

전라북도 감염병 주간소식지



[제20-36호] 2020년 47주차 (11.15.~11.21.)

• 발행일: 2020. 11. 27. • 발행처: 전라북도 감염병관리지원단 • 주소: 전라북도 전주시 완산구 효자로 225 18층 • 발행인: 이주형
• 전화: 063-280-3778 • 홈페이지: <http://jcid.or.kr>

「 마스크 착용은 가장 효과적이고 안전한 방역수단입니다! 」
사회적 거리두기, 비누로 30초 이상 올바른 손씻기 등 방역수칙을 준수해주세요.

코로나19 국내 신고 및 검사 현황 (단위: 명)

* 자료원: 11.27. 중앙방역대책본부 국내 발생 현황(0시 기준), 전라북도 일일상황보고(8시 기준)

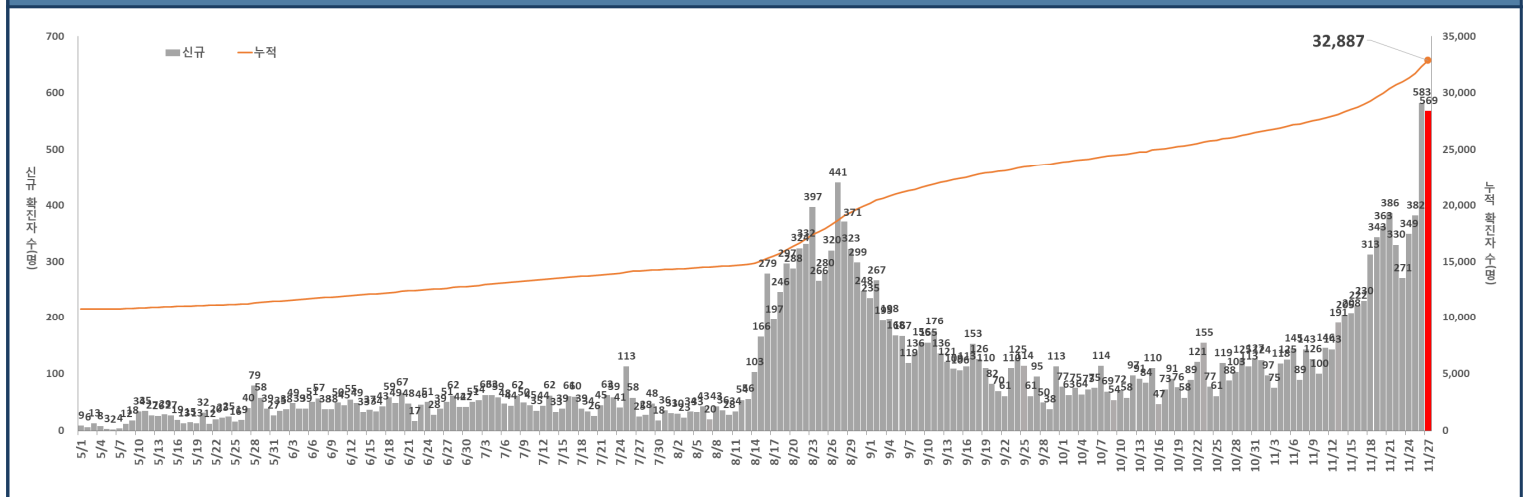
구분	의사환자 총계	결과 양성				결과 음성
		확진자	격리해제	격리 중	사망	
전국	3,009,577	32,887	27,103	5,268	516	2,920,053
전북	66,236	295	173	120	2	65,941

코로나19 지역별 확진자 현황 (단위: 명, 1.3일 이후 누계) * 자료원: 11.27. 중앙방역대책본부 국내 발생 현황(0시 기준), 전라북도 일일상황보고(8시 기준)

구분	합계	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주	검역
격리중	5,268	1,865	98	32	257	106	23	26	13	1,154	225	53	213	117	195	87	204	16	584
격리해제	27,103	6,364	594	6,993	1,062	550	441	164	83	5,714	361	203	643	173	196	1,540	371	60	1,591
사망	516	88	15	199	11	3	6	2	0	113	6	3	8	2	2	57	1	0	0
합계	32,887	8,317	707	7,224	1,330	659	470	192	96	6,981	592	259	864	292	393	1,684	576	76	2,175

코로나19 전국 일별, 누적 확진자 발생 추이 (기준: 11.27. 0시, 5.1일 이후)

