색감과 분할기법 등을 통해 감각적으로 표현한 ‘국민 덕분에’에 영상을 7월 6일(월)부터 8월 5일(수)까지 한 달간 송출한다.

- 이 외에도 '국민 덕분에' 영상은 명동 롯데백화점 영플라자를 비롯하여, 서울시가 보유한 투명전광판을 통해서도 송출될 예정이다.



- 나아가 국토교통부(장관 김현미)에서는 지난 7월 4일(토) 오후 9시경 여의도 한강공원 상공에서 '#국민 덕분에' 드론 아트쇼를 진행하였다.
- 이날 300대의 드론이 투입되어 '#국민 덕분에'를 비롯하여 '사회적 거리 두기', '손 씻기', '마스크 착용', '힘내라 대한민국' 등의 코로나 극복 메시지를 전달하였다.
- 국토교통부는 “코로나 19 극복과 포스트코로나 준비를 위한 대 국민 희망 메시지를 함께 나누기 위해 국내 기술의 드론 아트쇼를 기획하게 되었다”며, “코로나19로 지친 국민과 의료진에게 잠시나마 위안을 선사한 시간이 되었기를 바란다”고 전했다.



- 중앙재난안전대책본부 1총괄조정관(보건복지부 김강립 차관)은 “그 덕분에 챌린지의 자발적인 참여로 힘을 모아준 국민들에게 감사 드린다”며, “힘든 시기를 겪고 있지만 국민 모두가 한마음으로 서로를 응원하고 격려하며, 다시 한번 힘을 모아 주시길 부탁 드린다”고 전했다.

## 6 사회적 거리 두기 1단계(생활 속 거리 두기) 이행 상황 및 점검 현황

- 중앙재난안전대책본부는 행정안전부(장관 진영)로부터 각 지방자치 단체의 사회적 거리 두기 1단계(생활 속 거리 두기) 이행 상황을 보고받고 이를 점검하였다.
- 7월 5일(일) 각 지방자치단체에서는 ▲종교시설 6,960개소, ▲대중 교통 3,711개소, ▲유흥시설 2,698개소 등 40개 분야 총 18,824개소를 점검하였다.
    - 점검 결과 마스크 미착용 등 283건에 대해 현장지도하였다.
    - 광주에서는 종교·유흥시설 등 1,695개소를 합동점검하여 거리 두기 미흡 등 51건에 대해 행정지도하였으며,
    - 전북에서는 유흥시설 1,529개소, 노래방 189개소를 점검하여, 출입자 명부 작성 미흡 등 26건을 행정지도하였다.
  - 클럽·감성주점 등 유흥시설 2,550개소를 대상으로 경찰청·식품 의약품안전처 등이 합동(71개반, 567명)하여 심야 시간(22시~02시) 특별점검을 실시하였다.
    - 점검 결과 624개소가 영업 중지임을 확인하였고, 영업 중인 1,926개소에 대해서는 전자출입명부 설치, 방역수칙 준수 안내 등을 지도하였다.



## 7 자가격리자 관리 현황

- 중앙재난안전대책본부는 행정안전부(장관 진영)로부터 자가격리자 관리 현황을 보고받고 이를 점검하였다.
- 7월 5일(일) 18시 기준 자가격리 관리 대상자는 총 36,223명이고, 이 중 해외 입국 자가격리자는 30,044명, 국내 발생 자가격리자는 6,179명이다.
  - 전체 자가격리자는 전일 대비 883명이 증가하였다.
- 어제(7.5)는 격리장소 변경을 위해 이탈 후 자진신고한 1명을 확인하여 계도 조치하였다.
- 아울러 해외입국자나 거처가 없는 자가격리자를 대상으로 63개소 2,887실의 임시생활시설을 운영하고 있으며, 1,138명이 입소하여 격리 중이다.

