



| 보건복지부 질병관리본부 | 보 | 도 참 | 고 | 자 료 |
|-----------------|-------|--------------|---------|--------------|
| 배 포 일 | 2 | 2020. 9. 8.(| 화) / (총 | - 21매) |
| 중앙방역대책본부 | 과 장 | 박 혜 경 | 전 화 | 043-719-9370 |
| 총괄팀 | 담 당 자 | 신 규 호 | 연 확 | 043-719-9374 |

코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

□ 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 9월 8일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 120명이 확인되었고, 해외유입 사례는 16명이 확인되어 총 누적 확진자수는 21,432명(해외유입 2,921명)이라고 밝혔다. 신규 격리해제자는 339명으로 총 16,636명(77.62%)이 격리해제 되어, 현재 4,455명이 격리 중이다. 위중·중증 환자는 151명이며, 사망자는 5명으로 누적 사망자는 341명(치명률 1.59%)이다.

【국내 발생 확진자 현황*(9.8일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

| 구분 | 합계 | 서울 | 부산 | 대구 | 인천 | 광주 | 대전 | 울산 | 세종 | 경기 | 강원 | 충북 | 충남 | 전북 | 전남 | 경북 | 경남 | 제주 |
|----|----------|---------|-----|-------|-----|-----|-----|----|----|-------|-----|-------|-----|----|-----|-------|-----|----|
| 신규 | 120 | 67 | 1 | 0 | 2 | 12 | 4 | 3 | 1 | 29 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 누계 | 18,511** | 4,035** | 295 | 7,011 | 707 | 394 | 277 | 87 | 59 | 3,165 | 185 | 114** | 337 | 63 | 129 | 1,428 | 193 | 32 |

** 추가 역학조사 결과 기존 국내발생 확진자 2명(충북 1. 서울 1) → 해외유입으로 재분류

【해외유입 확진자 현황*(9.8일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

| | | | | 유입- | 국가** | | | 확인 | 단계 | 국적 | | |
|--------------------|----------|---------|---------------|---------|--------|--------|-----------|---------|----------|----------|-------|--|
| 구분 | 합계 | 중국 | 아시아 (중국 외) | 유럽 | 아메리카 | 아프리카 | 오세 아니아 | 검역단계 | 지역사회 | 내국인 | 외국인 | |
| 신규 | 16 | 0 | 11 | 4 | 0 | 1 | 0 | 4 | 12 | 8 | 8 | |
| 누계 | 2,921*** | 23 | 1,355*** | 563 | 895*** | 80 | 5 | 1,384 | 1,537*** | 1,847*** | 1,074 | |
| <u></u> 구세 2,921 | (0.8%) | (46.4%) | (19.3%) | (30.6%) | (2.7%) | (0.2%) | (47.4%) | (52.6%) | (63.2%) | (36.8%) | | |

** **아시아(중국 외)** : 인도 4명, 인도네시아 3명, 우즈베키스탄 1명(1명), 키르기스스탄(1명), 러시아 1명(1명), 카타르 1명(1명), **유럽 :** 터키 4명(4명), **아프리카** : 세네갈 1명 ※ 괄호 안은 외국인 수 *** 추가 역학조사결과 기존 국내발생 확진자 2명 → 해외유입 2건(태국 1, 브라질 1)으로 재분류

【확진자 관리 현황*(1.3일 이후 누계)】

| 구분 | 격리해제 | 격리 중 | 위중·중증환자** | 사망자 |
|---------------|--------|--------|-----------|------|
| 9.7.(월) 0시 기준 | 16,297 | 4,663 | 162 | 336 |
| 9.8.(화) 0시 기준 | 16,636 | 4,455 | 151 | 341 |
| 변동 | (+)339 | (-)208 | (-)11 | (+)5 |

- * 9월 7일 0시부터 9월 8일 0시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준.
- ** 위중 : 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 치료를 받는 환자/ 중증 : 산소마스크 및 고유량 (high flow) 산소요법 치료를 받는 환자
- ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.











- □ 9월 8일(12시 기준) 국내 주요 발생 현황*은 다음과 같다.
 - * 1페이지 0시 기준 통계, 지자체 자체 발표자료와 집계시점 등의 차이로 일부 상이할 수 있으며, 향후 역학조사에 따라 분류결과 변동 가능
 - ※ 0시 기준 국내 주요 발생 현황은 붙임 1의 "주요 집단 발생 현황" 참조
 - 서울 성북구 사랑제일교회와 관련하여 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 1,167명*(교인 및 방문자 598명**, 추가 전파 506명, 조사 중 63명)이다.
 - * (수도권) 1,081명 : 서울 639명, 인천 52명, 경기 390명, (비수도권) 86명 : 부산 4명, 대구 13명, 대전 6명, 강원 9명, 충북 1명, 충남 22명, 전북 11명, 전남 6명, 경북 12명, 경남 2명
 - ** (교인 및 방문자) 교회에서 제출한 교인 및 방문자에 포함되거나 역학조사 결과 교회방문력이 확인된 자
 - ※ (연령 분포) 0세~9세 31명(2.7%), 10대 71명(6.1%), 20대 110명(9.4%), 30대 102명(8.7%), 40대 133명(11.4%), 50대 251명(21.5%), 60대 이상 469명(40.2%)
 - 8.15일 서울 도심 집회와 관련하여 조사 중 7명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 539명*이다.
 - * (구분) 집회 관련(212명), 추가 전파(276명), 경찰(8명), 조사중(43명)
 - * (수도권) 263명: 서울 123명, 경기 123명, 인천 17명, (비수도권) 276명: 부산 13명, 대구 80명, 광주 72명, 대전 8명, 울산 16명, 강원 5명, 충북 12명, 충남 13명, 전남 4명, 경북 24명, 경남 29명
 - 서울 강동구 BF모바일 텔레마케팅 콜센터와 관련하여 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 22명이다. 감염경로 및 접촉자 조사가 진행 중이다.

