



보건복지부 질병관리본부	보 도 참 고 자 료
배 포 일	2020. 8. 3.(월) / (총 29매)
중앙방역대책본부	과 장 박 혜 경 <sub>전 화</sub> 043-719-9370
총괄팀	담 당 자 <u>신 규 호 <sup>신 와</sup> 043-719-9374</u>

# 코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

□ 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은경)는 8월 3일 0시 기준으로, 국내 발생 신규 확진자는 3명이 확인되었고, 해외유입 사례는 20명이 확인되어 총 누적 확진자수는 14,389명(해외유입 2,461명)이라고 밝혔다. 신규 격리해제자는 21명으로 총 13,280명(92.29%)이 격리해제 되어, 현재 808명이 격리 중이다. 위·중증 환자는 13명이며, 사망자는 0명으로 누적 사망자는 301명(치명률 2.09%)이다.

### 【국내 발생 확진자 현황\*(8.3일 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	3	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
누계	11,928	1,269	131	6,881	303	179	147	34	45	1,144	53	56	159	18	17	1,371	110	11

## 【해외유입 확진자 현황\*(8.3일 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	20	0	15	0	3	2	0	14	6	14	6
누계	2.461	18	1,113	526	761	38	5	1,236	1,225	1,640	821
十二	2,461	(0.7%)	(45.2%)	(21.4%)	(30.9%)	(1.5%)	(0.2%)	(50.2%)	(49.8%)	(66.6%)	(33.4%)

\*\* 아시아(중국 외): 방글라데시 4명(외국인 3명), 러시아 4명(3명), 필리핀 2명, 일본 2명, 인도 1명, 이라크 1명, 카자흐스탄 1명, 아메리카: 미국 2명, 멕시코 1명, 아프리카: 알제리 2명

## 【확진자 관리 현황\*(8.3일 0시 기준, 1.3일 이후 누계)】

구분	격리해제	격리 중	위·중증환자	사망자
8.2.(일) 0시 기준	13,259	806	13	301
8.3.(월) 0시 기준	13,280	808	13	301
변동	(+)21	(+)2	-	-

\* 8월 2일 0시부터 8월 3일 0시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준. ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.











- □ 8월 **3일**(12시 기준) **국내 주요 발생 현황**\*은 다음과 같다.
  - \* 1페이지 0시 기준 통계, 지자체 자체 발표자료와 집계시점 등의 차이로 일부 상이할 수 있음
  - 서울 강남구 커피전문점과 관련하여 1명이 추가 확진되어, 현재까지 누적 확진자는 총 10명\*이다.
    - \* (구분) 커피전문점(할리스커피 선릉역점) 관련 5명(커피전문점내 회의 2명, 직장 내 회의 1명, 추가전파 2명(+1명)), 양재동 식당(양재족발보쌈) 관련 5명(이용자 1명, 종사자 1명, 추가전파 3명)
    - 역학조사 결과, 강원도 홍천 캠핑장 관련 확진자 중 가장 빠른 증상(7.26)을 보인 확진자가 7월 22일 14시경에 약 30분간 서울 강남구 커피전문점(할리스커피 선릉역점)에 있었던 것이 확인되어, 확진자 간 접촉여부 등에 대한 심층 역학조사가 진행 중이다.
  - 강원도 홍천군 캠핑장과 관련하여 캠핑장에 참석한 가족 중 1명이 추가 확진되어 현재까지 누적 확진자는 총 10명\*이다.
    - \* (지역) 경기 8명, 강원 2명
- □ 8월 3일 0시 기준, 해외 유입 확진자는 20명으로 검역단계에서 14명이 확인되었고, 입국 후 지역사회에서 자가격리 중에 6명이 확인되었으며, 이중 내국인이 14명, 외국인은 6명이다.
  - 해외 유입 확진자 20명의 추정 유입 국가는 아메리카 3명(미국 2명, 멕시코 1명), 아프리카 2명(알제리 2명), 중국 외 아시아 15명(방글라데시 4명, 러시아 4명, 필리핀 2명, 일본 2명, 인도 1명, 이라크 1명, 카자흐스탄 1명)이다.









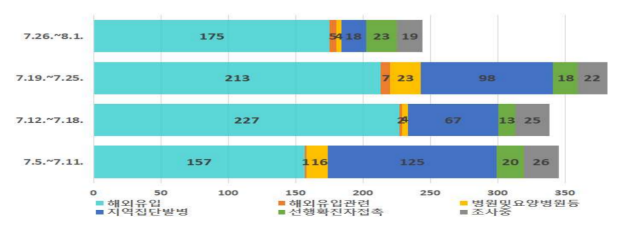


□ 중앙방역대책본부는 지난 2주간의 방역 관리 상황 및 위험 요인을 분석하고 주의사항을 당부하였다.

