

오늘부터 면역저하자 등 고위험군 코로나19 추가접종 시작!

- 5세 이상 면역저하자 및 65세 이상의 코로나19 예방접종 적극 권고
- 예약 없이 당일접종, 가까운 의료기관에서 오늘(4월 15일)부터 개시

질병관리청(청장 지영미)은 현재 유행하는 변이(JN.1)에 대한 백신의 효과성, 면역저하자 등 고위험군의 짧은 면역지속기간 등을 고려하여 '24년 상반기 코로나19 접종계획을 수립·발표*(3.22.)하였으며, 오늘(4.15.)부터 5세 이상 면역저하자 및 65세 이상은 코로나19 추가접종을 받으실 수 있다고 밝혔다.

* 코로나19 백신분야 전문가 자문(3.8.) 및 예방접종전문위원회(3.19.) 심의

코로나19 상반기 고위험군 접종계획

접종대상	5세 이상 면역저하자	65세 이상
접종백신	XBB.1.5. 단가백신(화이자, 모더나, 노바백스)	
접종간격	마지막 코로나19 백신 접종일로부터 3개월(90일) 이후	
접종일정	4월 15일-	

* 백신별 유효기간 만료에 따라, 시기별 접종 백신이 상이할 수 있음

코로나19 상반기 예방접종은 5세 이상 면역저하자 및 65세 이상 중 '23-'24절기 XBB.1.5 백신을 접종한 사람을 대상으로 한다.

<면역저하자 범위>

- 종양 또는 혈액암으로 항암 치료를 받고 있는 경우
- 장기이식 수술을 받고 면역억제제를 복용 중인 경우
- 조혈모세포 이식 후 2년 이내인 환자 또는 이식 후 2년 이상 경과한 경우라도 면역억제제 치료를 받는 경우
- 일차(선천) 면역결핍증(항체결핍, DiGeorge syndrome, Wiskott - Aldrich syndrome 등)
- 고용량의 코르티코스테로이드 또는 면역을 억제할 수 있는 약물로 치료 중인 경우
- 이외에도, 상기 기준에 준하는 면역저하자로서 접종이 필요하다고 판단되는 경우 의사 소견에 따라 접종 가능

접종을 희망하는 분들은 마지막 코로나19 백신 접종일로부터 3개월(90일)이 지나야 하고, 지난 절기와 동일하게 XBB.1.5 백신*으로 접종한다.

* XBB 백신은 JN.1(접종 전·후 중화능 상승 7.7배)에 대해서도 유효한 것이 확인

한편, '23-'24절기 XBB.1.5 백신을 1회 접종하지 않은 분들도 이번 기간 내 접종에 참여할 수 있다.

오늘(4.15.)부터 전국 위탁의료기관 및 보건소에서 접종할 수 있으며, 접종기관에 대한 자세한 사항은 감염병포털(ncv.kdca.go.kr)에서 확인할 수 있다.

* 접종기관 확인경로 : 감염병포털(ncv.kdca.go.kr)>코로나19>예방>예방접종>예방접종 현황>코로나19 접종기관

지영미 질병관리청장은 “코로나19는 안정되었지만 면역저하자 및 65세 이상 등 고위험군의 중증·사망 위험은 지속되고 있으므로, 고위험군은 본인의 건강피해를 최소화하기 위해 이번 접종에 적극 동참해주시길 당부드린다.”며,

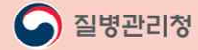
“65세 이상 어르신 10명 중 6명이 지난 '23-'24절기 백신을 맞지 않은 상황으로, 지금도 희망자는 접종이 가능하니 많은 분들의 관심과 참여를 부탁드립니다.”고 밝혔다.

<붙임> '24년 상반기 코로나19 예방접종 안내문

담당 부서	의료안전예방국 예방접종기획과	책임자	과 장	이형민 (043-913-2320)
		담당자	사무관	김유리 (043-913-2309)



2024.4.15



고위험군 2024년 상반기 코로나19 접종을 시작합니다!



접종대상

5세 이상 면역저하자 및 65세 이상 중 XBB.1.5 백신 기접종자

* '23-'24절기 접종 종료(3.31.) 이후에도 희망자는 접종 가능하므로, XBB 백신을 접종하지 않은 분들은 접종 필요

접종백신



XBB.1.5
단가백신

접종간격



이전 접종
3개월(90일) 이후 가능

접종일정



예약 없이 당일 접종
4월 15일 시작

재유행 대비가 필요합니다!

- 변이 바이러스 JN.1의 검출률이 92.1%(+2.5%p)로 17주 연속 증가하고 있습니다
*3월 1주차 기준
- 면역저하자는 일반 성인에 비해 면역의 지속기간이 짧습니다
- '23년 1~8월 연령별 치명률*에 따르면, 65세 이상 연령대는 전 연령 평균에 비해 상당 수준 높습니다
*치명률은 2주 전 (23.8.12. 아1)까지의 확진자 모니터링 기간을 고려하여 8.31.까지 분석한 것으로 산출

XBB.1.5 백신의 효과성은?

- XBB.1.5 백신은 JN.1에 대해서도 효과가 있음이 확인되었습니다
- XBB 백신 접종 후 7-119일간의 입원예방효과는 18세 이상에서 미접종 집단 대비 50% 이상 유지되고 있습니다
* CDC ACIP, '24.2.28.