| 구분 | 계 | 직원(지표포함) | 가족 및 지인 |
|-------|--------|----------|---------|
| 전일누계 | 18 | 16 | 2 |
| 금일 누계 | 22(+4) | 16 | 6(+4) |

- 서울 영등포구 일련정종 서울포교소(종교시설) 관련하여 9.5일 첫 확진자(교직자) 발생 이후, 접촉자 조사 중 11명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 12명*이다.
 - * (구분) 교직자 2명(지표포함), 교인 10명(예불 참석)











- 서울 송파구 쿠팡송파2캠프(배송캠프)와 관련하여 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 10명*이다. 감염경로 및 접촉자 조사가 진행 중이다.
 - * (구분) 직원 10명
- 서울 은평구 수색성당과 관련하여 9.6일 첫 확진자(교인) 발생이후, 접촉자 조사 중 3명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 4명*이다.
 - * (구분) 교인 3명(지표포함), 지인 1명
- 경기 김포시 예지유치원 관련하여 9.5일 첫 확진자(일가족 4명) 발생 이후, 접촉자 조사 중 4명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 8명*이다.
 - * (구분) 지표가족 4명(유치원생 포함) → 학습지 교사 1명, 유치원생 2명 → 유치원생 가족 1명
- 수도권 온라인 산악카페 모임과 관련하여 접촉자 조사 중 5*명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 10명이다.

| 구분 | 계 | 모임참석자(지표포함) | 가족 및 지인 |
|-------|--------|-------------|---------|
| 전일 누계 | 5 | 5 | 0 |
| 금일 누계 | 10(+5) | 9(+4) | 1(+1) |

- * (지역구분) 서울 2명(지표환자), 경기 8명
- 대전 건강식품설명회(업체명 유니시티) 관련 9.1일 첫 확진자 발생 이후, 접촉자 조사 중 9명이 추가 확진되었고,
 - 역학조사 결과 8.30일 첫 환자가 신고되어 추적관리 중이던 **대전 중구 웰빙사우나 관련**(총 8명)과 관련성이 확인되어 현재까지 **누적** 확진자는 총 18명*이다.
 - * (구분) 건강식품설명회 참석관련 10명 : 참석자 6명, 가족 및 지인 4명 웰빙사우나 관련 8명 : 직원 3명**, 방문자 2명, 가족 3명
 - ** 직원 2명 8월 25일 건강식품설명회 참석









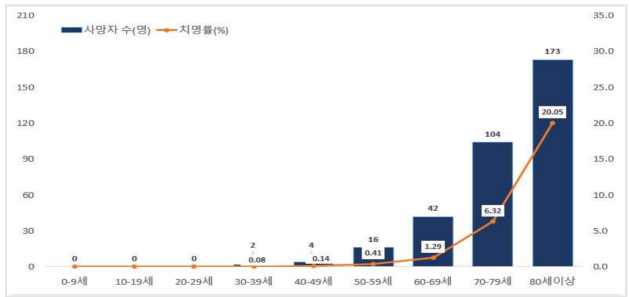


- □ 중앙방역대책본부는 위중·중증* 환자 및 사망자 현황을 공유하고, 고위험군인 고령층에 대한 주의사항을 당부하였다.
 - * 위중 : 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 치료를 받는 환자/ 중증 : 산소마스크 및 고유량(high flow) 산소요법 치료를 받는 환자
 - 금일 위중·중증 환자는 총 151명으로, 연령별로는 80세이상 36명(23.8%), 70대 61명(40.4%), 60대 32명(21.2%), 50대 14명(9.3%), 40대 8명(5.3%)이다.

| 전체 | 8.26일 | 8.27일 | 8.28일 | 8.29일 | 8.30일 | 831일 | 9.1일 | 9.2일 | 9.3일 | 9.4일 | 9.5일 | 9.6일 | 9.7일 | 9.8일 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 중증 | 24 | 24 | 32 | 34 | 38 | 47 | 69 | 83 | 101 | 101 | 98 | 101 | 101 | 93 |
| 위중 | 18 | 22 | 26 | 30 | 32 | 32 | 35 | 40 | 53 | 56 | 61 | 62 | 61 | 58 |
| 총계 | 42 | 46 | 58 | 64 | 70 | 79 | 104 | 123 | 154 | 157 | 159 | 163 | 162 | 151 |

- 현재까지 **사망자는 총 341명으로, 고혈압·당뇨병 등 기저 질환**이 있는 경우는 **330명**(96.8%)이다.
 - 연령별 사망자는 80세 이상 173명, 70대 104명, 60대 42명, 50대 이하 22명이며, 치명률은 80세 이상 20.05%, 70대 6.32%, 60대 1.29%, 50대 이하 0.14%이다.