\* (7월 5일) 입소 292명, 퇴소 250명, 의료진 등 근무 인력 352명



- < 붙임 > 1. 역학조사 방역수칙 준수사례 및 시사점  
2. 코로나19 지침 검색 모바일 앱 주제 및 키워드  
3. 코로나19 지침 검색 모바일 앱 화면  
4. 감염병 보도준칙

- < 홍보자료 별첨 > 1. 코로나19 일반국민 10대 수칙  
2. 코로나19 유증상자 10대 수칙  
3. 코로나19 고위험군 생활수칙  
4. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙  
5. <일반 국민> 코로나19 스트레스 대처방법  
6. <격리자> 코로나19 스트레스 대처방법  
7. <확진자> 코로나19 스트레스 대처방법  
8. 마스크 착용법  
9. 대한민국 입국자를 위한 격리 주의사항 안내

## 붙임1

## 역학조사 방역수칙 준수사례 및 시사점

### □ 물류센터 [이천 쿠팡덕평물류센터]

구분	이천 쿠팡 사례	(비교) 부천 쿠팡
지표 환자	- 남/52세(6.22. 증상 → 6.24 확진) * 마지막 근무 : 6.20 저녁~6.21 오전(밤근무)	- 여/43세(5.13 증상 → 5.23 확진) * 증상 발생부터 확진까지 10일 소요
확진자 근무 환경	- 출퇴근 시 셔틀버스 이용(노원-이천, 1시간) - 야간 근무로 물류센터 1층 패킹 작업 - 휴게시간을 제외하고 근무장소에서 업무	- 작업환경의 기온이 낮아 증상 발현을 잘 인지하지 못함
노출 규모	- 접촉자 : 총 196명 - 추가환자 발생 없음	- 접촉자 : 직원 및 가족 9,035명 - 추가환자 : 152명(1.7%)
방역 환경	- (셔틀버스) 차량별 방역담당자 배치하여 탑승 시 거리유지, 발열체크, 마스크 착용, 탑승객 명단 및 좌석 위치 관리(2좌석 당 1명씩 탑승) - (방역담당자) 방역담당자가 전체 근로자 대상 근무 중 발열 및 증상모니터링, 마스크 착용 등 방역수칙 준수 지도 - (식당) 테이블 칸막이 설치, 지그재그 좌석배치 및 이용인원 제한, 구내식당 이용자 이력 관리(단말기 이용) - (휴게공간) 휴식시 직원간 접촉 최소화, 1인용 의자 간격 유지하여 배치 - (흡연공간) 야외에 색깔이 다른 파레트를 배치하여 흡연시 간격 유지 - (유증상자 관리) 유증상자 발생시 택시 이용하여 귀가조치(회사에서 비용지원)	- (출퇴근) 출퇴근 등록시 동시간 대 동일 공간에 밀집 - (공용물품) 방한복, 신발, 모자 등 공동 사용 - (식당) 식사시간 별도 지정 없고, 인원제한 없음, 테이블 칸막이는 설치 - (휴게공간) 비좁은 휴게실 공동 사용, 휴식시간 별도 지정 없음 - (흡연) 지붕이 있는 흡연공간에서의 접촉 가능

### ○ 시사점

- 부천 쿠팡 집단발생 이후 근무환경 개선, 방역담당자 지정, 전 직원에 대한 방역수칙 준수 강조
  - \* 부천 쿠팡의 집단발병시 오랜기간 광범위한 노출로 관리 대상 접촉자가 9천여 명으로 검사 및 관리를 위한 지자체 행정 부담 가중
- 확진자 발생시 신속한 방역조치(근무직원에 대한 귀가조치, 확진자와 동일근무 시 간대 직원 출근 금지 및 이동제한 안내)