* 자료원: 중앙방역대책본부 국내 발생 현황



코로나19 관련 최근 국내 주요 정책

- 군산 사회적 거리두기 2단계(11.28~), 전북 사회적 거리두기 1.5단계(11.23~)
- 전국 사회복지시설 방역·안전 종합점검 실시(11.30~2021.1.8)
- 전라북도 전 지역 마스크 실내 착용 의무화 행정조치(8.19~), 위반 시 과태료 부과 시행(11.13~)
- 코로나바이러스감염증-19 대응 지침(지자체용) 9-3판 개정(11.10~)

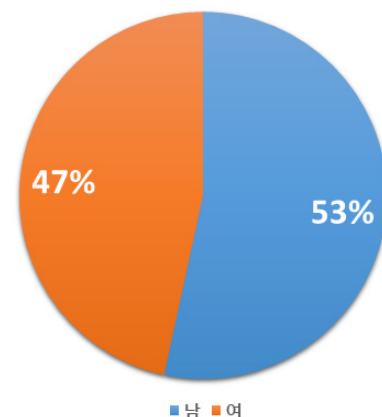
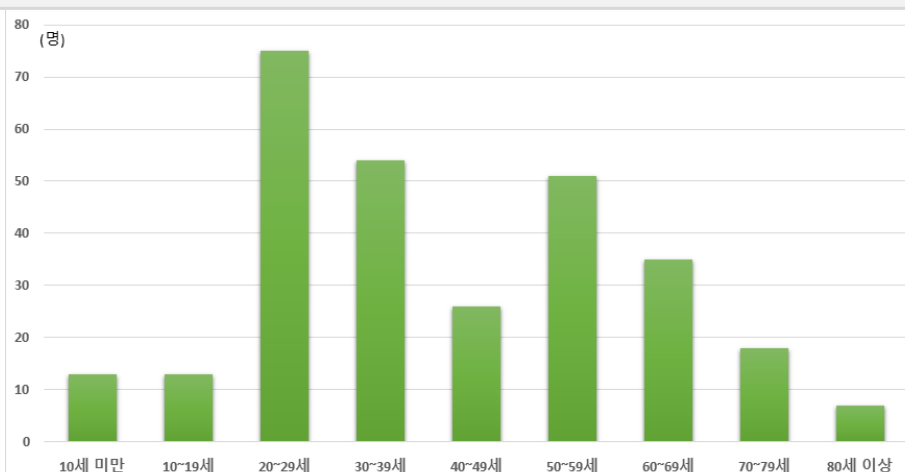
■ 일자별 현황 (기준: 최근 2주간 11.13~11.26 현황)

일자	소계	11.13	11.14	11.15	11.16	11.17	11.18	11.19
도내	16	1	0	1	0	0	1	13
해외	3	2	0	0	0	0	1	0
총계	19	3	0	1	0	0	2	13
일자	소계	11.20	11.21	11.22	11.23	11.24	11.25	11.26
도내	96	13	12	9	14	8	16	24
해외	2	1	0	0	1	0	0	0
총계	98	14	12	9	15	8	16	24

■ 지역별 현황 (기준: 1.30~11.26 누적 현황)

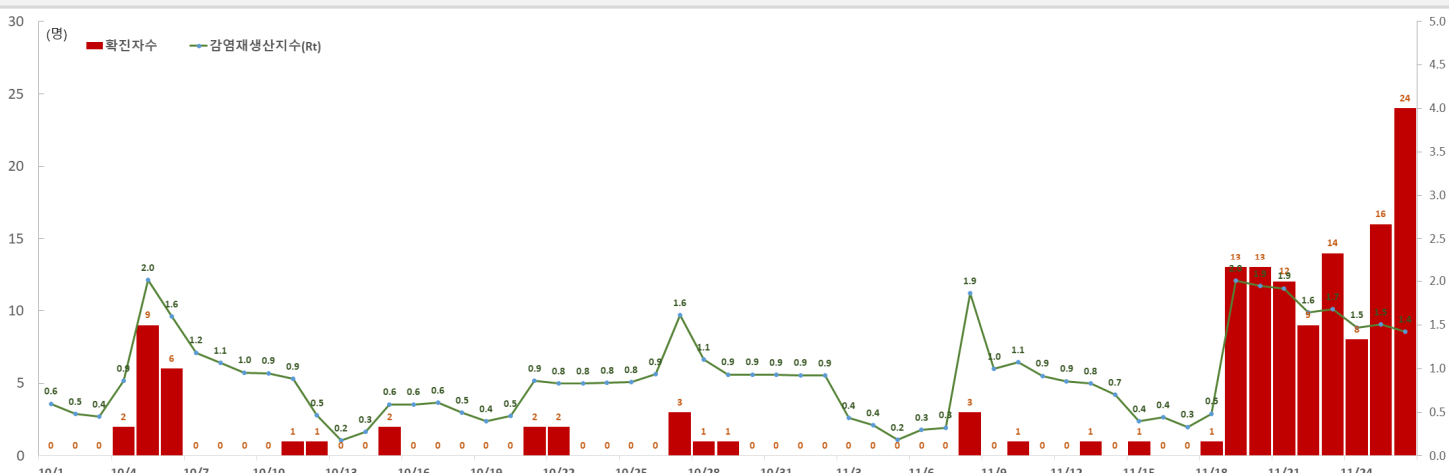
시군	소계	전주	군산	익산	정읍	남원	김제	완주	진안	무주	장수	임실	순창	고창	부안	기타
합계	292	76	67	72	20	1	4	1	0	1	1	3	0	4	0	42

