



보건복지부 질병관리본부	보	도 참	고	자 료			
배 포 일	2020. 4. 19.(일) / (총 20매)						
중앙방역대책본부	과 장	박 혜 경	전 화	043-719-9050			
총괄팀	담 당 자	전 은 정	인과	043-719-9064			

## 코로나바이러스감염증-19 국내 발생 현황 (정례브리핑)

□ 질병관리본부 중앙방역대책본부(본부장 정은정)는 4월 19일 0시 현재, 총 누적 확진자수는 10,661명(해외유입 998명'(내국인 91.7%))이며, 이 중 8,042명(75.4%)이 격리해제 되었다고 밝혔다. 신규 확진자는 8명이고, 격리해제는 105명 증가하여 전체적으로 격리 중 환자는 감소하였다.

\* 조사가 완료되어 해외유입으로 확인된 사례

### < 국내 신고 및 검사 현황 (4.19일 0시 기준, 1.3일 이후 누계) >

구분	총계		결과 역	양성		검사 중	결과 음성	
TE	5/1	확진자	격리해제	격리 중	사망	12/15	르시 급 8	
4. 18.(토) 0시 기준	554,834	10,653	7,937	2,484	232	13,550	530,631	
4. 19.(일) 0시 기준	559,109	10,661	8,042	2,385	234	12,243	536,205	
변동	(+)4,275	(+)8	(+)105	(-)99	(+)2	(-)1,307	(+)5,574	

○ **지역별 현황**은 다음과 같다.

< 지역별 확진자 현황 (4.19일 0시 기준, 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	경북	경 남	제 주	검역
격리중	2,385	334	12	928	36	8	14	7	17	270	23	7	19	8	7	251	31	7	406
격리해제	8,042	288	115	5,743	55	22	25	34	29	370	28	38	122	9	8	1,057	85	6	8
사망	234	2	3	161	0	0	0	1	0	14	2	0	0	0	0	51	0	0	0
합계	10,661	624	130	6,832	91	30	39	42	46	654	53	45	141	17	15	1,359	116	13	414
신규	8	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
<b>해외유입</b> (잠정)	5	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
<b>지역발생</b> (잠정)	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

\* 4월 18일 이시부터 4월 19일 이시 사이에 질병관리본부로 신고, 접수된 자료 기준으로 신규 확진자 신고내역을 해외유입과 이외의 경우로 구분하여 잠정수치를 제시. ※ 상기 통계는 모두 추후 역학조사 과정에서 변경될 수 있음.



- 1 -













□ 전국적으로 약 81.1%는 집단발생과의 연관성을 확인하였다. 기타 조사·분류중인 사례는 약 9.6%이다.