## < 최근 2주간 주요 통계 비교 >

구분	7월 5일 ~ 7월 18일		7월 19일 ~ 8월 1일		
해외유입 일일 평균 신규 확진자수	27.4명		27.7명		
국내발생 일일 평균 신규 확진자 수	21.4명		16.9명		
수도권	10.2명		14명		
<b>집단 발생<sup>1)</sup></b> (신규 기준)	9건		8건		
감염 경로 불명 비율	7.5% (51/683)		6.6% (41/625)		
방역망 내 관리 비율 <sup>2)</sup>	80% 미만		80% 초과		
20~30대 신규 확진자 비중	16.8%		18.6%		
40~50대 신규 확진자 비중	31.6%		34.6%		
60대 이상 신규 확진자 비중	이대 이상 신규 확진자 비중 49.2%				

- 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
- ※ 지자체 역학조사가 진행 중으로 역학조사 결과에 따라 변동 가능
- 최근 2주간 감염경로\*를 보면 해외유입 388명(62.1%), 국내집단발병 115명(18.4%), 조사 중 41명(6.6%), 해외유입관련 12명(1.9%) 등이다.
  - \* 최근 2주가 감염경로별 확진자 발생 현황(7.19일 0시부터 8.1일 0시까지 신고된 625명)







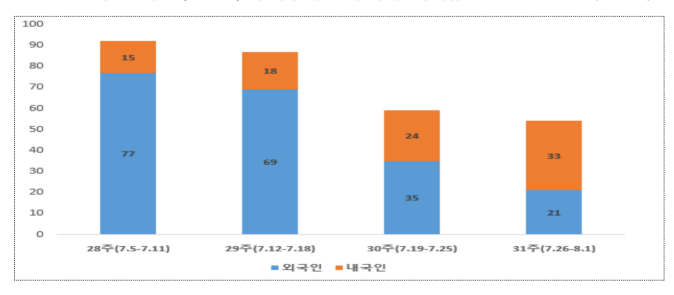






- 해외유입 환자는 최근 2주간 1일 평균 27.7명이 발생, 이전 2주 (7.5.~7.18.)에 비해 0.3명이 증가하여 전 세계적인 유행 확산에 따른 증가세를 보이고 있다.
  - 해외유입 사례의 증가에 대응하여, 6개국을 방역 강화 대상 국가로 지정하여,
  - 그간, ▲비자와 항공편 제한 조치, ▲해당 국가에서 입국하는 모든 외국인에 대한 입국 시 PCR 음성확인서 제출, ▲코로나 19 진단검사 확대(기존 입국 후 3일 이내 1회 → 입국 후 3일 이내 및 격리해제 전 실시) 실시 등 조치를 취하고 있다.
  - 이에 따라, **방역강화** 대상국가에서 유입되는 환자는 감소하고 있는 상황이다.





- 금일부터는 방역강화 대상국가와 러시아에서 출항한 선박의 선원은 출항 48시간 이내에 발급받은 PCR 음성확인서 제출을 의무화하는 한편.





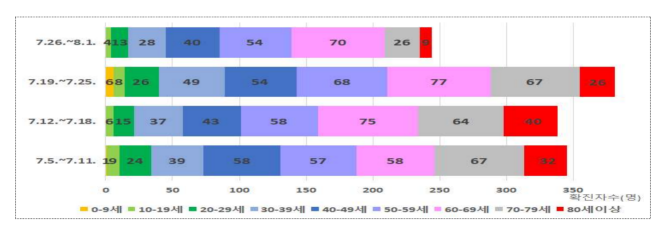






- 앞으로도 해외 환자 발생 동향과 국내의 해외유입 환자 수 등을 고려하여, 정례적인 위험도 평가를 실시하고, 해외유입 환자 차단을 위한 검역과 격리 등 필요한 조치를 실시할 계획이다.
- 국내 발생 환자는 최근 2주간 1일 평균 16.9명이 발생, 이전 2주간(7.5.~7.18.)에 비해 4.5명 감소하였으며, 최근 1주간 (7.26.~8.1.)에 1일 평균 환자는 9.9명이다.
  - 연령별로는 60대 이상의 비중은 감소(49.2% → 44%)하였으나, 20~30대 비중(16.8% → 18.6%) 및 40~50대 비중(31.6% → 34.6%)은 증가하였다.

## <지난 4주간 주별 연령별 신규환자 발생 현황>



- 지역별로 충청권, 호남권은 진정세이며, 수도권을 중심으로 다중이용시설(캠핑장, 식당, 카페 등)에서의 산발적인 집단감염은 지속되고 있다.

< 최근 발생한 주요 사례 >

구분	내용
수도권	관악구 사무실 관련(38명), 강서중앙데이케어센터 관련(31명), 서울 신명투자 관련 (13명), 강남구 사무실 관련(17명), 송파구 지인모임(8명), 강남구 커피전문점(10명)
비수도권	홍천 캠핑장관련(10명)











- 코로나19의 국내 발생 억제를 위해, 12개 시설을 고위험시설로 지정(6.2~)하여 관리하고 있으며,
  - 클럽, 유흥주점 등 고위험시설에 대한 방역수칙 준수 현장 점검을 강화하고,
  - 식당·휴게소, 영화관, 프로스포츠 시설 등 다중이용시설에 대해서도 방역관리 현장점검을 실시하고, ▲마스크 착용, ▲ 2m 거리두기 등 방역수칙 준수 지속적으로 홍보할 계획이다.
  - 일반국민들께서도 코로나19 유행은 밀폐·밀집·밀접된 시설에서는 모두 발생 가능하므로 유흥시설, 노래연습장, PC방 등 다중이용시설 방문은 자제해 주시고,
  - 휴가철을 맞아 여행 시에는 코로나19 예방을 위해
    ▶가족 단위로, ▶가급적 짧게 가도록 하되, ▲올바른
    마스크 착용, ▲ 2m 거리두기, ▲ 손씻기 등 방역수칙을
    준수해 주실 것을 요청하였다.
- 지난 한주(7.26일~8.1일) 간 사망자는 2명이 발생하였고, 사망자 연령은 70대 1명, 80대가 1명이었으며, 연령별 치명률은 80대 이상 24.9%, 70~79세 9.5% 순이었다.
  - 감염경로는 조사 중 1명, 경기도 시흥서울대효요양병원 1명이었으며, 현재까지 사망자 301명의 감염경로는 요양· 사회복지시설 및 병원이 164명(54.5%)으로 가장 많았다.