【연령별 사망자 및 치명률(9.8일 0시 기준)】













- 8월 이후 사망자는 총 40명이며, 감염경로별로는 미분류 14명, 성북구 사랑제일교회 관련 등 종교모임 관련 11명*, 확진자 접촉 5명, 요양시설·의료기관 4명, 골드트레인/양평단체모임 및 송파구 일가족 등 기타 6명이었으며,
- * 성북구 사랑제일교회 관련 8명, 용인 우리제일교회 관련 1명, 인천 부평구 갈릴리교회 관련 1명, 순복음대전우리교회 관련 1명
- 연령별로는 80세 이상 24명, 70대 14명, 60대 1명, 40대 1명이다.
- 확진 시 중증으로 이어질 가능성이 높은 고위험군인60세 이상 고령층은,
 - 외출·모임 등 다른 사람과의 접촉은 최소화해 주시고, 의료기관 방문 등 불가피하게 외출을 하시더라도 반드시 마스크를 착용해 주실 것을 당부 드리며,
 - 발열이나 호흡기 증상(기침, 인후통, 근육통 등) 등 조금이라도 몸이 아프시면 신속하게 선별진료소를 방문하여 진료 및 검사를 받으실 것을 요청하였다.
- □ 9월 8일 0시 기준, 해외 유입 확진자는 16명으로, 검역단계에서 4명이 확인되었고, 입국 후 지역사회에서 자가격리 중 12명이 확인되었다. 이중 내국인이 8명, 외국인은 8명이다.
 - 해외 유입 확진자 16명의 추정 유입 국가는 중국 외 아시아 11명
 (인도 4명, 인도네시아 3명, 우즈베키스탄 1명, 키르기스스탄 1명, 러시아 1명, 카타르 1명), 유럽 4명(터키 4명), 아프리카 1명(세네갈 1명)이다.









- □ 중앙방역대책본부는 **코로나19 재유행 대비 방역대책 보완**을 위한 **항체 보유 조사**를 **지속적**으로 **진행 중**이라고 밝혔다.
- 이와 관련하여 지난 7월 9일 '20년 국민건강영양조사(이하 국건영)
 잔여 혈청 1차분 1,555건(4.21.~6.19. 수집검체) 및 서울 서남권 의료
 기관 내원환자 1,500건(5.25.~5.28. 수집검체)에 대한 항체가 조사
 결과를 旣 발표한 바 있다.
 - 당시 국건영 잔여혈청 1차분 결과는 최종 모두 음성이었고, 서울 서남권 검체에서만 1건이 양성이었다.
- 현재 1차 발표 시 국건영 검체 수집 일정 상 미포함 되었던, 대구, 세종, 대전을 포함한 2차분 1,440건(6.10.~8.13. 수집검체)을 수집하여 항체가 및 중화항체가 검사를 완료하였다.
 - 또한, 현재 전문가 자문에 따라 **추가 검사도 완료**하였으며, 전문가 검증 후 9.10일(목)에 최종결과를 공유할 예정이다.
- 또한, 대표성 있는 항체보유율 조사 결과 확보를 위해 집단 발생지역인 대구·경산 지역 일반인 및 의료진 등 3,300명과 전국단위의 지역별 항체보유율 확인을 위한 군 입소 장정 1만명의항체 보유 조사를 추진 중으로,
 - 조속한 시일 내 조사를 완료하여 결과를 공유할 계획이다.
- □ 중앙방역대책본부는 **국책사업**으로 **추진** 중인 코로나19 **치료제 관련 임상시험 진행 상황**을 **공유**한다고 밝혔다.











- (혈장치료제) 지난 8월 20일 식품의약품안전처로부터 임상 2상 시험계획(IND) 숭인을 받아 6개 의료기관에서 코로나19 환자를 대상으로 혈장치료제의 안전성 및 유효성을 확인할 계획이다.
 - * 임상시험 의료기관 : 삼성서울병원, 중앙대학교병원, 서울아산병원, 고대안산병원, 충남대학교병원, 연대세브란스병원
 - 또한, 오늘(9.8일)부터 임상시험용 2차 혈장제제 생산을 개시 하여 10월 중순에 제제 공급을 완료할 예정이다.
- (항체치료제) 지난 7월 17일 식품의약품안전처로부터 승인을 받고 국내 임상 1상을 완료하여 분석 중이며, 7월29일에는 영국에서 임상 1상을 승인받고 환자 모집 후 임상을 진행 중이다. 또한, 국내 경증환자 대상 임상1상을 8.25일에 승인받아 환자 모집 중에 있다.
 - 현재 식약처에서 **임상시험계획 2/3상**을 **심사 중**이며, 9월 중 **상업용 항체 대량생산을 계획 중**이다.
- □ 중앙방역대책본부는 코로나19 치료제인 '롐데시비르'를 현재까지 49개 병원 274명의 환자에게 공급하였다고 밝혔다.
- □ 중앙방역대책본부는 최근 행정안전부에서 운영 중인 안전신문고*로 신고된 사례를 공유하고, 코로나19 억제를 위해 '2단계 사회적 거리두기 국민행동 지침'을 지속적으로 실천해 주실 것을 당부하였다.
 - * (신고방법) **안전신문고 앱**(안드로이드, IOS) 및 **포털**(<u>www.safetyreport.go.kr)</u> 에서 코로나19 위반사항 등 신고 가능











- 최근 신고된 주요 사례를 살펴보면,
 - 마트에서 응모권을 주고 추첨행사를 하여 1~2시간 동안 사람이 많이 몰려 집단 감염이 우려되었던 사례가 있었다.
- 코로나19 감염 전파 예방을 위해 의료기관 방문, 생필품 구매, 출·퇴근 외에, 불요불급한 외출·모임·행사·여행 등은 연기하거나 취소해 주시길 요청 드리며,
 - 불가피하게 외출할 경우에는, 반드시 마스크를 착용해 주시고, 착용 시에는 반드시 입과 코를 완전히 가리고, 마스크 표면은 최대한 만지지 않는 등 제대로 된 착용방법을 준수하여야 한다.
 - 또한, 사람 간 2m(최소 1m)이상 거리를 두고, 환기가 안 되고 사람이 많은 밀집·밀폐·밀접한 장소는 가지 말아 주실 것을 당부하였다.

이 보도자료는 관련 발생 상황에 대한 정보를 신속 투명하게 공개하기 위한 것으로, 추가적인 역학조사 결과 등에 따라 수정 및 보완될 수 있음을 알려드립니다.

- <붙임> 1. 코로나19 국내 발생 현황
 - 2. 코로나19 국외 발생 현황
 - 3. 「감염병 보도준칙」(2020.4.28.)