확진환자										
TI 04				집단	한 발생 -	관련				조 이 되면 바니 내게
지역	누계	해외 유입	소계	신천지 관련	집단 발병	확진자 접촉자	해외 유입 관련	기타*	신규	주요 집단 발생 사례
서울	624	243	359	8	262	18	71	22	2	구로구 콜센터 관련(98명), 동대문구 동안교화PC방 관련(20명), 만민중앙 교회 관련(41명) 등
부산	130	20	81	12	50	18	1	29	0	온천교회 관련(39명), 수영구 유치원 관련(5명) 등
대구	6,832	17	6,094	4,510	659	921	4	721	2	제이미주병원 관련(195명), 한시랑 요양병원 관련(127명), 대실요양병원 관련(100명), 패타미병원 관련(36명) 등
인천	91	40	47	2	34	5	6	4	1	구로구 콜센터 관련(20명) 등
광주	30	14	16	9	0	1	6	0	0	
대전	39	9	21	2	11	8	0	9	0	산림기술연구원 관련(3명) 등
울산	42	11	24	16	1	4	3	7	0	
세종	46	3	42	1	38	3	0	1	0	해양수산부 관련(30명), 운동시설 관련(8명)
경기	654	150	463	29	317	55	62	41	0	성남 은혜암강 교회 관련(72명, 구로구 콜센타 부천 생명수교회 관련(48명), 의정부성모병원 관련(48명) 등
강원	53	14	32	17	15	0	0	7	0	원주시 아파트 관련(3명) 의정부 성모병원 관련(10명) 등
충북	45	5	32	6	18	6	2	8	0	괴산군 장연면 관련(11명)
충남	141	11	120	0	118	1	1	10	0	천안시 등 운동시설 관련(103명), 서산시 연구소 관련(9명) 등
전북	17	8	4	1	3	0	0	5	0	
전남	15	7	7	1	3	2	1	1	0	만민중앙교회(2명)
경북	1,359	10	1,216	566	458	191	1	133	1	청도 대남병원 관련(120명), 봉화 푸른요양원(68명, 성자는례 관련(49명, 경산 서요양병원 관련(66명, <b>예천군</b> 관련(35명) 등
경남	116	14	84	32	45	6	1	18	0	가창교회 관련(10명), 가창군 웅양면 관련8명), 왕소타워 관련(10명) 등
제주	13	8	1	0	0	0	1	4	0	
검역	414	414	0	0	0	0	0	0	2	
합계	10,661	998 (9.3)			2,032 (19.1)		160 (1.5)	1,020 (9.6)	8	로 한 이에 따라 특정 시점에

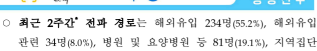
 ※ 신고사항 및 질병관리본부 관리시스템에서 관리번호가 부여된 자료를 기준으로 함. 이에 따라, 특정 시점에 시도단위에서 자체 집계한 수치와는 상이할 수 있고, 이후 역학조사 진행 등에 따라 변경 가능
\* 기타는 개별사례, 조사 후 연관성 분류가 진행 중인 사례, 조사 중인 사례 등을 포함











- 발병 47명(11.1%), 선행확진자 접촉 11명(2.6%), 신천지 관련 3명 (0.7%), 조사 중 14명(3.3%) 등이다.
- \* 4월 5일 0시부터 4월 19일 0시 전까지 2주간 신고된 424명
- 어제 신규로 확인된 해외유입 환자는 5명이며, 유입 국가(지역)은 미주 3명, 유럽 2명 이었다.

< 해외유입 환자 현황(4.19 0시 기준) >

	구분 합계			유입	국가	확인	단계	국적			
구분		중국	중국 외 아시아	유럽	미주	아프리카	호주	검역단계	지역사회	내국인	외국인
신규	5	0	0	2	3	0	0	2	3	5	0
누계	998	16	108	439	431	3	1	414	584	915	83
구세	990	(1.6%)	(10.8%)	(44.0%)	(43.2%)	(0.3%)	(0.1%)	(41.5%)	(58.5%)	(91.7%)	(8.3%)

- \* 지자체 역학조사가 진행 중으로 역학조사 결과에 따라 변동 가능
- 경북 예천군에서는 접촉자 조사 과정에서 1명이 추가로 확진 되어, 4월 9일부터 35명(안동 2명, 문경 1명 포함)의 확진자가 확인되었다.
- 논산 육군훈련소에서 확진된 훈련생 3명은 모두 신천지 교인으로, 1명은 재양성자이며 나머지 2명도 자가격리 및 일제검사에서 음성으로 확인되었던 사례이다. 감염경로에 대한 조사와입소 전 접촉한 가족과 친구, 훈련소 내 접촉자 등에 대한 검사가 진행 중이다.