## 참고1

## 이천 쿠팡덕평물류센터 관련 참고 사진



버스 하차 후 입장 전 대기 장소 노란 표시공간에서 대기하여 2m간격 유지



1층 식당



3층 휴게공간 1



3층 휴게공간 2



6월 20일 출근시 엘리베이터 사용중 전원 마스크 착용 준수



6월 22일 배식 장면 마스크착용준수

## □ 휘트니스 클럽 [경기 부천 W휘트니스]

구분	사례	(비교) 의정부 헬스장
확진자	- 남/47세(5.31 증상→6.7. 검사→6.8 확진)	- 남/28세(무증상→6.29확진)
확진자 노출 환경	- 5.29, 6.4 2시간 이내 본 시설 이용 * 수영장 약40분, 헬스장 약30분 이용 - 덜 붐비는 시간대 이용, 입퇴장 시 마스크 착용, 수영 및 근력운동시 마스크 미착용	- 6.25, 6.26 2시간 정도 중앙홀(웨이트) 이용 - 마스크 미착용, 옆사람과 대화
시설 현황	- 지하 1층에 수영장(3개 레인), 헬스장, 에어로빅, 사우나, 골프연습장으로 구성	- 지상5층 건물 3층에 위치
노출 규모	- 접촉자 : 총 91명(이용객 85, 근무자 6) - 시설내 추가발생 없음	- 일 평균 약 100명 방문 - 19명(헬스장 이용자 2명, 관련 환자 17명)
방역 환경	- (출입관리) 출입시 방문객 체온측정, 명단 수기 작성, 손소독제 구비 및 관리 - (시설 환기·공조) 공조기 급·배기구 작동 양호 - (헬스장 관리) ①환기 : 급배기구 작동 및 청결상태 양호 ②냉난방: 천정형 에어컨을 사용, 재순환 시 헤파필터 통과(헤파필터 연 2회 교체) ③표면관리: 운동기구는 소독제로 수시 소독 - (수영장 관리) ①대형 배기구 추가 설치 ②소독 : 매일 업무종료 시 및 주1회 표면소독 ③수질 : 자동염소발생장치 사용한 염소농도, pH 관리, 수영장수의 1/2 교환(6.7), 유리염소농도관리(3회/일), 연 1회 보건소 통한 정기검사	- (출입관리) QR코드 미설치, 수기로 명부 작성(출입시간 확인 불가) - (시설 환기) 창문을 통한 환기 제한적(에어컨, 선풍기를 사용할 때 환기하지 않음) - (헬스장 관리) 하루에 두 번 운동기구 표면 소독

### ○ 시사점

- 다중이용시설로서 출입자에 대한 발열체크, 명단 관리, 마스크 착용 등 방역수칙 준수
- 공동이용 운동기구에 대한 수시 표면소독 실시
- 자연환기가 되지 않는 지하에 있는 시설이나 공조설비를 통한 환기가 잘 이루어짐
- 관련 법령(체육시설의 설치·이용에 관한 법률)에 따른 시설관리 양호
- 확진자 발생시 신속한 방역조치(출입자 명부 관리)



## 참고2

## 경기 부천 W휘트니스 관련 참고 사진



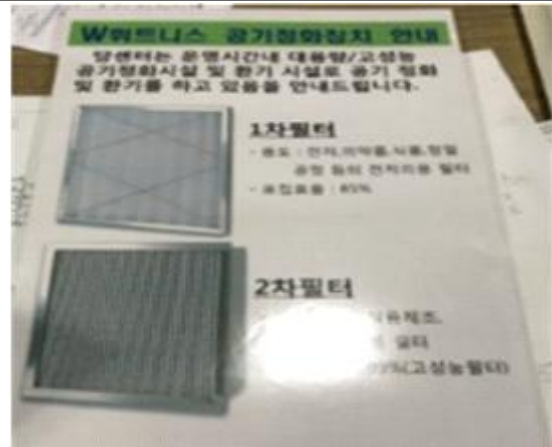
수영장>



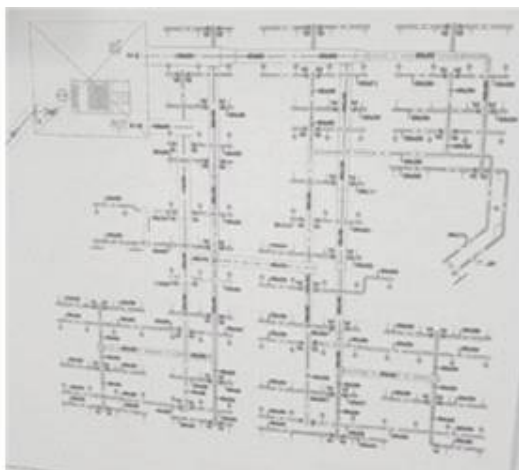
헬스장



확진자 출입일시 확인(마스크 착용, 이름·연락처 기재))



