

코로나19 입원환자 증가세 지속 일상 속 호흡기감염병 예방수칙 준수 필요

- 병원급 표본감시 의료기관 코로나19 입원환자 수 최근 7주 연속 증가
- 일상 속 호흡기감염병 예방수칙 준수와 고위험군 보호를 위한 주의 당부

○ '25년 33주차(8.10~8.16) 코로나19 발생 동향

- (입원환자 표본감시) 병원급 의료기관 입원환자 수 302명, 최근 7주 연속 증가
* (입원환자 수) 26주 63명 → 27주 101명 → 28주 103명 → 29주 123명 → 30주 139명 → 31주 220명 → 32주 272명 → 33주(8.10.~8.16.) 302명
- (병원체 표본감시) 의원급 환자의 코로나19 바이러스 검출률 31.5%로, 증가세에서 전주 대비 소폭 감소*하였으나, 하수의 코로나19 바이러스 농도는 완만한 증가세 지속
* (바이러스 검출률) 27주 6.5% → 28주 13.0% → 29주 16.5% → 30주 20.1% → 31주 22.5% → 32주 32.0% → 33주(8.10.~8.16.) 31.5%

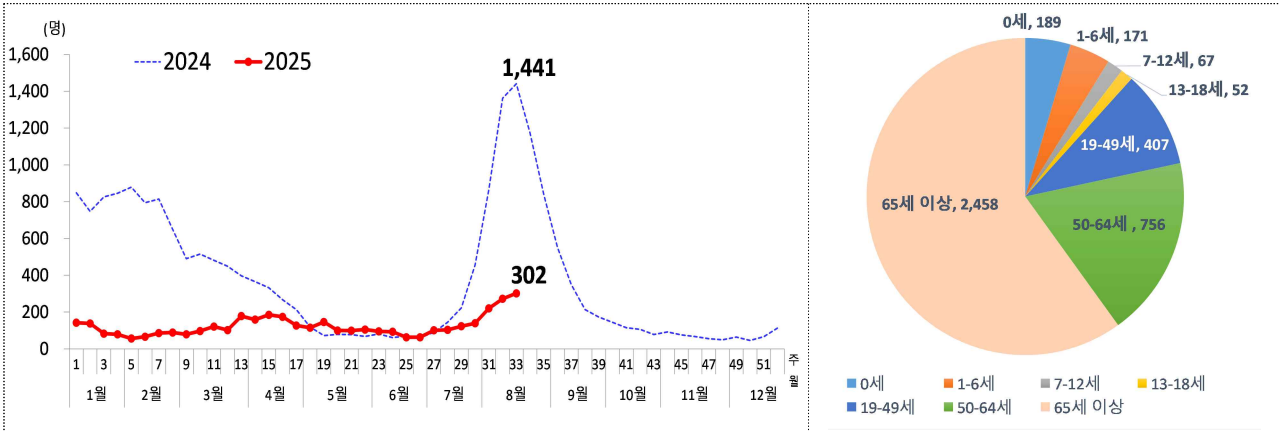
- 일상 속 손씻기, 기침예절, 실내환기 등 예방수칙 준수, 의료기관 방문 시 마스크 착용
- 고위험군은 사람이 많이 모이는 장소·행사 참여 자제하고 마스크 착용

질병관리청(청장 임승관)은 국내 병원급 의료기관의 코로나19 입원환자 증가세가 아직 지속되고 있다며, 일상 속에서 코로나19 전파를 예방하고, 고위험군을 보호하기 위한 예방수칙 실천을 지속해 달라고 당부하였다.

병원급 표본감시 의료기관(221개소)의 입원환자 수는 '25년 33주차(8.10.~ 8.16.)에 302명으로 26주차(6.22.~ 6.28.) 이후 7주 연속 증가하였다.