- 3 -











- □ 우리 국민들은 지난 2~3월 확진자가 폭발적으로 중가했던 위기상황에 대한 충격과 학습효과 등으로, 고강도 사회적 거리두기 기간 종료 후, 대규모 접촉이 일어나는 일상생활이 전면적으로 재개되는 것에 불안과 우려를 나타내고 있는 것으로 조사됐다.
- 서울대 유명순 교수팀에서 전국 성인 1천명을 대상으로 한 조사\*에 따르면, "고강도 사회적 거리두기가 끝나고 출근·등교 등 일상적 활동이 재개되면 자신과 가족의 감염위험이 커질 것" 이라는 질문에 65.6%가 '그렇다'라고 응답했다(그렇지 않다 10.4%).
  - \* <출처> 코로나19 국민 위험인식 4차 조사(서울대 보건대학원 유명순 교수팀) 전국 성인 1,000명 대상 온라인 설문조사(95% 신뢰수준에서 ±3.1%p) 한국 리서치('20.4.10.~13.)
- 한편, 생활 속 방역활동으로 개인과 사회의 추가적인 노력이 필요하고, 불편도 감수해야 하는 '새로운 일상'을 받아들일 수 있는지에 대한 물음에, 72.1%가 '수용가능' 하다고 응답하였고,
- 이와 같은 **간염예방과 일상이 조화되는 환경**을 만들기 위해서 보완해야 할 점으로는 "**간염예방 행동실천**이 새로운 생활이 되도록 촉진하는 **사회적 규범과 문화 조성**(32.9%)"이 중요하며, "아프면 선다 등 **생활방역 지침**이 일상에 자리 잡도록 하는 **제도마련**(24.9%)"이 필요하다고 생각하는 것으로 나타났다.
- □ 중앙방역대책본부는 확진자수가 감소하고 있지만 이는 지난주 까지의 사회적 거리두기의 결과로, 부활절 및 투표 등으로 인해 사람 간 접촉이 중가한 영향이 나타날 수 있는 다음 한 주간의 환자 발생을 예의주시하고 있다고 밝혔다.









- 또한, **해외의 코로나19 유행 상황**이 진정 국면으로 접어들었 다고 보기 어렵고, **지역사회 원인불명 집단 발생이 계속**되고 있으므로 지속적으로 경계해야 한다고 강조하였다.
- 코로나19는 **본인이 감염을 의심하지 못한 채 실내 환경에서의** 밀접 접촉으로 급속한 감염 전파 위험이 존재하므로, 사회적 거리두기와 개인위생수칙을 준수해줄 것을 당부하였다.
- 사람간 접촉을 최대한 줄이고, 손씻기를 철저히 하고, 의심 중상이 있을 때는 출근 외출을 하지 않으면서 선별진료소에서 진단검사를 받는 것이 가장 중요하다고 강조하였다.
- 부득이하게 **밀폐·밀집 장소 방문시에도 2m 거리를 유지**하고 **마스크를 착용**하며, **손씻기 또는 손세정제 사용**을 통해 위생을 유지하는 것이 필요하다.
  - 특히, 유흥주점, 클럽, 카페 등 밀폐된 공간을 피하고, 밀접한 접촉을 하는 모임 자제를 당부하였다.















평생친구

### [국민 행동 지침]

- ① 불요불급한 외출, 모임, 외식, 행사, 여행 등은 연기하거나 취소하기
  - \* 해외에서 식사 시 감염사례 다수 보고되어, 특히 식사를 동반하는 행사 모임은
- ② 발열 또는 호흡기 증상(기침, 인후통, 근육통 등) 있으면 출근하지 않고 집에서 충분히 휴식하기
- ③ 생필품 구매, 의료기관 방문, 출퇴근을 제외하고는 외출 자제하기
- ④ 다른 사람과 악수 등 신체 접촉 피하고, 2m 건강거리 두기
- ⑤ 손씻기, 기침예절 등 개인위생수칙 준수하기
- ⑥ 매일 주변 환경을 **소독하고 환기**시키기