헤파필터 설치



급·배기 도면



방문객 출입관리 및 발열확인 일지



## □ 학교 (대구 오성고등학교)

구분	사례
확진자	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 남/17세</li> <li>- 5.21 증상 발생 (교육부 자가진단앱에 증상 발생 보고)</li> <li>- 5.21~5.24 등교 안함</li> <li>- 5.25 증상 완화되어 등교, 조회 후 기침 발생하여 일시적 관찰실 이동, 부모 동행하여 선별진료소 검사 후 확진</li> </ul>
확진자 노출 환경	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 확진자 5.20 등교, 동일 학급(3-7반), 급식실 이용</li> </ul>
시설 현황	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 본 시설은 4개의 건물로, 일반교실 28실, 특별교실 16실로 구성된 11,606m<sup>2</sup> 규모의 시설임</li> </ul>
노출 규모	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 접촉자 : 총 34명(동급생 23명, 3-2반 친구 1명, 교직원 10명)</li> <li>- 학교 내 추가발생 없음</li> </ul>
방역 환경	<ul style="list-style-type: none"> <li>- (마스크 착용) 교사·학생 마스크 착용 및 쉬는 시간, 점심시간 내 착용 여부 감시</li> <li>- (급식실) 담임이 학생 인솔 이동 및 이동 시 거리두기 지도, 급식 전 발열검사, 좌석 간 가림막 설치, 지정좌석, 대각선 착석, 반별 식사</li> <li>- (발열체크) 등교 시 열화상카메라 감시 및 교내 비접촉체온계로 교실 내, 점심시간 전 2회 체온 측정</li> <li>- (소독) 교사가 수업 끝나고 교실 책상, 의자 표면 소독 시행</li> <li>- (학교-보건소 연락체계) 보건교사-수성구보건소 감염병관리팀장 핫라인 구축, 접촉자 중 유증상자/확진자 발생 상황 공유</li> </ul>

### ○ 시사점

- 등교전 학생 건강상태 자가진단을 통한 사전체크
- 등교시 발열체크 실시
- 교내에서 동선 겹침 최소화 조치
- 수업중 모니터링을 통한 의심환자 조기 인지
- 의심환자 인지시 지침에 따른 조치(일시적 관찰실 이동, 부모 동반 선별진료소 검사)

### 참고3

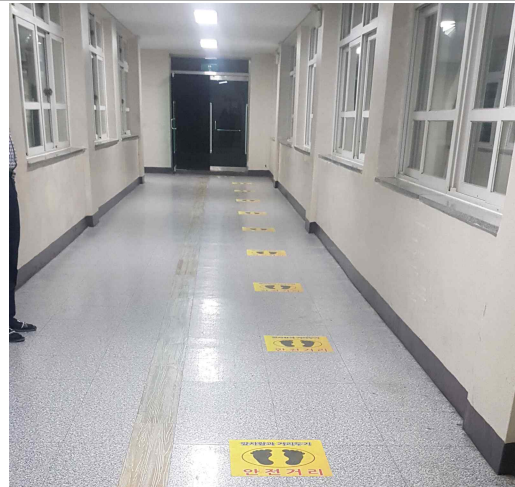
### 대구 오성고등학교 관련 참고 사진



교실 내 거리 유지



급식실 좌석 간 가림막, 지정좌석



복도 이동 시 거리두기 표시

### 참고4

### 5.20 이후 확진자 발생 학교 현황(모니터링 종료)

○ 7월 4일 모니터링 종료된 학교 중 교내 추가전파 없음

구분	확진자 발생 학교 수	대상학교
유치원	2	(서울) 동아유치원, (인천) 명현초병설유치원
초등학교	6	(서울) 옥수초, (인천) 문학초, 효성초, 송의초, (경기) 양지초, 와동초
중학교	4	(서울) 대영중, (경기) 정왕중, (대구) 교동중, (인천) 남인천여중
고등학교	6	(서울) 상일미디이고, (인천) 인천뷰티예술고, (부산) 내성고, (대구) 농업마이스터고, 오성고 (전북) 전주여고
계	18	