■ 확진환자 역학적 특성 (기준: 1.30~11.26 누적 현황)



- 성별 : 전체 환자 292명 중 남자 156명(53%), 여자 136명(47%)이었음
- 연령별 : 전체 환자 292명 중 20대(25.7%), 30대(18.5%), 50대(17.5%), 60대(12%) 순으로 많이 발생함

■ 확진자 일별 발생 및 감염재생산지수 현황 (기준: 10.1~11.26 현황)



• 코로나19 전라북도 감염재생산지수* : 1.4 (95% 신뢰구간: 1.2-1.7)

최근 1주(11.20~11.26) 평균 감염재생산지수 : 1.7 기준일시 11.26. 24시

* 감염재생산지수 : 감염성이 있는 환자가 감염 가능 기간동안 직접 감염시키는 평균 인원수

• 해외유입을 제외한 지역사회 발생 현황으로 확진일을 기준으로 작성되었으며, 거리두기 등 요인에 의해 변경 가능함

코로나19 해외 현황 (기준일: 11월 27일, 조회시점: 11.26. 9:00)

* 자료원: WHO COVID-19 global data
인구수 자료원: 유엔인구기금(UNFPA), 행정안전부 주민등록인구현황'19)

구분	누적 확진자 수(명)	누적 사망자 수(명)	치명률(%)	인구10만명당 발생자 수(명)*	
1	미국	12,441,925	257,825	2.1	3,758.9
2	인도	9,266,705	135,223	1.5	671.5
3	브라질	6,118,708	170,115	2.8	2,878.6
4	러시아	2,187,990	38,062	1.7	1,499.3
5	프랑스	2,131,376	50,259	2.4	3,265.3
6	스페인	1,605,066	44,037	2.7	3,432.9
7	영국	1,557,011	56,533	3.6	2,293.6
8	이탈리아	1,480,874	52,028	3.5	2,449.3
9	아르헨티나	1,381,795	37,432	2.7	3,057.4
10	멕시코	1,060,152	102,739	9.7	822.3
11	독일	983,588	15,160	1.5	1,174.0
주요 국내 입국 국가	이라크	542,187	12,086	2.2	1,348.0
	인도네시아	511,836	16,225	3.2	187.1
	방글라데시	454,146	6,487	1.4	275.8
	필리핀	422,915	8,215	1.9	385.9
	파키스탄	382,892	7,803	2.0	173.3
	네팔	226,026	1,389	0.6	775.7
	카자흐스탄	169,995	2,417	1.4	905.4
	일본	137,261	2,022	1.5	108.5
	중국	93,025	4,749	5.1	6.3
	우즈베키스탄	72,227	606	0.8	215.8
	키르기즈스탄	71,171	1,251	1.8	1,090.9
	말레이시아	59,817	345	0.6	184.8
	싱가포르	58,190	28	0.0	994.6
	대한민국	32,318	515	1.6	62.4