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. 코로나19 국민 위험인식 조사(4차)
  - 4. 코로나19 보도 준칙 [한국기자협회]
  - 5. 코로나19 심각단계 행동수칙
- <별첨> 1. 강도 높은 사회적 거리두기
  - 2. 코로나19 예방수칙
  - 3. <입국자> 코로나19 예방주의 안내
  - 4. 자가격리 대상자 및 가족·동거인 생활수칙
  - 5. 자가격리환자 생활수칙
  - 6. <확진자> 코로나19 스트레스 대처방법
  - 7. <격리자> 코로나19 스트레스 대처방법
  - 8. 마스크 착용방법
  - 9. 마음 가까이 두기





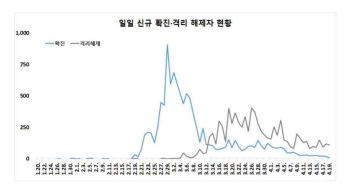


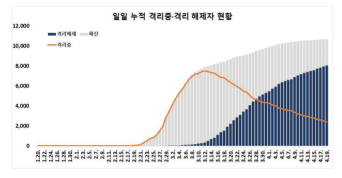


## 붙임

## 코로나19 국내 발생 현황

## 화진자 일별 추세 (4.19일 0시 기준, 10,661명)



















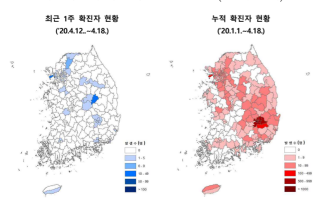


## ② 확진자 지역별 발생현황 (4.19일 0시 기준, 10,661명)

지역	확진환자수	(%)	인구10만명당 <b>발생률</b> *	지역	확진환자수	(%)	인구10만명당 발생률*
서울	624	(5.85)	6.41	경기	654	(6.13)	4.94
부산	130	(1.22)	3.81	강원	53	(0.50)	3.44
대구	6,832	(64.08)	280.40	충북	45	(0.42)	2.81
인천	91	(0.85)	3.08	충남	141	(1.32)	6.64
광주	30	(0.28)	2.06	전북	17	(0.16)	0.94
대전	39	(0.37)	2.65	전남	15	(0.14)	0.80
울산	42	(0.39)	3.66	경북	1,359	(12.75)	51.04
세종	46	(0.43)	13.44	경남	116	(1.09)	3.45
검역	414	(3.88)	-	제주	13	(0.12)	1.94
				총합계	10,661	(100)	20.56

