

□ 2021.6.23.(수) 15:03:36 기준 신종코로나 바이러스 (확산) 상황 (腾讯新闻)

较上日-12 <b>126</b> 本土现有确诊	较上日-396 <b>6158</b> 现有确诊 ②	较上日+211 <b>117862</b> 累计确诊	较上日+21 <b>468</b> 无症状感染者	较上日+24 <b>6461</b> 境外输入	较上日+30 <b>5445</b> 累计死亡
--------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	-------------------------------

○ 6월 22일 0시-24시 31개 省 확진자 총 24건, 모두 해외유입(쓰촨 12건, 상하이 6건, 광둥 3건, 장수 2건, 푸젠 1건)

□ 2021.6.14.(월)~6.23.(수)

○ 中 신규 확진자 24명 증가, 모두 해외유입

중국 국가위생건강위원회(이하 위건위)는 22일 0시~24시 본토에서 신종 코로나바이러스 감염증(코로나19) 신규 확진 환자가 24명(모두 해외유입), 신규 퇴원 환자가 22명, 사망자가 0명, 의심 환자는 0명으로 집계됐다고 밝혔다. 현재 확진 환자는 514명(해외유입 388명), 누적 신고 확진자는 9만 1653(해외유입 6461명), 누적 퇴원 환자는 8만 6503명(해외유입 6073명), 누적 사망자는 4636명(해외유입 0명), 의심 환자는 1명으로 집계됐다.

당일 본토에서 코로나19 신규 무증상 감염자가 21명(해외유입 21명)으로 집계됐으며 12명은 확진 환자로 진단받았다. 현재 의학관찰 받고 있는 무증상 감염자는 468명(해외유입 447명)으로 통계됐다.

위건위는 본토 이외 홍콩특별행정구에서 1만 1896명(퇴원 환자 1만 1618명, 사망자 210명 포함), 마카오특별행정구에서 53명(퇴원 환자 51명 포함), 타이완 지역에서 1만 4157명(퇴원 환자 8087명, 사망자 575명 포함)의 확진 환자가 집계됐다고 전했다.(卫健委, 2021.6.23.)

○ WHO 전문가, 델타 변이 바이러스 92개국에 전파, 백신 여전히 효과 있어

세계보건기구(WHO) 전문가는 21일 제네바 본부에서 “코로나19 델타형 변이 바이러스가 현재 92개국으로 확산되었다” 라면서 “전파력이 더 높으며 델타 변이 바이러스의 경우 백신 접종 후 인체 중화항체 농도가 어느 정도 낮지만, 백신은 중증 예방과 사망 감소에 여전히 효과적이다” 라고 밝혔다.

WHO의 코로나19 기술책임자 마리아 반 케르코브(Maria Van Kerkhove)는 이날 기자회견에서 “현재까지 이미 92개 국가와 지역에서 델타형 변이 바이러스 전파를 확인했다” 라면서 “델타형 변이 바이러스는 현재 WHO가 ‘관찰 필요’ 로 표기한 변이 바이러스 중 하나로 2020년 10월 인도에서 발견되었다” 라고 밝혔다.

반 케르코브는 영국에서 최초로 발견된 알파 변이 바이러스는 이미 세계 각지에 빠르게 퍼졌으며 델타 바이러스는 알파 바이러스보다 전파가 더 쉽다고 밝혔다. 현재 많은 국가가 이미 공중보건과 사회 격리 조치를 완화하기 시작한 가운데 너무 미리 혹은 너무 빠르게 완화할 경우 아직 전면적인 코로나19 백신 접종이 이뤄지지 않은 상태에서 델타 바이러스는 빠르게 전파될 것으로 보인다.

최근 ‘란셋’ (The Lancet)에 발표된 한 연구에 따르면 델타 바이러스의 경우 인체에서 코로나19 백신 접종 후 발생하는 중화항체 농도가 낮은 것으로 나타났지만 반 케르코브는 중증 예방과 사망 감소에 있어 백신은 여전히 효과적이라고 강조했다. 또 대중이 백신 2차 접종을 할 것과 지속적인 방호 조치가 필요하다고 호소했다.(人民网, 2021.6.23.)