<별첨 자료> 1. 일상 속 유형별 슬기로운 방역생활 포스터 6종

- 2. 풍수해로 인한 감염병 예방수칙 카드뉴스
- 3. 코로나19 일반국민 10대 수칙(대응지침 9판 부록5)
- 4. 코로나19 유증상자 10대 수칙(대응지침 9판 부록5)
- 5. 코로나19 고위험군 생활수칙(대응지침 9판 부록5)
- 6. 「코로나19 보도준칙」[한국기자협회] (2020.2.21.)
- 7. 생활 속 거리 두기 행동수칙 홍보자료(3종)
- 8. 마음 가까이 두기 홍보자료
- 9. 생활 속 거리 두기 실천지침: 마스크 착용
- 10. 생활 속 거리 두기 실천지침: 환경 소독
- 11. 생활 속 거리 두기 실천지침: 어르신 및 고위험군
- 12. 생활 속 거리 두기 실천지침: 건강한 생활 습관
- 13. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
- 14. <입국자> 코로나19 격리주의 안내[내국인용]
- 15. 잘못된 마스크 착용법











붙임 1

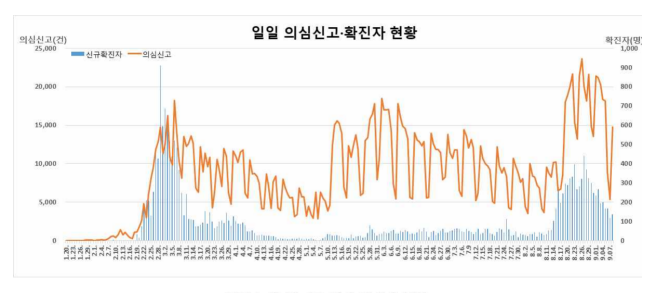
코로나19 국내 발생 현황

① 일일 확진자 현황 (9.8. 0시 기준, 21,432명)

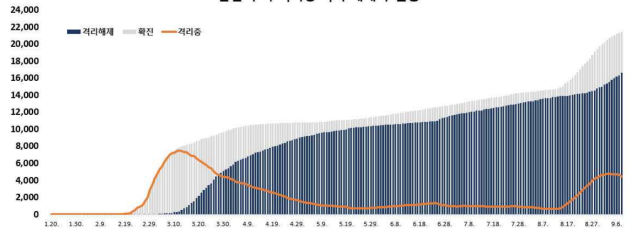
< 국내 신고 및 검사 현황*(1.3일 이후 누계) >

| 구분 | 총계 ^{**} | | 결과 ' | 양성 | 검사 중 | 결과 음성 | | |
|------------------|------------------|--------|--------|-------|------|--------|-----------|--|
| T 正 | <u> </u> | 확진자 | 격리해제 | 격리 중 | 사망 | 검사 중 | 54 60 | |
| 9.7.(월) 0시 기준 | 2,051,297 | 21,296 | 16,297 | 4,663 | 336 | 47,109 | 1,982,892 | |
| 9.8.(화) 0시 기준 | 2,066,078 | 21,432 | 16,636 | 4,455 | 341 | 43,370 | 2,001,276 | |
| 변동 | +14,781 | +136 | +339 | -208 | +5 | -3,739 | +18,384 | |

- * 9월 7일 0시부터 9월 8일 0시 사이에 질병관리본부로 신고·접수된 자료 기준 (국비 및 건강보험 급여 지원검사만 포함되며, 확진자의 격리해제 전 검사 등은 미포함)
- ** 검사 중 건수는 당일검사 진행 중인 건수와 입력지연(결과 음성값) 건수 포함
- ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음



일일 누적 격리중·격리 해제자 현황













② **지역별 확진자 현황** (9.8. 0시 기준, 21,432명)

< 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

| TICH | 금일 | 신규 | 하기기나 게 | (0/) | 인구10만명당 |
|------|------|------|--------|---------|------------------|
| 지역 | 국내발생 | 해외유입 | 확진자누계 | (%) | 발생률 [*] |
| 서울 | 67 | 0 | 4,429 | (20.67) | 45.50 |
| 부산 | 1 | 0 | 341 | (1.59) | 9.99 |
| 대구 | 0 | 2 | 7,086 | (33.06) | 290.83 |
| 인천 | 2 | 0 | 799 | (3.73) | 27.03 |
| 광주 | 12 | 1 | 442 | (2.06) | 30.34 |
| 대전 | 4 | 0 | 302 | (1.41) | 20.49 |
| 울산 | 3 | 0 | 119 | (0.56) | 10.37 |
| 세종 | 1 | 0 | 68 | (0.32) | 19.86 |
| 경기 | 29 | 2 | 3,687 | (17.20) | 27.83 |
| 강원 | 0 | 0 | 210 | (0.98) | 13.63 |
| 충북 | 1 | 0 | 142 | (0.66) | 8.88 |
| 충남 | 0 | 0 | 383 | (1.79) | 18.05 |
| 전북 | 0 | 3 | 94 | (0.44) | 5.17 |
| 전남 | 0 | 1 | 160 | (0.75) | 8.58 |
| 경북 | 0 | 3 | 1,478 | (6.90) | 55.51 |
| 경남 | 0 | 0 | 260 | (1.21) | 7.74 |
| 제주 | 0 | 0 | 48 | (0.22) | 7.16 |
| 검역 | 0 | 4 | 1,384 | (6.46) | - |
| 총합계 | 120 | 16 | 21,432 | (100) | 41.34 |

- * 지역별 1월 이후 누적 확진자수 / 지역별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)
- * 신고 기관 주소 환자 수에 대한 발생률로 실제 해당지역 발생률과 차이가 있음