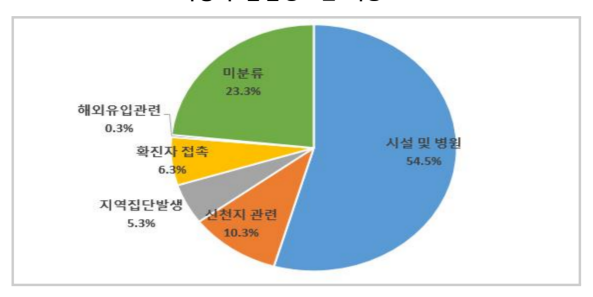








### <사망자 감염경로별 비중>



□ 중앙방역대책본부는 사회복지시설의 운영재개에 따라 고위험군인 어르신들이 이용하는 요양·사회복지시설의 관리자, 종사자, 이용자에 대한 주의사항을 당부하였다.

## ○ 시설 관리자 주의사항

- 휠체어 등 공용물품 및 손잡이·문고리 등 손이 많이 닿는 곳은 표면소독을 철저히 하기
- 노래 부르기 등 침방울이 많이 발생하는 행위는 자제하기
- 식사시간은 분산하고, 식사 시 대화를 하지 않고 나란히 앉기
- 수시로 환기하기

## ○ 종사자 주의사항

- 코로나19 의심증상이 있는 경우 출근을 하지 않고 검사받기
- 클럽·주점·노래방·PC방 등 다중이용시설 방문을 하지 말고, 동호회 등 모임 참석 자제하기
- 근무 시 마스크 등 개인보호구를 착용하고, 손씻기 등 위생관리 철저히 하기











## ○ 이용자 주의사항

- 이용자 중 호흡기 증상 또는 발열 등 의심증상이 있으면 즉시 진단검사\* 받기
- \* 신규 입소(원)자 진단검사 시 건강보험에서 검사비용 50% 지원, 유증 상자 검사 전액 지원
- 시설 내에서 ▲ 2m 거리두기, ▲ 손씻기, ▲ 마스크 착용 등 방역수칙 준수하기
- □ 중앙방역대책본부는 최근 집중호우에 의한 수해 발생에 따른 감염병 예방에 대한 주의사항을 당부하였다.
  - 코로나19 예방 및 확산 방지를 위해, 이재민 임시주거시설 에서의 방역수칙 준수가 중요하며,
    - 이재민 임시주거시설 관리자는 ▲임시주거시설 입소, 출입 및 생활 시발열 확인 등 출·입자 관리, ▲임시주거시설 내·외, 텐트 등사람의 손이 자주 닿는 장소 및 물건에 대해 주기적으로 표면소독 하기, ▲1일 2회 이상 환기를 실시하여야 하며,
    - 임시주거 시설 이용자는 ▲마스크 착용, ▲ 2m 거리두기, ▲ 침방울이 많이 튀는 행위 자제 등 방역수칙 준수를 요청하였다.
  - **수인성 감염병을 예방**하기 위해서는,
    - ▲음식물은 충분히 가열하여 섭취하고, ▲ 조리한 음식도
       오래 보관하지 않아야 하며, ▲철저한 손씻기 등 개인위생수칙을 준수해 주실 것을 당부하였다.











## ◀ 여름철 감염병 예방 수칙 ▶

- ◇ 음식물과 조리과정에 대한 주의가 또한 매우 중요하므로 되도록 음식물은 충분히 가열하여 섭취하며,
  - 조리한 음식은 **오래 보관하지 않도록** 하고, 설사 증상이나 손에 상처가 있는 사람은 조리를 하지 말 것
- ◇ 모기 매개 감염병을 예방하기 위하여 모기에 물리지 않도록 주의하며 집 주변에 고인물이 없도록 하여 모기의 발생을 억제하고,
  - 모기활동이 왕성한 저녁부터 새벽까지는 외출을 자제

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. 풍수해로 인한 감염병 예방수칙 카드뉴스
  - 4. 여름휴가를 위한 코로나19 예방 3행(行)·3(禁) 수칙 포스터
  - 5. 여름방학를 위한 코로나19 예방 3행(行)·3(禁) 수칙 포스터
  - 6. 「감염병 보도준칙」(2020.4.28.)

<별첨 자료> 1. 코로나19 일반국민 10대 수칙(대응지침 9판 부록5)

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











# 코로나19 국내 발생 현황

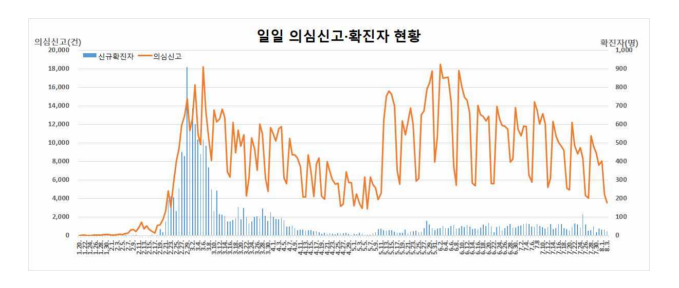
# ① 확진자 일별 현황 (8.3. 0시 기준, 14,389명)