붙임2

코로나19 지침 검색 모바일 앱 주제 및 키워드

연번	주제	관련 키워드	관련 지침
1	코로나19 정의 및 관련정보	#신종 코로나바이러스감염증 #COVID-19 #코로나바이러스감염증-19 #코로나19 #정의 #전파경로 #잠복기 #진단기준 #증상 #치료 #치명률 #예방	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 4개 지침
2	대응 원칙	#법적근거 #대응방향 #관리정책	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 7개 지침
3	수행 체계	#중앙방역대책본부 #중앙사고수습본부 #지역방역 대책반 #지역재난안전대책본부 #실무협의체 #기관별 역할 #보건환경연구원 #감염병관리지원단 #즉각대응팀 #환자관리반	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 4개 지침
4	대상자 분류 정의 (사례정의, 중증도분류기준)	#사례정의 #확진환자 #의사환자 #조사대상 유증상자 #접촉자 #중증도	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 7개 지침
5	접촉자(정의, 관리방법)	#접촉자 #관리방법 #모니터링 #보건교육 #격리조치 #자가격리 #시설격리 #병원격리 #집중관리의료기관	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 1개 지침
6	의사환자 및 조사대상 유증상자 발생시 대응	#의사환자 신고 #의사환자 관리 #의사환자 격리 해제 #유증상자 신고 #유증상자 검사 #유증상자 관리 #선별진료소 #인공신장실 #집단시설 #다중이용시설 #집단행사 #소아청소년	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 7개 지침
7	확진환자 발생시 대응	#확진환자 신고 #확진환자 격리 #역학 조사 #사례 조사 #확진환자 관리 #접촉자 관리 #의료기관 대응조직 #의료기관 폐쇄 #집중관리의료기관 지정 #집중관리의료기관 관리 #집중관리의료기관 해제 #진료재개	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 2개 지침
8	격리해제 기준	#확진환자 격리해제 기준 #접촉자 격리해제 기준 #의료기관 접촉자 격리해제 기준	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 2개 지침
9	병상 배정 및 이송	#병상배정 관리체계 #자원 파악 #이송조치 #환자전원 #집중관리의료기관 #병상배정 원칙 #확진환자 병상배정 #병상배치 우선순위 #국가지정 입원치료병상 대응	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 4개 지침
10	사망자 장례관리	#시신처리 #장례지원 #사망자 #화장 및 장례 #임종 임박 #사망 #장례지원반 #장사비용 지원	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 1개 지침
11	검체 채취	#채취장소 #검체종류 #상기도 검체 #하기도 검체 #검체포장 #검사 의뢰 #검체 운송 #검사 시행	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 3개 지침
12	환경관리(소독/폐기물처리)	#소독 일반 원칙 #소독 계획 #소독도구 #환경소독제 선택 #소독 시 주의사항 #소독 후 주의사항 #사용 재개 결정 #환경 소독 방법 #환경청소 #소독제 종류 #환자 이용공간 소독 방법 #바닥 소독 #표면 소독 #화장실 소독 #세탁 소독 #지역사회 소독	코로나바이러스감염증-19 대응 지침(지자체용) 외 7개 지침
13	개인보호구 사용	#개인보호구 권장 기준 #개인보호구 착용 #개인보호구 탈의 #개인보호구 충적요건 #일회용	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 5개 지침