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

## ○ 신고기관 주소지 기준 확진자 발생 분포(시군구 단위)





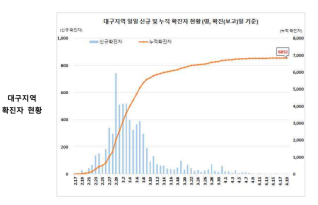


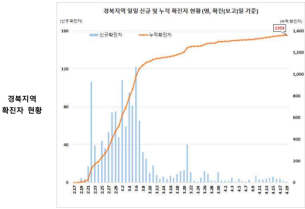




평생 친구

### < 대구/경북 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >







경북지역







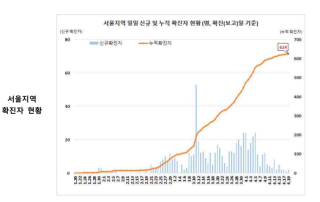


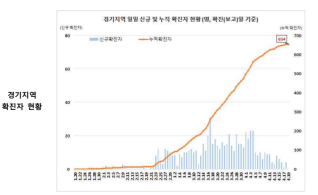




평 생 친 구

### < 서울/경기 지역 일별 신규/누적 확진자 현황 >









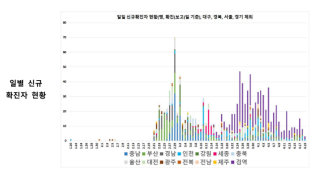








### < 대구/경북/서울/경기 지역을 제외한 일별 확진자 현황 >

















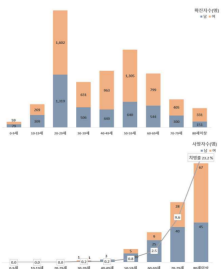




## ③ 확진자 성별, 연령별 현황 (4.19일 0시 기준, 10,661명)

구 분		확진자	(%)	사망	(%)	치명률(%)
계		10,661	(100)	234	(100)	2.19
성별	남성	4,297	(40.31)	124	(52.99)	2.89
02	여성	6,364	(59.69)	110	(47.01)	1.73
	80세 이상	482	(4.52)	112	(47.86)	23.24
	70-79	705	(6.61)	68	(29.06)	9.65
	60-69	1,343	(12.60)	34	(14.53)	2.53
	50-59	1,945	(18.24)	15	(6.41)	0.77
연령	40-49	1,412	(13.24)	3	(1.28)	0.21
	30-39	1,137	(10.67)	2	(0.85))	0.18
	20-29	2,921	(27.40)	0	(0.00)	-
	10-19	578	(5.42)	0	(0.00)	-
	0-9	138	(1.29)	0	(0.00)	-

\* 치명률 = 사망자수 / 확진자수 × 100



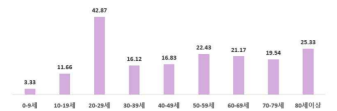








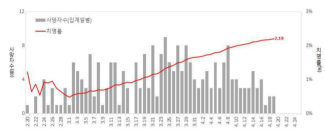
## ○ 연령별 인구 10만명당 발생률 그래프



### O 위중·중증환자 현황

구분	계	중증 ( % ) 위중 ( % )
계	57	22 (100.0) 35 (100.0)
80세 이상	10	4 (18.2) 6 (17.1)
70-79세	29	12 ( 54.5 ) 17 ( 48.6 )
60-69세	12	4 ( 18.2 ) 8 ( 22.9 )
50-59세	2	0 ( 0.0 ) 2 ( 5.7 )
40-49세	2	0 ( 0.0 ) 2 ( 5.7 )
30-39세	0	0 ( 0.0 ) 0 ( 0.0 )
20-29세	2	2 ( 9.1 ) 0 ( 0.0 )
10-19세	0	0 ( 0.0 ) 0 ( 0.0 )
0-9세	0	0 ( 0.0 ) 0 ( 0.0 )

## ○ 일별 사망자 현황





- 13 -









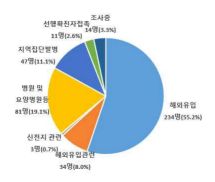




## ④ 재양성자 현황

구분	계	( % )
계	179	( 100.0 )
80세 이상	16	( 8.9 )
70-79세	7	( 3.9 )
60-69세	20	( 11.2 )
50-59세	32	( 17.9 )
40-49세	25	( 14.0 )
30-39세	27	( 15.1 )
20-29세	41	( 22.9 )
10-19세	6	( 3.3 )
0-9세	5	( 2.8 )

## 5 최근 2주간 감염경로별 신규환자 발생 현황



\* 자료원: 4월 5일 0시부터 4월 19일 0시까지 2주간 신고된 424명



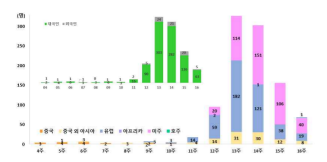








## ⑥ 해외유입 추정 현황



확진자수(망	불)	여행국					
중국	16	-					
중국외아시아	108	필리핀, 태국, 인도네시아, 일본, 싱가포르, 말레이시아, 이란, 베트남, 아랍에미리트, 팔라우, 카타르, 터키 등					
유럽	439	영국, 스페인, 프랑스, 이탈리아, 아일랜드, 체코, 독일, 스위스, 포르투갈, 폴란드, 헝가리, 오스트리아, 네덜란드, 크로아티아, 에스토니아, 핀란드, 그리스 등					
아프리카	3	이집트, 남아공·나미비아·짐바브웨					
미주 431		미국, 캐나다, 브라질, 아르헨티나, 멕시코, 페루, 콜롬비아, 칠레, 볼리비아 등					
호주	1	호주					