### < 국내 신고 및 검사현황(1.3일 이후 누계) >

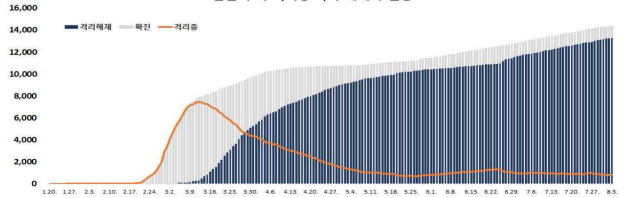
 구분	총계		결과 역	양성	결과 양성						
下正	5/1	확진자	격리해제	격리 중	사망	검사 중	결과 음성				
8. 2.(일) 0시 기준	1,576,246	14,366	13,259	806	301	17,768	1,544,112				
8. 3.(월) 0시 기준	1,579,757	14,389	13,280	808	301	17,401	1,547,967				
변동	(+)3,511	(+)23	(+)21	(+)2	0	(-)367	(+)3,855				

<sup>\* 8</sup>월 2일 0시부터 8월 3일 0시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준.

<sup>※</sup> 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.



일일 누적 격리중·격리 해제자 현황













## ② **확진자 지역별 확진자 현황** (8.3. 0시 기준, 14,389명)

### < 지역별 확진자 현황(1.3일 이후 누계) >

TICH	금일	신규	ᅌᅜᆛᆉᆫᆌ	(0/)	인구10만명당
지역	국내발생	해외유입	확진자누계	(%)	발생률*
서울	2	3	1,612	(11.20)	16.56
부산	0	0	173	(1.20)	5.07
대구	0	0	6,942	(48.25)	284.92
인천	0	0	384	(2.67)	12.99
광주	0	0	205	(1.42)	14.07
대전	0	0	166	(1.15)	11.26
울산	0	0	59	(0.41)	5.14
세종	0	0	50	(0.35)	14.61
경기	1	0	1,557	(10.82)	11.75
강원	0	0	74	(0.51)	4.80
충북	0	0	73	(0.51)	4.56
충남	0	0	190	(1.32)	8.95
전북	0	0	39	(0.27)	2.15
전남	0	0	38	(0.26)	2.04
경북	0	1	1,404	(9.76)	52.73
경남	0	2	161	(1.12)	4.79
제주	0	0	26	(0.18)	3.88
검역	0	14	1,236	(8.59)	-
총합계	3	20	14,389	(100)	27.75

- \* 지역별 1월 이후 누적 확진자수 / 지역별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)
- \* 신고 기관 주소 환자수에 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	광 주	대 전	울 산	세 종	경 기	강 원	충북	충남	전 북	전 남	경 북	경 남	제 주	검역
격리 중	808	152	16	6	16	57	4	4	0	184	4	3	4	4	14	11	8	5	316
격리해제	13,280	1,449	154	6,745	366	146	160	54	50	1,342	67	70	185	35	24	1,339	153	21	920
사망	301	11	3	191	2	2	2	1	0	31	3	0	1	0	0	54	0	0	0
합계	14,389	1,612	173	6,942	384	205	166	59	50	1,557	74	73	190	39	38	1,404	161	26	1,2 36

<sup>\* 8</sup>월 2일 0시부터 8월 3일 0시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준.

<sup>※</sup> 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.







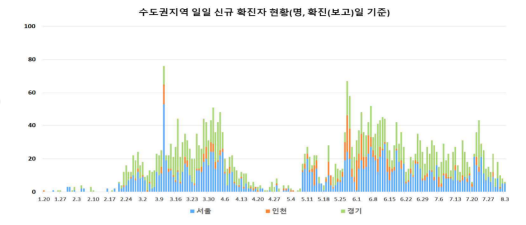




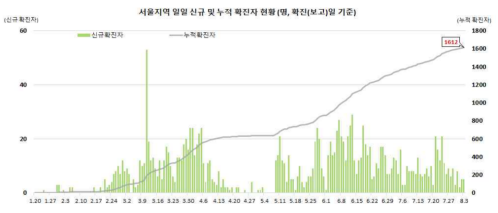
### < 수도권 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

## 수도권 지역 (서울, 인천, 경기) 신규 확진자

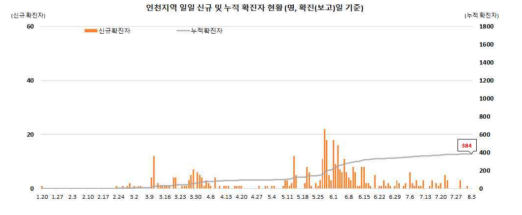
현황



## 서울지역 확진자 현황



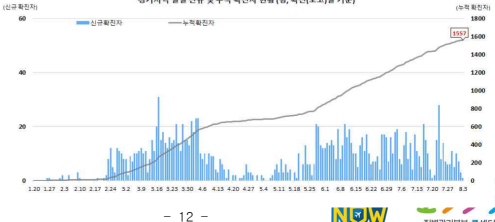
## 인천지역 확진자 현황



경기지역 일일 신규 및 누적 확진자 현황 (명, 확진(보고)일 기준)