* (코로나19 입원환자 수) 26주(6.22.~6.28) 63명 → 27주 101명 → 28주 103명 → 29주 123명 → 30주 139명 → 31주 220명 → 32주 272명 → 33주(8.10.~8.16.) 302명

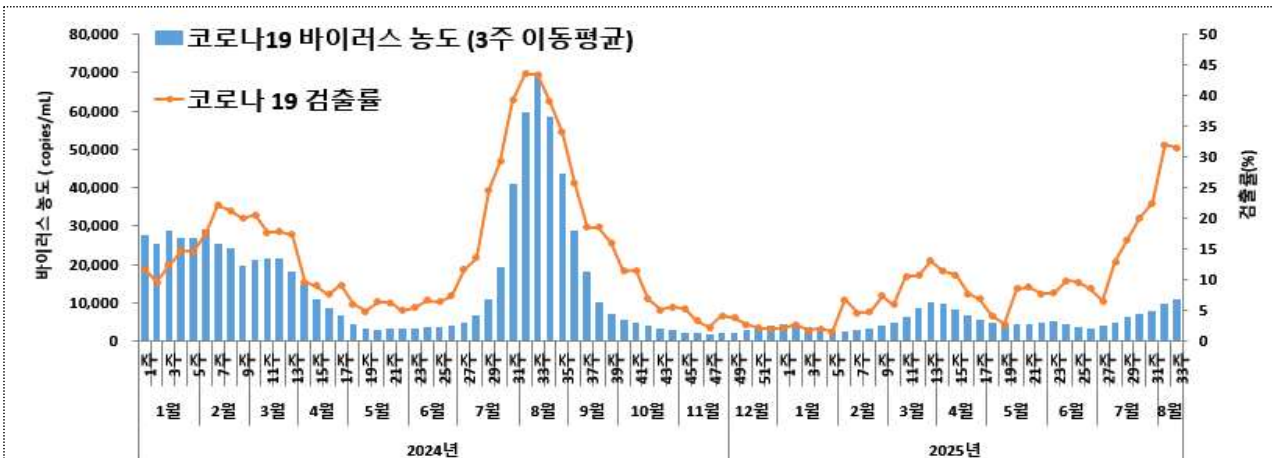
'25년 누적(33주차 기준) 연령별 입원환자 현황은 65세 이상이 전체 입원환자(4,100명)의 60.0%(2,458명)으로 가장 많고, 50~64세가 18.4%(756명), 19~49세가 9.9%(407명)의 순이었다.



[병원급 의료기관 코로나19 입원환자 수('24년~'25년 33주) 및 연령별 현황('25년 1~33주)]

코로나19 바이러스 검출률*은 '25년 33주차(8.10.~8.16.)에 31.5%(-0.5%p)로, 지난 주까지의 증가 추세에서 소폭 감소하였으나, 하수 감시에서의 코로나 19 바이러스 농도는 26주차부터 완만한 증가세가 지속되고 있다.

* (코로나19 바이러스 검출율) 27주(6.29.~7.5) 6.5% → 28주 13.0% → 29주 16.5% → 30주 20.1% → 31주 22.5% → 32주 32.0% → 33주(8.10.~8.16.) 31.5%



[코로나19 바이러스 검출률 및 하수 감시 현황('24년 1주 ~ 25년 33주)]

질병관리청은 33주차 입원환자 수 증가세 둔화 양상을 고려할 때, 8월 중으로 유행이 완화될 것으로 예측되나, 개학으로 인한 영향 등을 지속적으로 모니터링 할 필요가 있다고 밝혔다.

임승관 질병관리청장은 “지난해와 같은 큰 유행은 없이, 이번 여름철을 보내고 있으나, 아직까지는 코로나19 입원환자 수 증가세가 지속되고 있다”며, “일상 속에서 코로나19 예방수칙 실천을 지속해달라”고 당부하고,

“코로나19 예방을 위해서는 손씻기, 기침예절, 주기적인 실내 환기와 같은 호흡기감염병 예방 기본수칙을 준수하는 것이 중요하다.”고 전했다.

아울러, “고위험군 보호를 위해, 의료기관이나 요양기관의 종사자, 보호자, 방문자는 마스크를 착용해야하며, 고위험군은 사람이 많이 모이는 장소나 행사 참여를 자제하고 참여 시에는 마스크를 착용해야한다.”고 강조했다.

덧붙여, “질병관리청은 감시체계를 지속적으로 운영하면서, 코로나19 발생 추이를 파악하여 필요한 정보를 공유하고, 고위험군을 보호하기위한 예방수칙 안내 및 상황별 대응을 지속할 것”이라고 밝혔다.