주요 발생 감염병 현황

<p>프프가무시증</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 전북 47주 신고 40건 (46주 71건, 45주 56건) ● 전국 47주 신고 505건 (46주 719건, 45주 572건) 	<ul style="list-style-type: none"> ● 감염된 털진드기 유충이 사람을 물어 감염 ● 진드기 유충에 물린 부위에 나타나는 가피 형성이 특징적임. 피부가 겹치고 습한 곳으로 가슴·겨드랑이·복부·종아리 등에서 많이 확인됨. 그 외 심한 두통, 발열, 오한이 갑자기 발생하며 감기와 유사 ● 야외활동 후 감기와 비슷한 증상이나 가피(검은 딱지)가 발견되면 즉시 의료기관을 방문하여 진료 ● 가을철 많은 발생을 보이므로 진드기매개감염병 예방수칙 준수
	<ul style="list-style-type: none"> ● 전북 47주 누적 확진환자 11건 ● 전국 47주 누적 확진환자 240건 	<ul style="list-style-type: none"> ● 4월부터 환자발생 증가하며 50대 이상 연령에서 발생비율 높음 ● 감염된 작은소피참진드기 등이 사람을 물어 감염 ● 야외활동 후 2주 이내에 고열(38-40℃), 소화기증상(오심, 구토, 설사 등)이 있을 경우 즉시 의료기관을 방문하여 진료 ● 등산, 나물채취 등 야외활동 시 진드기에 물리지 않도록 주의하고, 진드기매개감염병 예방수칙 준수 <ul style="list-style-type: none"> - 작업복/일상복 구분, 기피제 사용, 돗자리 사용, 옷을 털고 세탁하기, 외출 후 목욕하고 옷 갈아입기 등

3/7

전라북도 감염병 전수감시 발생신고 현황 [47주차 : 2020.11.15. ~ 2020.11.21.]

구분	전북						전국				
	2020년			최근 5년 5주 평균†	5주 평균 대비	동기간(47주)누적			동기간(47주)누적		
	47주	46주	45주			2020	2019	2018	2020	2019	2018
1급 보툴리눔독소증	0	0	0	0.00	-	0	1	0	1	1	0
신종감염병증후군	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0
중동호흡기증후군(MERS)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	1
2급 수두	27	25	13	98.76	▼	1,184	2,580	3,497	29,921	70,151	79,989
홍역	0	0	0	0.00	-	0	5	0	7	197	11
콜레라	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	1	2
장티푸스	0	1	0	0.00	-	2	3	3	73	97	199
파라티푸스	0	0	0	0.04	▼	0	2	2	94	55	44
세균성이질	0	0	0	0.12	▼	0	1	1	39	126	181
장출혈성대장균감염증	0	0	0	0.16	▼	2	5	2	313	157	114
A형간염	3	7	2	3.36	▼	189	543	140	3,295	17,285	2,190
백일해	0	0	0	0.20	▼	3	15	13	127	423	892
유행성이하선염	8	9	3	17.56	▼	414	684	768	9,460	14,828	17,620
풍진(선천성)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	0	0
풍진(후천성)	0	0	0	0.00	-	0	0	0	2	8	0
수막구균 감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	5	14	14
b형헤모필루스인플루엔자	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	0	2
폐렴구균 감염증	2	0	0	0.40	▲	10	22	11	319	463	576
한센병	0	0	0	0.00	-	0	0	0	3	3	5
성홍열	0	0	0	9.60	▼	57	226	736	2,269	6,896	14,816
반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증	0	0	0	0.00	-	0	2	0	9	2	0
카바페넴내성장내세균속군(CRE) 감염증	10	16	19	10.73	▼	658	345	412	15,014	13,855	10,793
E형간염	1	1	1	-	-	12	-	-	142	-	-
3급 파상풍	0	1	0	0.04	▼	4	1	3	27	31	28
B형간염	0	1	0	0.44	▼	15	15	11	319	351	351
일본뇌염	0	0	0	0.00	-	0	0	0	6	33	17
C형간염	10	4	4	3.64	▲	289	311	315	10,523	8,836	9,730
말라리아	0	0	0	0.04	▼	4	2	5	371	552	567
레지오넬라증	0	0	1	0.00	-	12	6	2	334	414	267
비브리오패혈증	0	0	0	0.00	-	2	2	1	68	38	47
발진열	0	0	0	0.04	▼	0	1	0	27	15	11
프프가무시증	40	71	56	95.76	▼	329	356	609	3,154	3,314	6,087
렙토스피라증	1	0	0	0.24	▲	8	7	2	141	133	107
브루셀라증	0	0	0	0.00	-	3	0	0	6	3	5
신증후군출혈열	3	1	2	2.60	▲	37	50	48	225	357	378
크로이츠펠트-야콥병(CJD) 및 변종크로이츠펠트-야콥병(vCJD)	0	0	0	0.12	▼	3	3	2	70	58	49
덴기열	0	0	0	0.28	▼	0	10	2	43	259	140
큐열	0	0	0	0.08	▼	6	19	7	67	213	153
라임병	0	0	0	0.00	-	0	0	1	7	21	21
유비저	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	7	2
치쿤구니아열	0	0	0	0.00	-	0	0	0	1	15	3
중증열성혈소판감소증후군(SFTS)	0	0	0	0.00	-	11	18	13	240	223	259
지카바이러스감염증	0	0	0	0.00	-	0	0	0	0	8	3