경기지역 확진자 현황





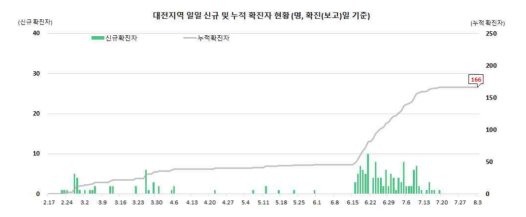




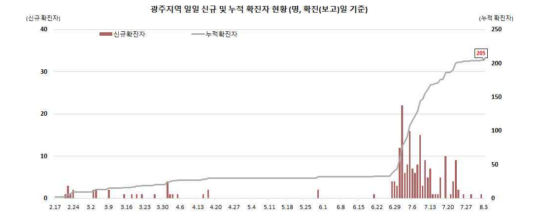


### < 대전/광주/검역 일별 신규/누적 확진자 현황 >

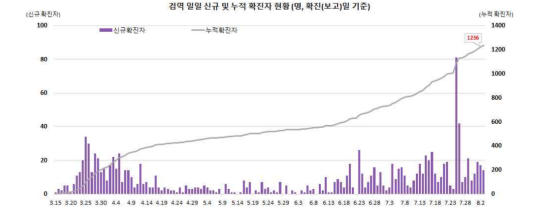
## 대전지역 확진자 현황



## 광주지역 확진자 현황



검역 확진자 현황













## ③ **확진자 성별 · 연령별 현황** (8.3. 0시 기준, 14,389명)

### < 확진자 성별, 연령별 발생현황 >

-	구 분	금일 신규	(%)	확진자누계	(%)	인구10만명당 발생률*
계		23	(100)	14,389	(100)	27.75
 성별	남성	15	(65.22)	6,522	(45.33)	25.22
02	여성	8	(34.78)	7,867	(54.67)	30.28
	80세 이상	0	(0.00)	599	(4.16)	31.54
	70-79	1	(4.35)	950	(6.60)	26.34
	60-69	4	(17.39)	1,864	(12.95)	29.38
	50-59	5	(21.74)	2,536	(17.62)	29.26
연령	40-49	2	(8.70)	1,946	(13.52)	23.20
	30-39	2	(8.70)	1,829	(12.71)	25.96
	20-29	4	(17.39)	3,629	(25.22)	53.32
	10-19	3	(13.04)	785	(5.46)	15.89
	0-9	2	(8.70)	251	(1.74)	6.05

\* 성별·연령별 1월 이후 누적 확진자수 / 성별·연령별 인구('20.1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준)

## <확진자 성·연령 분포>



### < 지난 4주간 주별 연령별 신규 확진자 발생 현황 >













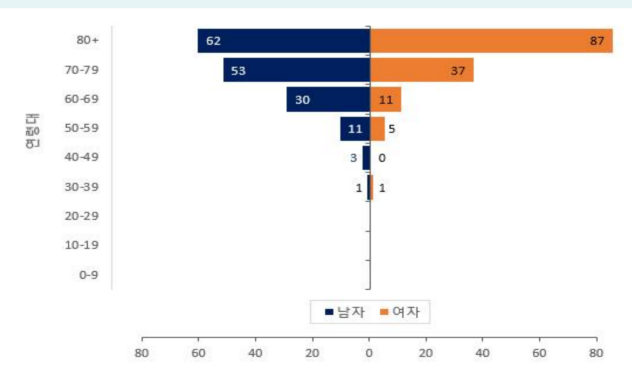
## ④ 사망자 및 위·중증 환자 현황

### < 성별·연령별 사망현황 >

-	구 분	신규 사망	(%)	사망누계	(%)	치명률(%)
계		0	_	301	(100)	2.09
성별	남성	0	-	160	(53.16)	2.45
`ö <b>⊒</b>	여성	0	-	141	(46.84)	1.79
	80세 이상	0	-	149	(49.50)	24.87
	70-79	0	-	90	(29.90)	9.47
	60-69	0	-	41	(13.62)	2.20
	50-59	0	-	16	(5.32)	0.63
연령	40-49	0	-	3	(1.00)	0.15
	30-39	0	-	2	(0.66)	0.11
	20-29	0	-	0	(0.00)	0.00
	10-19	0	-	0	(0.00)	0.00
	0-9	0	-	0	(0.00)	0.00

<sup>\*</sup> 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100

### <사망자 성·연령 분포>













### <사망자 기저질환별·감염경로별·장소별·지역별 현황>

	구분	명	비율(%)	비고
총 사업	<b>강자수</b> (8.3. 0시 기준)	301	100.0%	치명률(확진자 <b>14,389</b> 명중 <b>301</b> 명) 2.09%
	기저질환 있음 294명(97.7	%), 없음 7	명(2.3%) 조시	남중 0명
	순환기계 질환	227	75.4%	심근경색, 심부전, 뇌졸중, 고혈압 등
	내분비계·대사성 질환	143	47.5%	당뇨병, 통풍, 쿠싱증후군 등
	정신 질환	131	43.5%	치매, 조현병 등
	호흡기계 질환	79	26.2%	만성폐쇄성폐질환, 천식 등
기저질환	비뇨·생식기계 질환	47	15.6%	만성신장질환, 전립선질환 등
(중복가능)	악성신생물(암)	42	14.0%	폐암, 간암, 위암 등
	신경계 질환	21	7.0%	파킨슨병 등
	소화기계 질환	13	4.3%	간경변증 등
	근골격계 질환	16	5.3%	골다공증, 관절염 등
	혈액 및 조혈계 질환	5	1.7%	원발성 혈소판증가증, 빈혈
	시설 및 병원	164	54.5%	
	- 요양병원	76	25.2%	
	- 기타 의료기관	47	15.6%	
	- 요양원	26	8.6%	
추정	- 기타 사회복지시설*	15	5.0%	↑ * 주·야간보호센터, 노인복지센터 등
감염경로	신천지 관련	31	10.3%	· 구·아진포오앤디, 포진국시앤디 중
	지역집단발생	16	5.3%	
	확진자 접촉	19	6.3%	
	해외유입관련	1	0.3%	
	미분류	70	23.3%	
	입원실	280	93.0%	
사망장소	응급실	18	6.0%	
	자택	3	1.0%	
	서울	11	3.7%	
	부산	3	1.0%	
	대구	191	63.5%	
	인천	2	0.7%	
지역별	광주	2	0.7%	
시작된	대전 울산	2	0.7% 0.3%	
	<u>돌선</u> 경기	31	10.3%	-
	 강원	3	1.0%	1
	 충남	1	0.3%	1
	경북	54	17.9%	