< 지역별 격리 중, 격리해제, 사망자 현황*(1.3일 이후 누계) >

| 구분 | 합계 | 서 울 | 부 산 | 댗 | 인 천 | 광주 | 대 전 | 울 산 | 세 종 | 경 기 | 강 원 | 충북 | 충남 | 전 북 | 전 남 | 경 북 | 경 남 | 젯 주 | 검역 |
|------|--------|--------|--------|-------|--------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 격리 중 | 4,455 | 1,960 | 89 | 91 | 269 | 152 | 84 | 48 | 8 | 1,144 | 62 | 38 | 140 | 35 | 113 | 42 | 62 | 21 | 97 |
| 격리해제 | 16,636 | 2,437 | 248 | 6,804 | 527 | 288 | 215 | 70 | 60 | 2,497 | 145 | 103 | 242 | 59 | 47 | 1,382 | 198 | 27 | 1,287 |
| 사망 | 341 | 32 | 4 | 191 | 3 | 2 | 3 | 1 | 0 | 46 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 54 | 0 | 0 | 0 |
| 합계 | 21,432 | 4,429 | 341 | 7,086 | 799 | 442 | 302 | 119 | 68 | 3,687 | 210 | 142 | 383 | 94 | 160 | 1,478 | 260 | 48 | 1,384 |

^{* 9}월 7일 0시부터 9월 8일 0시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준.

[※] 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.







2500





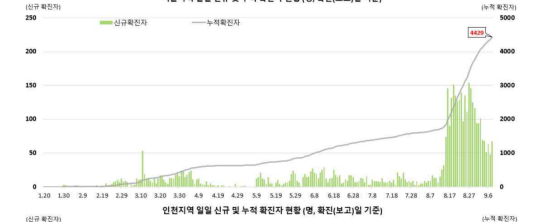
< 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

수도권지역 일일 신규 확진자 현황(명, 확진(보고)일 기준)

수도권 지역 (서울, 인천, 경기) 신규 확진자 현황

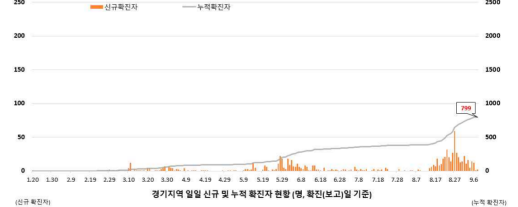


서울지역 확진자 현황



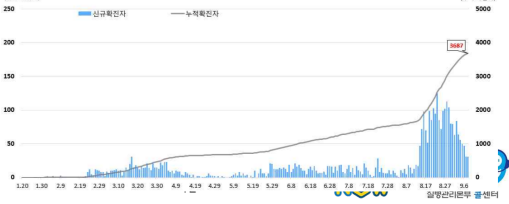
인천지역 확진자 현황

250



경기지역 확진자 현황

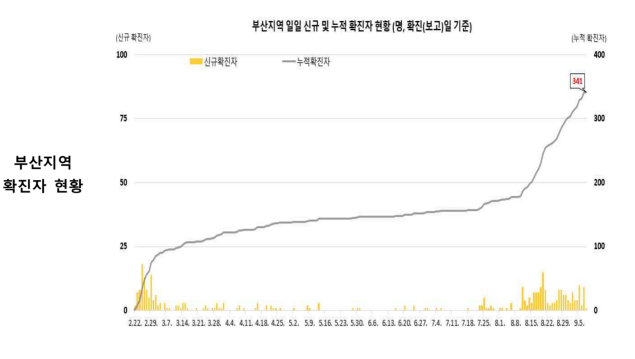


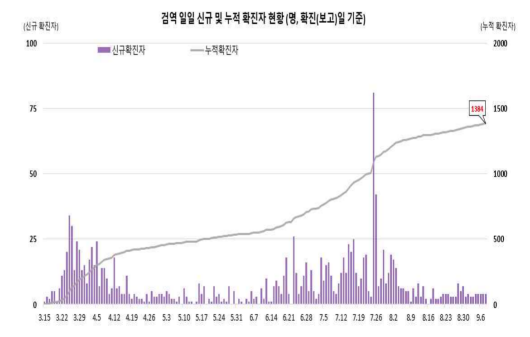






< 부산/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >







검역 확진자 현황









③ 성별·연령별 확진자 현황 (9.8. 0시 기준, 21,432명)

| | | < 확진자 | 성별, 연령별 | 발생현황 > | | |
|---------|--------|-------|---------|--------|---------|-------------------------|
| = | 구 분 | 금일 신규 | (%) | 확진자누계 | (%) | 인구10만명당 발생률 * |
| 계 | | 136 | (100) | 21,432 | (100) | 41.34 |
| 성별 | 남성 | 73 | (53.68) | 9,753 | (45.51) | 37.71 |
| o = | 여성 | 63 | (46.32) | 11,679 | (54.49) | 44.95 |
| | 80세 이상 | 3 | (2.21) | 863 | (4.03) | 45.44 |
| | 70-79 | 14 | (10.29) | 1,646 | (7.68) | 45.63 |
| | 60-69 | 26 | (19.12) | 3,264 | (15.23) | 51.45 |
| | 50-59 | 34 | (25.00) | 3,936 | (18.37) | 45.41 |
| 연령 | 40-49 | 17 | (12.50) | 2,874 | (13.41) | 34.26 |
| | 30-39 | 17 | (12.50) | 2,653 | (12.38) | 37.66 |
| | 20-29 | 12 | (8.82) | 4,485 | (20.93) | 65.89 |
| | 10-19 | 8 | (5.88) | 1,210 | (5.65) | 24.49 |
| | 0-9 | 5 | (3.68) | 501 | (2.34) | 12.08 |

^{*} 성별·연령별 1월 이후 누적 확진자수 / 성별·연령별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준) ※ 역학조사 결과 변동 가능