◀ 코로나19 감염 예방 수칙 주요 내용 ▶

<일상생활에서>

- 손씻기, 환기, 기침예절 등 기본적인 호흡기감염병 예방수칙 준수
- 기침할 때는 옷소매나 휴지로 입과 코를 가리기
- 의료기관과 감염취약시설 등에 방문할 때는 마스크 착용 권고
- 사람이 많고 밀폐된 실내에서는 마스크 착용이 감염 예방에 도움이 됨

<코로나19에 감염된 경우는>

- 불필요한 만남이나 외출 자제를 권고하며, 외출 시에는 마스크 착용 필요
- 발열, 호흡기 증상 등이 심한 경우 집에서 쉬고, 회사·단체·조직 등도 구성원이 아프면 될 수 있도록 배려하는 환경 조성 권고

<고령층, 면역저하자 등 고위험군은>

- 밀폐된 실내에서 많은 사람이 모이는 장소, 행사 참여 자제
- 사람이 많고 밀폐된 실내에서는 마스크 착용
- 발열 및 호흡기 증상이 나타나면 인근 병원에서 신속하게 진료

<감염취약시설에서는>

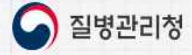
* 감염취약시설: 요양병원, 요양시설, 정신건강증진시설, 장애인시설 등

- 종사자, 보호자, 방문자는 마스크 착용
- 주기적인 실내 환기(예: 2시간마다 10분씩)
- 코로나19 진단 또는 발열 및 호흡기 증상이 있는 종사자는 될 수 있게 배려

<붙임> 1. 코로나19 감염 예방수칙 포스터
 2. 코로나19 고위험군 감염 예방수칙 포스터

담당 부서 <총괄>	감염병정책국 감염병관리과 호흡기감염병대응TF	책임자	과 장	박영준 (043-719-7140)
		담당자	팀 장	김동근 (043-719-7150)
		담당자	연구관	송정숙 (043-719-7141)
		담당자	연구사	최혜리 (043-719-7198)
담당 부서 <협조>	진단분석국 신종병원체분석과	책임자	과 장	김은진 (043-719-8140)
		담당자	연구관	이지은 (043-719-8220)
	질병데이터과학분석관 질병관리연구기획담당관	책임자	과 장	백선경 (043-719-7730)
		담당자	역학조사관	류보영 (043-719-7745)

2024.8.19.



코로나19 감염 예방수칙

코로나19의 치명률은 계절독감과 유사한 0.1% 수준이나,
고령층의 치명률이 높아 특히 주의가 필요합니다.

일상생활에서 지켜주세요!



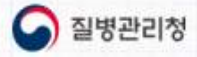
- 1 흐르는 물에 비누로 30초 이상 손 씻기
- 2 2시간마다 10분씩 환기하기
- 3 기침할 땐 옷소매나 휴지를 사용하여 입과 코를 가리기
- 4 의료기관, 감염취약시설 등 방문 시 마스크 착용하기
- 5 사람이 많고 밀폐된 실내에서는 마스크 착용하기

코로나19에 감염되었다면 지켜주세요!

- 1 다른 사람을 위해 마스크 착용하기
- 2 불필요한 만남이나 외출 자제하기
- 3 발열 및 호흡기 증상 등이 심한 경우 집에서 쉬기
*증상이 사라진 다음 날부터 일상생활 가능
- 4 회사·단체·조직 등도 구성원이 아프면 쉬는 문화 만들기



2024.8.19.



코로나19 고위험군 감염 예방수칙

코로나19의 치명률은 계절독감과 유사한 0.1% 수준이나, 고령층의 치명률이 높아 특히 주의가 필요합니다.

고위험군*은 지켜주세요!

*60세 이상, 면역저하자 등



- 1 사람이 많고 밀폐된 실내에서는 마스크 착용하기
- 2 밀폐된 실내에서 많은 사람이 모이는 장소·행사 등은 피하기
- 3 발열 및 호흡기 증상 시 인근 병원에서 신속하게 진단받기

감염취약시설*은 지켜주세요!

*의료기관, 요양병원, 요양시설, 정신건강증진시설, 장애인시설 등



- 1 종사자는 반드시 마스크 착용하기
- 2 보호자나 방문자는 마스크 착용 후 방문하기
- 3 2시간마다 10분씩 환기하기
- 4 코로나19 확진 또는 발열 및 호흡기 증상이 있는 종사자는 실 수 있도록 배려하기