※ 사망 직후 신고내용에 기초한 것으로 추후 수정·보완될 수 있음



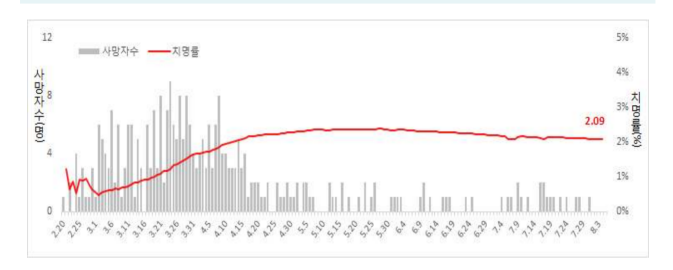








## < 일별 사망자 현황 >



### < 위중·중증환자 현황 >

구분	7.21일	7.22일	7.23일	7.24일	7.25일	7.26일	7.27일	7.28일	7.29일	7.30일	7.31일	81일	8.2일	8.3일
계	21	21	18	16	15	15	14	12	12	13	12	13	13	13
중증	9	11	6	4	4	4	4	4	3	5	4	9	9	9
위중	12	10	12	12	11	11	10	8	9	8	8	4	4	4

 구분	계	중증 ( % )	위중	( % )
<u>계</u>	13	9 ( 100 )	4	( 100 )
80세 이상	3	2 ( 22.2 )	1	( 25.0 )
70-79세	4	3 ( 33.3 )	1	( 25.0 )
60-69세	4	4 ( 44.4 )	0	( 0.0 )
50-59세	2	0 ( 0.0 )	2	( 50.0 )
40-49세	0	0 ( 0.0 )	0	( 0.0 )
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 )



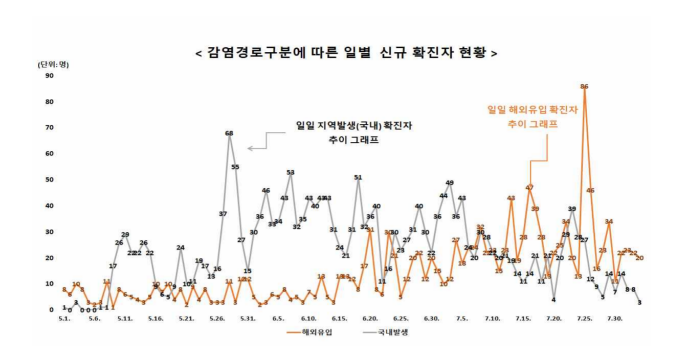


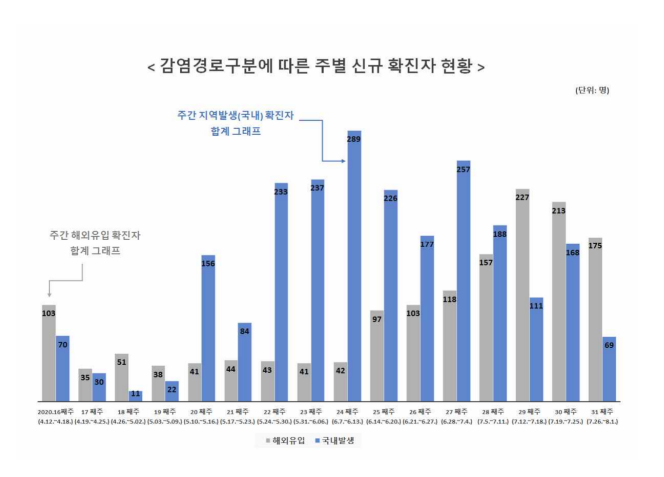






## **⑤ 감염경로**















## < 최근 2주간 (7.21일 0시~8.3일 0시까지 신고 된 618명) 감염경로 구분 >



#### < 지난 4주간 주별 감염경로 신규환자 발생 현황 > 7.26.~8.1. 175 54 18 23 19 7.19.~7.25. 213 23 98 18 22 7.12.~7.18. 227 13 25 7.5.~7.11. 157 116 125 20 26 50 100 150 200 250 300 350 ■해외유입 ■지역집단발병 ■해외유입관련 ■선행확진자접촉 ■ 병원및요양병원등 ■조사중