<sup>\*</sup> 신고 기간(주)는 의사환자 신고 일자(주) 기준으로 확진신고 일자와 차이가 있음

















## 붙임2

코로나19 국외 발생 현황

## □ 누적발생 25,000명 이상 국가 및 3월 국내입국자수 10,000명 이상 국가

<단위: 명>

	확진	<b>민자</b>	사당	<b>발자</b>	al ml = (a/)	인구10만명당
	누적	신규	누적	신규	치명률(%)	발생자 수
미국	732,197	33,092	38,664	1,937	5.3	222.5
스페인	191,726	3,658	20,043	565	10.5	413.2
이탈리아	175,925	3,491	23,227	482	13.2	297.2
독일	143,342	2,456	4,459	133	3.1	174.0
영국	114,217	5,525	15,464	888	13.5	170.5
프랑스	111,821	2,569	19,323	642	17.3	170.7
중국	82,735	16	4,632	0	5.6	5.8
터키	82,329	3,783	1,890	121	2.3	99.2
이란	80,868	1,374	5,031	73	6.2	97.7
벨기에	37,183	1,045	5,453	290	14.7	320.5
러시아	36,793	4,785	313	40	0.9	25.6
브라질	36,599	2,917	2,347	206	6.4	17.2
캐나다	33,341	1,469	1,467	158	4.4	89.4
네덜란드	31,589	1,140	3,601	142	11.4	184.7
스위스	27,440	362	1,111	52	4.0	319.1
일본	10,361	566	161	7	1.6	8.2
태국	2,733	33	47	0	1.7	3.9
인도네시아	5,923	407	520	24	8.8	2.2
필리핀	5,878	218	387	25	6.6	5.4
베트남	268	0	0	0	0.0	0.3
대한민국	10,661	8	234	2	2.2	20.6**

<sup>•</sup> 국가별 총 인구수(2019년 기준): United Nations Population Fund(UNFPA, 유엔인구기금) •• 2020년 1월 행정안전부 주민등록인구현황 기준







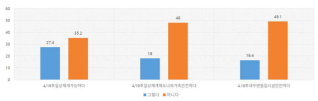


## 붙임3

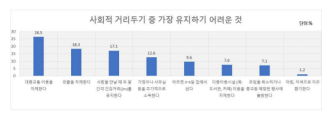
## 코로나19 국민 위험인식 조사(4차)

### 코로나19 위험인식과 일상재개 가능성

- Q. '고강도 사회적 거리두기'가 끝나고 출근·등교 또는 소비나 취미생활 등 일상적 활동이 재개되면 나와 내 가족의 감염 위험은?
- <u>커질 것이다 65.6%</u>
- 커지지 않을 것이다 10.4%
- Q. 4월 19일까지 연장된 '고강도 사회적 거리두기' 종료 후 일상 재개 가능성



### '사회적 거리 두기' 수칙 중 가장 유지하기 어려운 유형



### ♣ 일상과 방역이 조화된 '새로운 일상' 수용 의향

- Q. 개인과 사회의 추가적인 노력과 함께 불편도 감내해야하는 '새로운 일상'을 얼마나 수 용할 수 있는가(수용 불가능 1점 ~ 수용 가능 10점)
- 수용 불가능(1~4점) 6.8%
- 보통(5~6점) 21.1%
- <u>수용 가능(7점 이상) 72.1%</u>



- 17 -













## ♣ 일상과 방역이 조화된 '새로운 일상' 준비에 미흡한 점

- Q. '직장, 학교, 지역 등 소속된 곳에서 일상과 방역이 조화를 이루는 생활방역을 위해 현재 가장 준비가 미흡'한 부분
- <u>감염예방행위 실천이 새로운 생활이 되도록 촉진하는 규범과 문화 조성(32.9%)</u>
- 아프면 쉰다 등 생활방역 지침이 일상에 자리 잡도록 하는 제도(24.9%)
- 내 직장·학교·지역의 감염위험을 판단할 구체적인 정보(21.8%)
- 감염 취약층을 피해로부터 사전·사후에 보호해주는 대책(20.4%)