연번	주제	관련 키워드	관련 지침
		장갑 #일회용 방수성 긴팔가운 #전신보호복 #덧신 #장화 #헤어캡 #보안경 #안면보호구 #호흡기보호구 #개인보호구 권장 범위 #호흡기 보호 #전신 보호 #눈 보호	
14	방역조치	#방역조치 #일시적 폐쇄 #이동제한 #방역물품	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 1개 지침
15	유급휴가비용 및 생활비 지원안내	#유급휴가비용 #유급휴가 #생활비지원 #제직증명서 #생활지원	코로나바이러스감염증-19 입원격리자 등 유급휴가비용 지원사업안내 외 1개 지침
16	진단검사비 지원안내	#진단검사비 #위탁 검사비 #사후정산 #수탁검사기관 #검사수탁기관 #검사의뢰비용 #진료비지원 #국고지원	코로나바이러스감염증-19 진단검사비 지원안내(지자체용) 외 1개 지침
17	환자진료시 의료기관 조치사항	#의료기관 조치사항 #내원자 안내 #해외여행력 확인 #신고대상 #발생신고	코로나바이러스감염증-19 의료기관 안내사항
18	의료기관 및 의료인 요청사항	#요청사항 #예방대책 #안내문 #여행력 확인 #의사환자 및 조사대상 유증상자 신고	코로나바이러스감염증-19 의료기관 안내사항
19	환자 및 의사환자 접촉 의료진 업무기준	#접촉 의료진 #역학적 위험요소 #노출위험 #권장 모니터링 #무증상 의료진 작업제한	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (지자체용) 외 1개 지침
20	인공신장실 대응지침	#인공신장실 #혈액투석 #말기신부전증 #투석환자 #투석장비 #코호트 격리투석	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (인공신장실용)
21	중증환자용 대응지침	#중증도 감시 #중증 폐렴 #급성호흡곤란증후군 #산소포화도 #집중치료 #중환자실 #장기 부전 #폐혈증 #폐혈성 쇼크 #기계환기 #저산소성 호흡부전	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (중증환자용)
22	소아청소년 대응지침	#소아청소년 #소아청소년 환자 #소아청소년 확진자 #모세기관지염 #소아	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (신생아, 영아, 소아청소년)
23	신생아, 영아 대응지침	#출생 시 관리 #출산 #임신부 #신생아 #분만 #수유 #산모	코로나바이러스감염증-19 대응지침 (신생아, 영아, 소아청소년)
24	의료기관·환자에 대한 의약품 처리방안	#처방의약품 #대리수령 #처방 의약품 내역 #복약지도서 #대리진찰료	코로나바이러스감염증-19 관련 의료기관·환자에 대한 의약품 처 리방안
25	격리입원치료비 지원안내	#격리입원치료비 #입원치료대상 #진료비 지원 절차 #지정 격리병원	코로나바이러스감염증-19 관련 격리입원치료비 지원안내
26	정부지자체 행사운영지침	#행사 #행사 운영 #행사 관련 지침 #정부·지자체 행사 #집단행사	코로나바이러스감염증-19 확산 방지 정부, 지자체 행사 운영 지침
27	생활치료센터	#생활치료센터 #입소 #환자생활공간 #감염관리 전담의료인	코로나바이러스감염증-19 대응 생활치료센터 운영
28	선별진료소 설치기준	#선별진료소 #동선관리 #격리공간 #음압텐트 #일반텐트	코로나바이러스감염증-19 선별진료소 운영안내



## 붙임3

## 코로나19 지침 검색 모바일 앱 화면



### 키워드 검색

찾고자 하는 내용 조회 기능

ex) #잠복기 #치명률 #사례정의 #검체채취  
#소독제 #개인보호구 #격리해제 등

### 주제별 지침

해당 주제 '클릭'시 관련 대응지침들을 통합  
정리한 파일 바로보기 제공(PDF)

### 홈페이지 링크

-주제별 대응지침  
-관련기관별 대응지침(원본)  
-코로나19 Q&A

### 최신 대응지침

가장 최근에 업데이트된 주제 내용 상단 알림



## 붙임4

## 감염병 보도준칙

- 다음은 2020년 4월 28일, 한국기자협회·방송기자연합회·한국과학기자협회에서 제정한 「감염병 보도준칙」의 주요 내용입니다. 감염병 관련 보도 시에 참고해주시길 바랍니다.