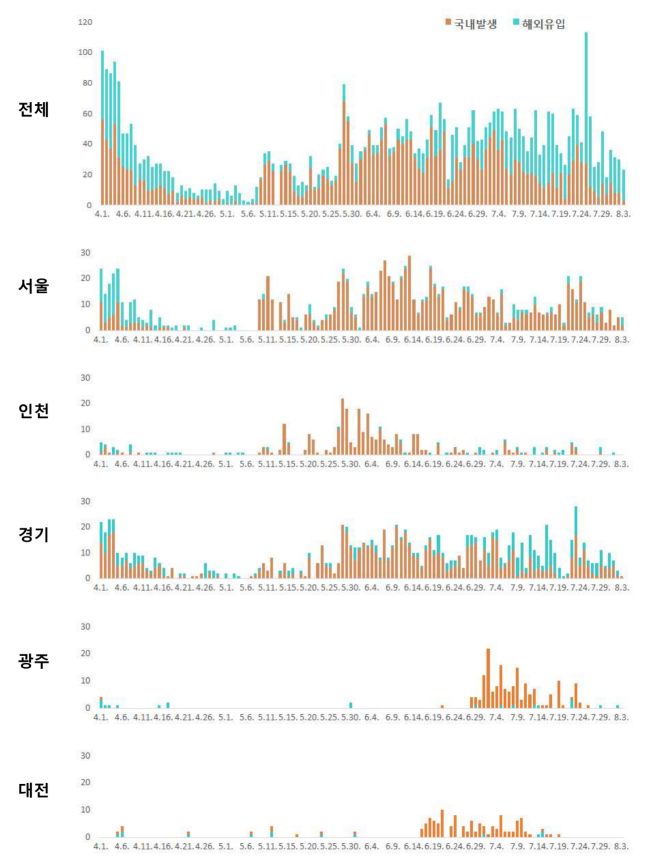








### < 감염경로구분(해외유입, 국내발생)에 따른 전국, 주요지역 일별 신규확진자 현황 (4.1일 이후) >













<단위: 명, %>

				호	\DTI 6, /0/							
지역		지다 반새 과려								- 주요 집단 발생 사례(명)		
~  =	누계	해외 유입	소계	신천지 관 련	집단 발병	확진자 접촉자	해외유입 관 련	기타*	신규	구표 답인 결정 시대(8)		
서울	1,612	343	1,099	8	942	80	69	170	5	클럽 관련(139), 리치웨이 관련(119), 구로구 콜센터 관련(99), 양천구운동시설 관련(44), 성심데이케어센터 관련(43), 수도권개척교회모임 관련(37), 왕성교회 관련(30), 강서중앙데이케어센터 관련(24), 쿠팡 관련(24), 송파구사랑교회 관련(18), 강남구사무실(V 빌딩, 한화생명) 관련(17), 관악구사무실관련(13), 강남구금융회사 관련(8), 신명투자 관련(6), 강남구사무실(유환DnC)관련(5) 등		
부산	173	42	100	12	58	18	12	31	0	온천교회 관련(39), 수영초 관련(5), 클럽 관련(4) 등		
대구	6,942	61	6,132	4,512	699	917	4	749	0	제이미주병원 관련(196), 한사랑요양병원 관련 (124), 대실요양병원 관련(101), 파티마병원 관련(39), 대구연기학원관련(10), 클럽 관련(2) 등		
인천	384	81	289	2	270	9	8	14	0	쿠팡 관련(61), 수도권개척교회모임 관련(57), 클럽 관련(54), 리치웨이 관련(24), 구로구 콜센터 관련(19), 수도권방문판매모임 관련(8), 강서중앙 데이케어센터 관련(5) 등		
광주	205	26	175	9	159	1	6	4	0	광주방문판매모임 관련(139), 관악구사무실 관련(12), 광주일가족 관련(8) 등		
대전	166	19	124	2	101	21	0	23	0	대전방문판매 관련(56), 더조은의원 관련(18) 등		
울산	59	25	27	16	4	3	4	7	0			
세종	50	5	44	1	40	3	0	1	0	해양수산부 관련(31), 운동시설 관련(8) 등		
경기	1,557	413	1,031	29	852	84	66	113	1	쿠팡 관련(67), 클럽 관련(59), 리치웨이 관련(58), 의정부성모병원 관련(50), 구로구 콜센터 - 부천, 수 도권방문판매 관련(50), 양천구운동시설 관련(28), 수 도권개척교회모임 관련(25), 주영광교회 관련(25), 의정부집단발생 관련(22), 포천군부대 관련(18), 의왕 롯데제과 물류센터 관련(15), 왕성교회 관련(10), 강 남구사무실(유환DnC) 관련(9), 홍천캠핑관련(7), 광명 수내과의원 관련(5), 관악구사무실 관련(5) 등		
강원	74	21	46	17	28	0	1	7	0	의정부성모병원 관련(10), 리치웨이 관련(4)		
충북	73	17	45	6	30	7	2	11	0	클럽 관련(9), 구로구 콜센터 관련(2) 등		
충남	190	31	147	0	142	4	1	12	0	천안시 등 운동시설 관련(103), 대전방문판매 관련(15), 리치웨이 관련(3) 등		
전북	39	21	13	1	12	0	0	5	0	대전방문판매 관련(3), 클럽 관련(2) 등		
전남	38	21	14	1	10	2	1	3	0	광주방문판매 모임 관련(8) 등		
경북	1,404	33	1,238	566	482	190	0	133	1	청도 대남병원 관련(119), 봉화 푸른요양원 관련 (68), 경산 서요양병원 관련(66), 성지순례 관련 (41), 예천군 관련(40), 구미엘림교회 관련(10) 등		
경남	161	51	90	32	50	6	2	20	2	거창교회 관련(10), 클럽 관련(2) 등		
제주	26	15	7	0	6	0	1	4	0	관악구사무실 관련(5) 등		
검역	1,236	1,236	0	0	0	0	0	0	14			
합계	14,389 (%)	2,461 (17.1)	10,621 (73.8)	5,214 (36.2)	3,885 (27.0)	1,345 (9.3)	177 (1.2)	1,307 (9.1)	23	조이크 참 이에 띠기 투저 되저에		