<출처> 코로나19 국민 위험인식 4차 조사(서울대 보건대학원 유명순 교수팀 의뢰, 한국리서치 조사) '20.4.10.~13. 전국 성인 1,000명 대상 온라인 설문조사(95% 신뢰수준에서 ±3.1%p)











### 붙임4 코로나19 보도 준칙 [한국기자협회]

### □ 한국기자협회 「코로나19 보도 준칙」(2020.2.21.)

- 다음은 2020년 2월 21일, 한국기자협회에서 제정한 「코로나19 보도 준칙」의 주요 내용으로, 이번 코로나19 관련 보도 시에 참고해주시길 바랍니다.
- 1. 코로나19를 취재 및 보도할 때 가장 중요한 것은 기자 스스로의 안전임을 잊지 마시기 바랍니다. 이를 위해 회사 측과 상의해 마스크 등 안전장비를 충분히 지급 받아야 합니다.
- 2 세계보건기구(WHO)의 공식 병명은 '코로나바이러스감염증-19(코로나19)'입니다. 보도 및 방송에서는 공식 병명을 사용해 주십시오. 세계보건기구는 2015년 표준 지침을 통해 지리적 위치, 사람이름, 동물·식품 종류, 문화, 주민·국민, 산업, 직업군 등이 포함된 병명을 사용하지 말 것을 권고한바 있습니다. 지역명을 넣은 '○○폐렴' 등의 사용은 국가·종교·민족 등 특정 집단을 향한 오해나 억축을 낳고, 혐오 및 인종 차별적 정서를 불러일으킬 수 있으며, 과도한 공포를 유발할 가능성도 있기 때문입니다.
- 3. 유튜브 등을 통해 급속히 퍼지고 있는 코로나19와 관련한 허위 조작 정보의 재인용 보도 및 방송 또는 인권 침해 및 사회적 혐오불안 등을 유발할 수 있는 자극적 보도 및 방송을 자제하고, 이를 요구하는 지시가 이뤄지지 않도록 해 주십시오.
- ※ 참조 : 한국기자협회 인권보도준칙, 신문윤리실천요강 관련 조항

2020년 2월 21일 한 국 기 자 협 회



- 19 -













## 붙임5

## 코로나19 심각단계 행동수칙

# (일반국민)

- 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 목아픔 등)이 있는 사람과 접촉을 피하세요.

### [고위험군]: 임신부, 65세 이상, 만성질환자\*

- \* 당뇨병, 심부전, 만성호흡기 질환(천식, 만성폐쇄성질환), 신부전, 암환자 등
- 1. 많은 사람이 모이는 장소에 가지 마십시오.
- 2. 불가피하게 **의료기관 방문**이나 **외출**시에는 **마스크를 착용**하십시오.

### [유증상자]: 발열이나 호흡기증상(기침이나 목아픔 등)이 나타난 사람

- 1. 등교나 출근을 하지 마시고 외출을 자제해 주십시오.
- 2. 집에서 충분히 휴식을 취하시고 3-4일 경과를 관찰하여 주십시오.
- 3. **38도 이상 고열**이 지속되거나 **증상이 심해**지면 ① 콜센터(☎1339, ☎지역 번호+120), 보건소로 문의하거나 ② 선별진료소를 우선 방문하여 진료를 받으 세요.
- 4. 의료기관 방문시 **자기 차량**을 이용하고 **마스크를 착용**하십시오.
- 진료 의료진에게 해외 여행력 및 호흡기 증상자와 접촉 여부를 알려주세요.

### (국내 코로나19 유행지역)

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