### 감염병 보도준칙

#### ■ 전문

감염병이 발생했을 때 정확하고 신속한 정보는 국민의 생명 보호와 안전에 직결되는 만큼 무엇보다 정확한 사실에 근거해 보도해야 한다.  
추측성 기사나 과장된 기사는 국민들에게 혼란을 야기한다는 점을 명심하고, 감염병을 퇴치하고 피해 확산을 막는데 우리 언론인도 다함께 노력한다. 감염병 관련 기사를 작성할 때는 반드시 전문가의 자문을 구한 뒤 작성하도록 하고, 과도한 보도 경쟁으로 피해자들의 사생활이 침해되지 않도록 최대한 노력한다. 우리 언론인은 감염병 관련 기사가 우리 사회에 미치는 영향력과 사회적 파장이 크다는 점을 이해하고 다음과 같이 원칙을 세워 지켜나가고자 한다.

#### ■ 기본 원칙

##### 1. 감염병 보도의 기본 내용

- 가. 감염병 보도는 해당 병에 취약한 집단을 알려주고, 예방법 및 행동수칙을 우선적, 반복적으로 제공한다.  
나. 감염병 치료에 필요한 의약품이나 장비 등을 갖춘 의료기관, 보건소 등에 대한 정보를 제공한다.  
다. 감염병 관련 의학적 용어는 일반인들이 이해하기 쉽게 전달한다.

##### 2. 신종 감염병의 보도

- 가. 발생 원인이나 감염 경로 등이 불확실한 신종 감염병의 보도는 현재 의학적으로 밝혀진 것과 밝혀지지 않은 것을 명확하게 구분하여 전달한다.  
나. 현재의 불확실한 상황에 대해 의과학 분야 전문가의 의견을 제시하며, 추측, 과장 보도를 하지 않는다.  
다. 감염병 발생 최초 보도 시 질병관리본부를 포함한 보건당국에 사실여부를 확인하고 보도하며, 정보원 명기를 원칙으로 한다.

##### 3. 감염 가능성에 대한 보도

- 가. 감염 가능성은 전문가의 의견이나 연구결과 등 과학적 근거를 바탕으로 보도한다.  
나. 감염병의 발생률, 증가율, 치명률 등 백분율(%) 보도 시 실제 수치(건, 명)를 함께 전달한다.  
다. 감염의 규모를 보도할 때는 지역, 기간, 단위 등을 정확히 전달하고 환자수, 의심환자수, 병원체보유자수(감염인수), 접촉자수 등을 구분해 보도한다.

##### 4. 감염병 연구 결과 보도

- 가. 감염병의 새로운 연구결과 보도 시 학술지 발행기관이나 발표한 연구자의 관점이 연구기관, 의료계, 제약 회사의 특정 이익과 관련이 있는지, 정부의 입장을 일방적으로 지지하는지 확인한다.  
나. 감염병 관련 연구결과가 전체 연구중의 중간 단계인지, 최종 연구결과물인지 여부를 확인한 후 보도한다. (예: 임상시험 중인 약인지, 임상시험이 끝나고 시판 승인을 받은 약인지 구분해 보도)

##### 5. 감염인에 대한 취재·보도

- 가. 불확실한 감염병의 경우, 기사를 매개로 한 전파의 우려가 있기 때문에 감염인을 직접 대면 취재하지 않는다.  
나. 감염인은 취재만으로도 차별 및 낙인이 발생할 수 있으므로 감염인과 가족의 개인정보를 보호하고 사생활을 존중한다.  
다. 감염인에 대한 사진이나 영상을 취재·보도에 활용할 경우 본인 동의없이 사용하지 않는다.

##### 6. 의료기관 내 감염 보도

- 의료기관 내 감염 확산에 대한 취재·보도 시, 치료환경에 대한 불안감 및 혼란을 고려해 원인과 현장 상황에 대해 감염전문의의 자문과 확인이 필요하다.