4 **사망자 및 위·중증 환자 현황** (9.8. 0시 기준)

| | < 성별·연령별 사망현황 > | | | | | | | | | | | |
|---------|-----------------|-------|---------|------|---------|--------|--|--|--|--|--|--|
| Ī | 구 분 | 신규 사망 | (%) | 사망누계 | (%) | 치명률(%) | | | | | | |
| 계 | | 5 | (100) | 341 | (100) | 1.59 | | | | | | |
| 성별 | 남성 | 3 | (60.00) | 181 | (53.08) | 1.86 | | | | | | |
| o 2 | 여성 | 2 | (40.00) | 160 | (46.92) | 1.37 | | | | | | |
| | 80세 이상 | 3 | (60.00) | 173 | (50.73) | 20.05 | | | | | | |
| | 70-79 | 2 | (40.00) | 104 | (30.50) | 6.32 | | | | | | |
| | 60-69 | 0 | | 42 | (12.32) | 1.29 | | | | | | |
| | 50-59 | 0 | - | 16 | (4.69) | 0.41 | | | | | | |
| 연령 | 40-49 | 0 | - | 4 | (1.17) | 0.14 | | | | | | |
| | 30-39 | 0 | - | 2 | (0.59) | 0.08 | | | | | | |
| | 20-29 | 0 | - | 0 | (0.00) | 0.00 | | | | | | |
| | 10-19 | 0 | - | 0 | (0.00) | 0.00 | | | | | | |
| | 0-9 | 0 | - | 0 | (0.00) | 0.00 | | | | | | |

^{*} 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100

[※] 역학조사 결과 변동 가능











< 일별 사망자 현황 >



< 위중·중증환자 현황 >

| 구분 | 8.26일 | 8.27일 | 8.28일 | 8.29일 | 8.30일 | 8.31일 | 9.1일 | 9.2일 | 9.3일 | 9.4일 | 9.5일 | 9.6일 | 9.7일 | 9.8일 |
|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 계 | 42 | 46 | 58 | 64 | 70 | 79 | 104 | 123 | 154 | 157 | 159 | 163 | 162 | 151 |
| 중증 | 24 | 24 | 32 | 34 | 38 | 47 | 69 | 83 | 101 | 101 | 98 | 101 | 101 | 93 |
| 위중 | 18 | 22 | 26 | 30 | 32 | 32 | 35 | 40 | 53 | 56 | 61 | 62 | 61 | 58 |

| 구분 | 계 | 중증 | (%) | 위중 | (%) |
|--------|-----|----|----------|----|----------|
| 계 | 151 | 93 | (100) | 58 | (100) |
| 80세 이상 | 36 | 23 | (24.7) | 13 | (22.4) |
| 70-79세 | 61 | 34 | (36.6) | 27 | (46.6) |
| 60-69세 | 32 | 23 | (24.7) | 9 | (15.5) |
| 50-59세 | 14 | 9 | (9.7) | 5 | , , |
| 40-49세 | 8 | | (4.3) | 4 | (6.9) |
| 30-39세 | 0 | 0 | (0.0) | 0 | (0.0) |
| 20-29세 | 0 | 0 | (0.0) | 0 | (0.0) |
| 10-19세 | 0 | 0 | (0.0) | 0 | (0.0) |
| 0-9세 | 0 | 0 | (0.0) | 0 | (0.0) |

※ 위중: 인공호흡기, ECMO(체외막산소공급), CRRT(지속적신대체요법) 치료를 받는 환자/ 중증: 산소마스크 및 고유량 (high flow) 산소요법 치료를 받는 환자



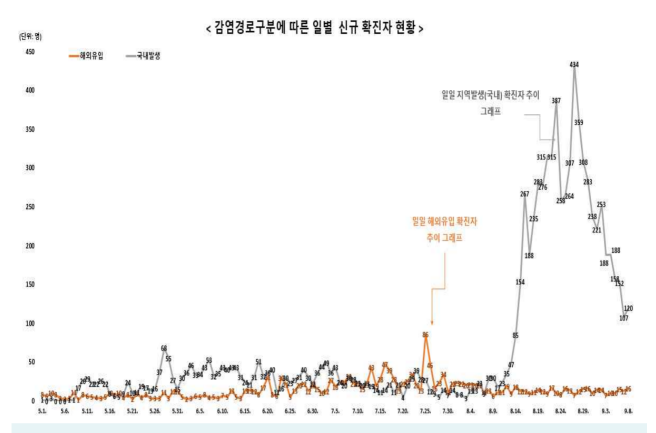




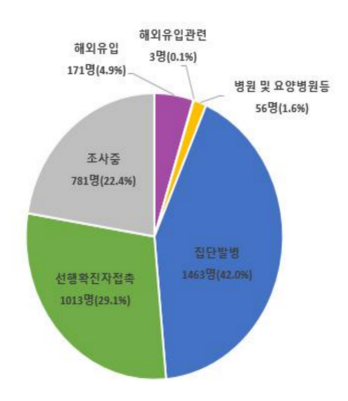




5 **감염경로** (9.8. 0시 기준, 21,432명)