- 본 통계는 질병관리본부 감염병포털에서 제공되는 전수감시 자료로 변동가능한 잠정통계임.
 - 각 질병별로 규정된 신고범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함한 자료임.
 - 최근 5년간(2015-2019년) 국내에 발생하지 않은 감염병은 제외됨.
 - 일부 감염병은 법령개정으로 추가된 이후부터 합산된 평균 통계임.
- MERS(2015), 지카바이러스감염증(2016), C형간염 및 의료관련감염병 2종(반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증·카바페넴내성장내세균속군(CRE)감염증)(2017), E형간염(2020)
 - 제2급 감염병 E형간염은 2020.6.4. 법령개정으로 추가됨.
- § 신종감염병증후군으로 관리되고 있는 코로나바이러스감염증-19는 감염병포털 상 집계되지 않음
- † 최근 5년(2015-2019년)의 해당 주차를 중앙으로 계산한 5주간의 평균임.

■ 전라북도 마스크 착용 의무화 관련 Q&A

링크  <https://www.facebook.com/289963701016309/posts/3844629248883052/?d=n>

Q. 마스크를 착용하지 않으면 언제 어디서든 과태료가 부과되나요?

- 감염병예방법 제49조에 따라 감염병의 전파가 우려되어 마스크 착용 등 방역지침 준수 명령이 내려진 경우, 행정명령 대상 시설·장소 등에서 마스크를 착용하지 않으면 과태료가 부과될 수 있음
 - 우리 도는 모든 실내에서 2인 이상 모인 경우와 실외에서 집회·공연장 등 감염 위험이 있는 경우 마스크 의무착용 장소로 정함
 - ※ 실내란? 버스, 선박, 항공기, 기타 차량 등 운송수단, 건축물 및 사방이 구획되어 외부와 분리되어있는 모든 구조물

Q. 마스크를 착용하지 않은 경우 사진을 찍어 신고 또는 제보(일명 마스크 파파라치)하는 등 신고하려면 어떻게 해야 하는지?

- 마스크 착용 등 방역지침 준수명령의 목적이 도민에게 과태료를 부과하고자 하는 것이 아니라, 방역지침을 준수하여 코로나19 전파를 차단하고자 하는 목적이므로, 현장 지도 및 단속 중심으로 공무원을 통해 이루어질 계획임

Q. 언제까지 마스크를 의무적으로 착용해야 하는지?

- 감염병의 전파 우려가 현저히 낮아졌다고 보건복지부장관, 질병관리청장, 시·도지사, 시장·군수·구청장이 인정하여 별도 행정명령을 내릴 때까지 임
- 현재 우리 도 마스크 의무착용 행정명령
 - 행정명령 처분기간 : 2020. 10. 17. (토) ~ 별도 명령 시까지
- 착용 의무화 해제 이후에도 '생활 속 거리두기' 방역수칙에 따른 마스크 착용 적극 권고

Q. 야외에서 일하는 근로자도 마스크를 착용해야 하나요?

- 우리 도는 실외의 경우 집회·공연 등 감염 위험이 있는 경우 마스크 미착용 시 과태료가 부과되나 야외 근로자의 경우는 과태료 부과 대상은 아님
- 단, 과태료 부과와 관계없이 자신과 다른 사람의 보호를 위해 실외에서도 사람 간 2m 이상 거리 유지가 어려운 경우는 마스크 착용 권고
 - 다른 사람과 거리두기가 어려워 마스크를 착용하고 일하는 경우는 일정 시간 마스크를 벗고 충분히 휴식하는 것이 필요하고, 마스크를 벗을 때에는 다른 사람과 간격을 충분히 확보할 것을 권장함