<sup>※</sup> 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

<sup>\*</sup> 기타는 개별사례, 조사 후 연관성 분류가 진행 중인 사례, 조사 중인 사례 등을 포함



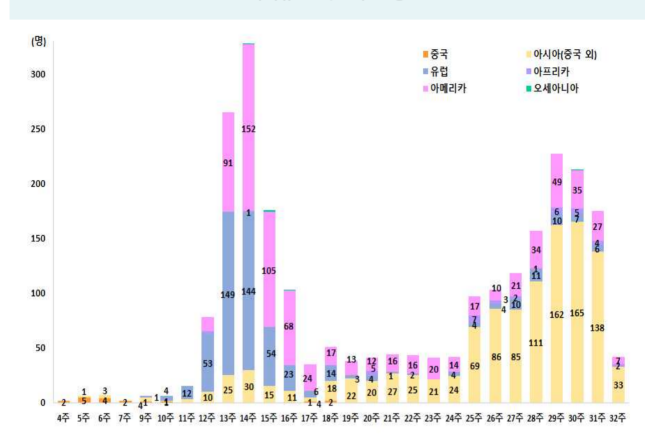


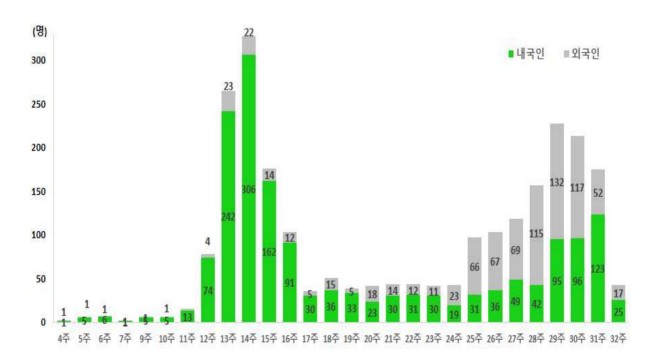






### < 해외유입 확진자 현황 >















# 코로나19 국외 발생 현황

## □ 누적발생 200,000명 이상 국가 및 아시아 · 태평양 주요 국가

<단위: 명>

	확진	자	사망	자	치명률	인구10만명당
	누적	신규	누적	신규	(%)	발생자 수*
미국	4,665,002	47,274	154,834	514	3.3	1,417.5
브라질	2,733,677	25,800	94,104	541	3.4	1,287.0
인도	1,750,723	54,735	37,364	853	2.1	127.9
러시아	850,870	5,427	14,128	70	1.7	591.3
남아프리카공화국	503,290	10,107	8,153	148	1.6	866.2
멕시코	439,046	4,853	47,746	274	10.9	331.9
페루	422,183	7,448	19,408	191	4.6	1,283.2
칠레	359,731	2,073	9,608	75	2.7	1,920.6
이란	309,437	2,685	17,190	208	5.6	373.7
영국	304,695	743	46,201	8	15.2	454.8
콜롬비아	295,508	9,488	10,105	295	3.4	593.4
스페인**	288,522	_	28,445	_	9.9	621.8
파키스탄	279,699	1,394	5,976	25	2.1	136.7
사우디아라비아	278,835	1,357	2,917	30	1.0	817.7
이탈리아	248,070	238	35,154	8	14.2	419.0
방글라데시	239,860	2,199	3,132	21	1.3	148.6
터키	232,856	989	5,728	18	2.5	280.5
독일	211,220	215	9,154	0	4.3	256.3
인도네시아	109,936	1,560	5,196	65	4.7	40.8
필리핀	98,232	4,878	2,039	16	2.1	90.9
카자흐스탄	91,593	1,226	793	0	0.9	492.4
중국	84,428	43	4,634	0	5.5	5.9
싱가포르	52,825	313	27	0	0.1	895.3
일본	38,687	1,998	1,012	1	2.6	30.5
키르기스스탄	36,719	420	1,409	12	3.8	592.2
우즈베키스탄	25,040	736	149	6	0.6	76.3
호주	17,282	377	200	4	1.2	68.9
말레이시아	8,985	9	125	0	1.4	27.6
태국	3,317	5	58	0	1.7	4.8
베트남	621	31	6	3	1.0	0.6
대한민국	14,389	23	301	0	2.1	27.8

<sup>\*</sup> 국가별 총 인구수(2019년 기준): United Nations Population Fund(UNFPA, 유엔인구기금), 대한민국 2020년 1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준, \*\* 스페인(보건부)업데이트 사항 없음











# 풍수해로 인한 감염병 예방수칙 카드뉴스









































안전하고 쿨~한 여름휴가를 위한 코로나19 예방 3행(行)·3금(禁) 수칙 포스터













# 안전하고 쿨~한 여름방학을 위한 코로나19 예방 3행(行)·3금(禁) 수칙 포스터









발행일: 2020.08.01





## 「**감염병 보도준칙」**(2020.4.28.)

○ 다음은 2020년 4월 28일, 한국기자협회·방송기자연합회·한국과학기자협회에서 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 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.
- 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