## 7. 감염병 보도 시 주의해야 할 표현

가. 기사 제목에 패닉, 대혼란, 대란, 공포, 창궐 등 과장된 표현 사용  
 “국내 첫 환자 발생한 메르스 ‘치사율 40%’… 중동의 공포 465명 사망!”  
 “"해외여행 예약 0건"…여행·호텔업계 코로나19 이어 ‘코리아 포비아’ 악몽”

나. 기사 본문에 자극적인 수식어의 사용  
 “지난 2013년 한국 사회를 혼란에 빠트렸던 ‘살인진드기’ 공포가 또다시 수면 위로 떠올랐다.”  
 “온 나라에 사상 최악의 전염병 대재앙을 몰고 온 메르스(중동호흡기질환) 의심환자가 또 발생했다.”  
 “"코로나19'에 박살난 지역경제..."공기업 역할해라”

다. 오인이 우려되는 다른 감염병과의 비교  
 “야생진드기 에이즈보다 무섭네...물리면 사망위험 커”  
 “전파력 메르스 ‘1000배’...홍콩독감 유입 뎀 대재앙”

## ■ 권고 사항

1. 감염병 발생시, 각 언론사는 특별취재팀을 구성해 감염병에 대한 충분한 사전 교육을 받지 않은 기자들이 무분별하게 현장에 접근하는 일이 없도록 해야 한다.
2. 감염병 발생시, 보건당국은 언론인을 포함한 특별대책반(T/F)를 구성해, 관련 정보가 국민들에게 신속하고 정확하게 전달되도록 해야 하고, 위험 지역 접근취재 시 공동취재단을 구성해 기자들의 안전 및 방역에 대비해야 한다.

## ■ 별첨

### <참고1> 감염병 정보공개 관련 법령

#### 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 (약칭: 감염병예방법)

##### 제34조의 2(감염병위험 시 정보공개)

① 보건복지부장관은 국민의 건강에 위해가 되는 감염병 확산 시 감염병 환자의 이동경로, 이동수단, 진료의료기관 및 접촉자 현황 등 국민들이 감염병 예방을 위하여 알아야 하는 정보를 신속히 공개하여야 한다. 다만, 공개된 사항 중 사실과 다르거나 의견이 있는 당사자는 보건복지부장관에게 이의신청을 할 수 있다.

② 제1항에 따른 정보공개에의 범위, 절차 및 방법 등에 관하여 필요한 사항은 보건복지부령으로 정한다.  
 [본조신설 2015.7.6.]

#### 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 시행규칙 (약칭: 감염병예방법 시행규칙)

##### ① 제27조의3(감염병위기 시 정보공개 범위 및 절차 등)

감염병에 관하여 「재난 및 안전관리 기본법」 제38조제2항에 따른 주의 이상의 예보 또는 경보가 발령된 후에는 법 제34조의2에 따라 감염병 환자의 이동경로, 이동수단, 진료의료기관 및 접촉자 현황 등을 정보통신망에 게재하거나 보도자료를 배포하는 등의 방법으로 국민에게 공개하여야 한다.  
 [본조신설 2016. 1. 7.]

### <참고2> 감염병 보도시 기본 항목

- 질병정보 (국내외 발생현황, 병원체, 감염경로, 잠복기, 증상, 진단, 치료, 환자관리, 예방수칙)
- 의심 및 확진환자 현황 (신고건수, 의심환자 건수, 확진환자 건수)
- 확진 환자 관련 (환자의 이동경로, 이동수단, 진료의료기관, 접촉자 현황 등)
- 국민행동요령 및 정부의 대책, 감염병 확산방지 및 피해최소화 위한 지역사회와 국민참여 등

## ■ 부 칙

이 준칙은 2020년 4월 28일부터 시행하고, 이 준칙을 개정할 경우에는 제정 과정에 참여한 3개 언론단체 및 이 준칙에 동의한 언론단체로 개정위원회를 만들어 개정한다.

2020년 4월 28일  
 한국기자협회, 방송기자연합회, 한국과학기자협회