Q. 헬스장에서 마스크를 착용하고 런닝머신, 스피닝 등을 이용하면 숨이 찬데, 헬스장에서도 마스크를 착용하지 않으면 과태료가 부과되나요?

- 마스크를 착용하고 격렬한 운동을 하는 것은 심장 및 호흡기계 등에 부담이 될 수 있으므로 마스크를 착용하고 할 수 없는 격한 운동은 하지 않는 것이 바람직함
 - 마스크 착용을 하고 운동 중 호흡이 어려운 경우에는 즉시 마스크를 벗고 다른 사람과 분리된 별도의 장소에서 충분한 휴식을 취해야 함

Q. 음식점과 카페에서도 마스크를 착용하지 않으면 과태료가 부과되나요?

- 음식점이나 카페에 입장할 때, 주문할 때, 음식을 기다리는 동안, 음식 섭취 후, 계산할 때, 퇴장할 때 등 음식을 먹는 경우를 제외하고 상시 마스크를 착용해야 함
 - 또한, 음식을 섭취할 때는 대화를 자제해야 함

■ 사회적 거리두기 단계별 기준 및 방역 조치

링크 <http://ncov.mohw.go.kr/socdisBoardView.do?brdId=6&brdGubun=1>

사회적 거리두기 개편



코로나 공존(with Covid-19) 시대
지속 가능한 거리두기 체계를 마련하였습니다

1

더 세분화 되었습니다

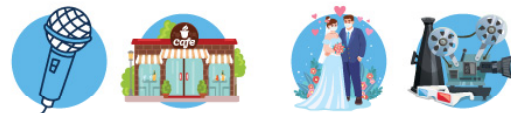
거리두기 단계 세분화
권역별 차등 적용 실시



2

더 정밀해졌습니다

다중이용시설 분류체계 개편
시설별 특성에 맞는 정밀 방역 실시



노래방/식당/카페 등

결혼식장/영화관 등

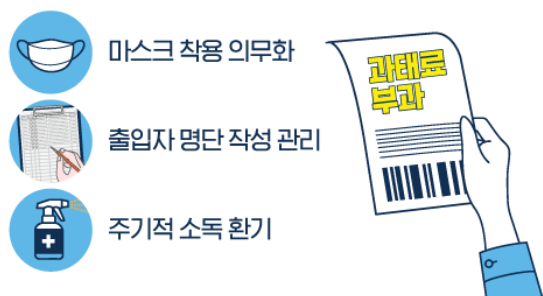
중점관리 시설

일반관리 시설

3

1단계가 더 강화됩니다

23종의 중점·일반관리시설에
기본 방역수칙 의무화



4

더불어 함께 합니다

생활방역위원회 정례화
사회적 의견 수렴 강화



자세한 사항은 보건복지부 홈페이지(www.mohw.go.kr)를 통해 확인하세요.

코로나19 일반국민 행동수칙 10 인플루엔자 예 방

- ① 실내 시설, 밀집된 실외에서는 **반드시 마스크 착용**하기
*일반관리 시설, 대중교통, 집회, 시위장, 의료기관약국, 요양시설 및 주야간 보호시설, 종교시설, 실내 스포츠 경기장, 고위험 사업장, 지자체에 신고·협의를 500인 이상 모인 행사에서는 **마스크 의무적으로 착용**
- ② 흐르는 물에 **비누로 손을 30초 이상** 꼼꼼하게 자주 씻기
- ③ 환기가 안되고 **많은 사람이 가까이** 모이는 장소는 **방문 자제**하기
- ④ 사람과 사람 사이, **두 팔 간격 2m(최소 1m)** 거리두기
- ⑤ 씻지 않은 손으로 **눈·코·입 만지지** 않기
- ⑥ **기침이나 재채기할 때** 옷소매나 휴지로 **입과 코를 가리기**
- ⑦ 매일 주기적으로 **환기**하고 자주 만지는 **표면은 청소·소독**하기
- ⑧ **발열, 호흡기 증상**(기침이나 호흡곤란 등)이 있는 사람과 **접촉 피하기**
- ⑨ 매일 본인의 **발열, 호흡기 증상 등 코로나19 임상증상 확인**하기
*다양한 주요 증상: 발열(37.5°C), 기침, 호흡곤란, 오한, 두통, 인후통, 후각·미각 소실 등 그 외에 피로, 식욕감소, 가래, 소화기 증상(오심·구토·설사 등), 어지러움, 콧물이나 코막힘 등
- ⑩ **필요하지 않은 여행 자제**하기