< 최근 2주간 (8.26일 0시~9.8일 0시까지 신고 된 3,487명) 감염경로 구분 >





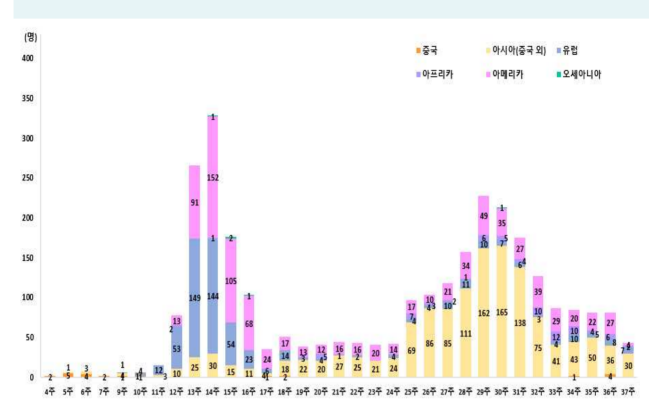


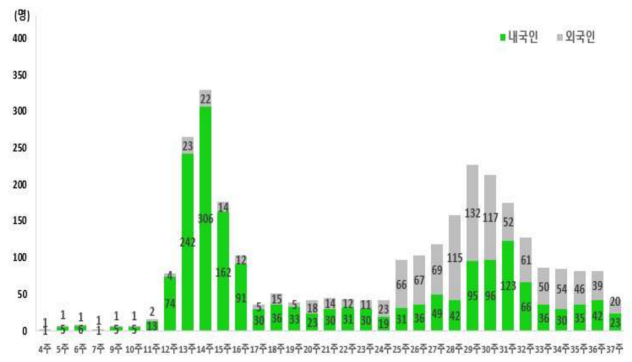






< 해외유입 확진자 현황 >















< 주요 집단 발생 현황 >

| | | | | 확진환지 | , l 1 | 명, %) | | | | | | |
|----|--------|----------|--------|---------------------------|-------------------------|------------|--------|--------|--------|--|--|--|
| | | | 3 | | | | | | | | | |
| 지역 | 누계 | 해외 유입 | 소계 | 집단 발 신천지 관 련 | 생 관련 집단 발병 | 해외유입 관련 | 기타* | 쥚坯 | 조사중 신규 | 주요 집단 발생 사례(명) | | |
| 서울 | 4,429 | 394 | 2,539 | 8 | 2,460 | 71 | 700 | 796 | 67 | <대규모 집단 주요 발생 사례> | | |
| 부산 | 341 | 46 | 217 | 12 | 150 | 55 | 35 | 43 | 1 | • 클럽 관련(277명) * 서울 139명, 경기 59명, 인천 54명 등 • 리치웨이 관련(208명) * 서울 119명, 경기 58명, 인천 24명 등 | | |
| 대구 | 7,086 | 75 | 5,341 | 4,512 | 825 | 4 | 927 | 743 | 2 | * 시물 119명, 경기 30명, 인천 24명 등 • 구로콜센터 관련(170명) * 서울 99명, 경기 50명, 인천 19명 등 | | |
| 인천 | 799 | 92 | 557 | 2 | 547 | 8 | 79 | 71 | 2 | • 쿠팡물류센터 관련(152명) * 경기 67명, 인천 61명, 서울 24명 | | |
| 광주 | 442 | 48 | 322 | 9 | 307 | 6 | 45 | 27 | 13 | • 광주방문판매모임 관련(150명) * 광주 139명, 전남 8명 등 • 천안 운동시설 관련(123명) | | |
| 대전 | 302 | 25 | 139 | 2 | 137 | 0 | 90 | 48 | 4 | * 충남 103명, 세종 8명 등 • 수도권개척교회모임 관련(119명) * 인천 57명, 서울 37명, 경기 25명 | | |
| 울산 | 119 | 32 | 60 | 16 | 40 | 4 | 18 | 9 | 3 | <최근 발생 주요 사례> | | |
| 세종 | 68 | 9 | 45 | 1 | 43 | 1 | 10 | 4 | 1 | • 8.15일 서울도심 집회 관련(543명) * 서울 125명, 경기 124명, 대구 80명, 광주 72명 등 • 순천향대부속 찬안병원 관련(28명) | | |
| 경기 | 3,687 | 522 | 2,156 | 29 | 2,061 | 66 | 550 | 459 | 31 | * 충남 20명, 대구 4명, 경기 4명 • 서울 혜민병원 관련(19명) * 서울 18명, 경기 1명 | | |
| 강원 | 210 | 25 | 128 | 17 | 110 | 1 | 34 | 23 | 0 | • 연제구 오피스텔(부동산 경매) 관련(19명) * 부산 14명, 경남 2명 등 | | |
| 충북 | 142 | 28 | 68 | 6 | 55 | 7 | 23 | 23 | 1 | 송파구 쿠팡송파2캠프 관련(8명) 서울 6명, 경기 2명 성북구 사랑제일교회 관련(1,167명) | | |
| 충남 | 383 | 46 | 238 | 0 | 237 | 1 | 49 | 50 | 0 | * 서울 637명, 경기 393명, 인천 52명, 총남 22명 등 • 성북구 극단'산' 관련(52명) * 서울 39명, 경기 11명 등 | | |
| 전북 | 94 | 31 | 33 | 1 | 32 | 0 | 22 | 8 | 3 | • 영등포구 권능교회 관련(41명) * 경기 22명, 서울 18명 등 | | |
| 전남 | 160 | 31 | 73 | 1 | 70 | 2 | 43 | 13 | 1 | • 중구 부동산 경매업체(다래 경매) 관련 (30명) * 서울 21명, 경기 9명 | | |
| 경북 | 1,478 | 50 | 1,099 | 566 | 533 | 0 | 196 | 133 | 3 | • 동작구 진흥글로벌 관련(39명) * 서울 28명, 경기 8명 등 | | |
| 경남 | 260 | 67 | 158 | 32 | 123 | 3 | 16 | 19 | 0 | • 안양/군포지역지인모임 관련(28명) * 경기 25명 등 | | |
| 제주 | 48 | 16 | 11 | 0 | 10 | 1 | 15 | 6 | 0 | 노원구 빛가온교회 관련(46명) 서울 44명, 경기 2명 인천 중구 파라다이스시티호텔 관련(9명) | | |
| 검역 | 1,384 | 1,384 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | * 인천 9명 • 평택시 서해로교회 관련(16명) * 경기 16명 | | |
| 합계 | 21,432 | 2,921 | 13,184 | 5,214 | 7,740 | 230 | 2,852 | 2,475 | 136 | • 원주시 체육시설 관련(62명) * 강원 58명 등 | | |
| 입세 | (%) | (13.6) | (61.5) | (24.3) | (36.1) | (1.1) | (13.3) | (11.5) | 136 | • 청양군 김치공장 관련(23명) * 충남 22명, 충북 1명 | | |

