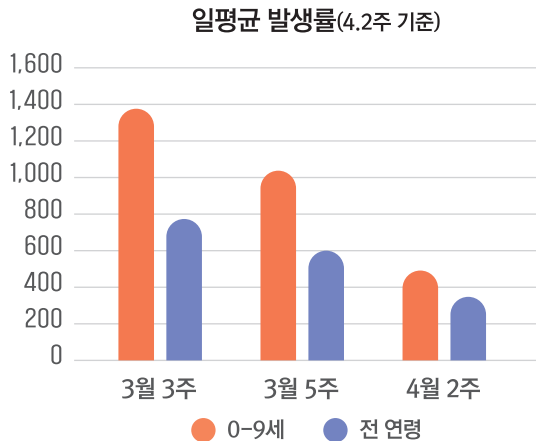
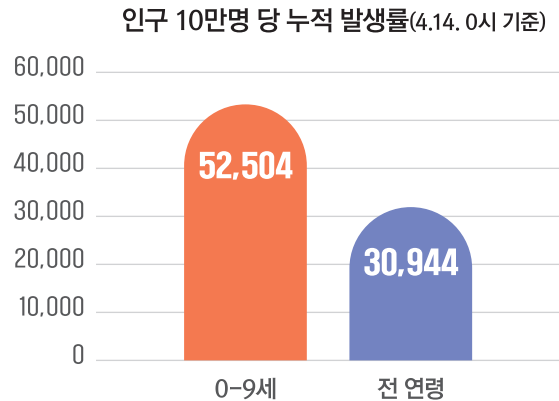


소아(5-11세) 코로나19 예방접종 안내

전연령 대비 0~9세 연령군의
일평균 발생률이 가장 높습니다.



0~9세 절반이상이
코로나19에 확진되고 있습니다.



예방접종은 여전히 코로나19에 대한
강력한 대응 수단입니다.
특히 감염 시 중증위험이 높은 고위험군 소아는
예방접종에 신속히 참여해 주시기 바랍니다.

5-11세 소아가 코로나19 mRNA 백신 접종을 완료할 경우
오미크론 변이 감염 시 입원할 가능성이 3분의2로 감소한다는
연구결과가 발표된 바 있습니다. (뉴잉글랜드저널오브메디신(NEJM), '22.4.18.)



5-11세 중 접종이 적극 권고되는 고위험군의 범위

- 만성폐질환, 만성심장질환, 만성간질환, 만성신질환, 신경·근육질환
- 당뇨, 비만, 면역저하자(면역억제제 복용자)
- 만성질환으로 사회복지시설 등 집단시설에서 치료, 요양, 수용 중인 소아
- 이외에도, 상기 기준에 준하는 고위험군 5-11세 소아로서
접종이 필요하다고 판단되는 경우 의사소견에 따라 접종 권고

※코로나19 예방접종 이상반응에는 일반 이상반응(두통, 홍통, 근육통, 어지러움 등)과
주요 이상반응(아나필락시스, 급성 심혈관계 손상, 경련, 급성마비 등)이 있으므로
건강상태 등을 종합적으로 고려하여 접종여부를 결정하시기 바랍니다.

*참고 5-11세 예방접종 32,078건 중 신고된 이상반응 의심사례는 20건이고, 이중 19건(95%)가 일반 이상반응임('22.4.14. 기준)

*코로나19백신 예약(ncvr.kda.go.kr), 안전성 및 유효성 자료(코로나19백신 및 예방접종 누리집 참고)