[※] 신고사항 및 질병관리본부 관리시스템에서 관리번호가 부여된 자료를 기준으로 함. 이에 따라, 특정 시점에 시도단위에서 자체 집계한 수치와는 상이할 수 있고, 이후 역학조사 진행 등에 따라 변경 가능 * 확진자 접촉자 등 기타 사례 포함











붙임 2

코로나19 국외 발생 현황

□ 누적발생 270,000명 이상 국가 및 아시아 · 태평양 주요 국가

<단위: 명>

| | 확진 | 자 | 사망 | 자 | 치명률 | 인구10만명당 |
|----------|-----------|--------|---------|-------|-------|----------|
| | 누적 | 신규 | 누적 | 신규 | (%) | 발생자 수* |
| 미국 | 6,299,169 | 24,781 | 189,166 | 257 | 3.00 | 1,914.06 |
| 인도 | 4,204,613 | 90,802 | 71,642 | 1,016 | 1.70 | 307.20 |
| 브라질 | 4,147,794 | 10,273 | 126,960 | 310 | 3.06 | 1,952.82 |
| 러시아 | 1,030,690 | 5,185 | 17,871 | 51 | 1.73 | 716.25 |
| 페루 | 689,977 | 6,275 | 29,838 | 151 | 4.32 | 2,097.19 |
| 콜롬비아 | 658,456 | 8,394 | 21,156 | 268 | 3.21 | 1,322.20 |
| 남아프리카공화국 | 638,517 | 1,633 | 14,889 | 110 | 2.33 | 1,099.00 |
| 멕시코 | 637,509 | 3,486 | 67,781 | 223 | 10.63 | 481.87 |
| 스페인 | 525,549 | 26,560 | 29,516 | 98 | 5.62 | 1,132.65 |
| 아르헨티나 | 471,806 | 9,924 | 9,807 | 122 | 2.08 | 1,046.13 |
| 칠레 | 424,274 | 1,764 | 11,652 | 60 | 2.75 | 2,265.21 |
| 이란 | 388,810 | 2,152 | 22,410 | 117 | 5.76 | 469.58 |
| 영국 | 350,100 | 2,949 | 41,554 | 3 | 11.87 | 522.54 |
| 프랑스 | 328,980 | 4,203 | 30,726 | 25 | 9.34 | 502.26 |
| 방글라데시 | 325,157 | 1,592 | 4,479 | 32 | 1.38 | 201.46 |
| 사우디아라비아 | 321,595 | 768 | 4,107 | 26 | 1.28 | 943.09 |
| 파키스탄 | 298,903 | 398 | 6,345 | 3 | 2.12 | 146.09 |
| 터키 | 281,509 | 1,703 | 6,730 | 57 | 2.39 | 339.17 |
| 이탈리아 | 278,784 | 1,150 | 35,553 | 12 | 12.75 | 470.92 |
| 필리핀 | 237,365 | 2,795 | 3,875 | 85 | 1.63 | 219.58 |
| 인도네시아 | 194,109 | 3,444 | 8,025 | 85 | 4.13 | 72.03 |
| 카자흐스탄 | 133,924 | 0 | 1,878 | 0 | 1.40 | 720.02 |
| 중국 | 85,144 | 10 | 4,634 | 0 | 5.44 | 6.00 |
| 일본 | 72,234 | 378 | 1,377 | 14 | 1.91 | 56.92 |
| 싱가포르 | 57,044 | 22 | 27 | 0 | 0.05 | 966.85 |
| 키르기스스탄 | 44,458 | 55 | 1,061 | 0 | 2.39 | 717.06 |
| 우즈베키스탄 | 43,775 | 299 | 350 | 7 | 0.80 | 133.46 |
| 호주 | 26,279 | 72 | 753 | 5 | 2.87 | 104.70 |
| 말레이시아 | 9,397 | 6 | 128 | 0 | 1.36 | 28.91 |
| 태국 | 3,445 | 1 | 58 | 0 | 1.68 | 4.97 |
| 베트남 | 1,049 | 0 | 35 | 0 | 3.34 | 1.08 |
| 대한민국 | 21,432 | 136 | 341 | 5 | 1.59 | 41.34 |

* 국가별 총 인구수: 유엔인구기금(UNFPA) '19년 기준, 대한민국 '20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준











붙임 3

「감염병 보도준칙」(2020.4.28.)

○ 다음은 2020년 4월 28일, 한국기자협회·방송기자연합회·한국과학기자 협회에서 제정한 「감염병 보도준칙」의 주요 내용으로, 감염병 관련 보도 시에 참고해 주시길 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 일반적으로 지지하는지 확인하다
- 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, 기자를 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 감염전문가의 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 땐 대재앙"

■ 권고 사항

- 1. 감염병 발생시, 각 언론사는 특별취재팀을 구성해 감염병에 대한 충분한 사전 교육을 받지 않은 기자 들이 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 공개하 여야 한다. 다만, 공개된 사항 중 사실과 다르거나 의견이 있는 당사자는 보건복지부장관에게 이의신 청을 할 수 있다.
- ② 제1항에 따른 정보공개의 범위, 절차 및 방법 등에 관하여 필요한 사항은 보건복지부령으로 정한 다. [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 언론 단체 및 이 준칙에 동의한 언론단체로 개정위원회를 만들어 개정한다.

> 2020년 4월 28일 한국기자협회, 방송기자연합회, 한국과학기자협회





