

6개월~4세

영유아 코로나19 예방접종 안내문



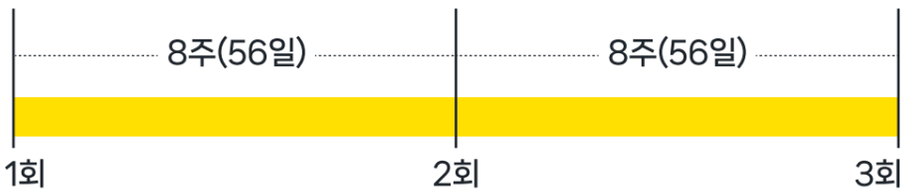
보호자용

개요

대상 6개월 ~ 4세 모든 영유아
고위험군 적극 권고

백신 영유아용 화이자백신

접종횟수 및 간격 8주(56일) 간격으로 3회접종



고위험군

- 심각한 면역저하자: 고용량 스테로이드 치료 중인 경우, 혈액암 등 항암치료 중인 경우, 면역억제제 치료를 받고 있는 경우, 장기이식환자, 중증면역결핍질환 및 HIV 감염 등
- 골수 또는 조혈모세포 이식, 키메라 항원 T 세포(CAR-T) 요법을 받고 있는 경우
- 만성폐질환, 만성심장질환, 만성신장질환, 만성신질환, 신경-근육질환
- 중증 뇌성마비 또는 다운 증후군(삼염색체증 21)과 같이 일상 생활 활동에 자주 도움이 필요한 장애를 가진 경우
- 이외에도 접종이 필요하다고 판단되는 경우, 의사소견에 따라 접종 권고

필요성

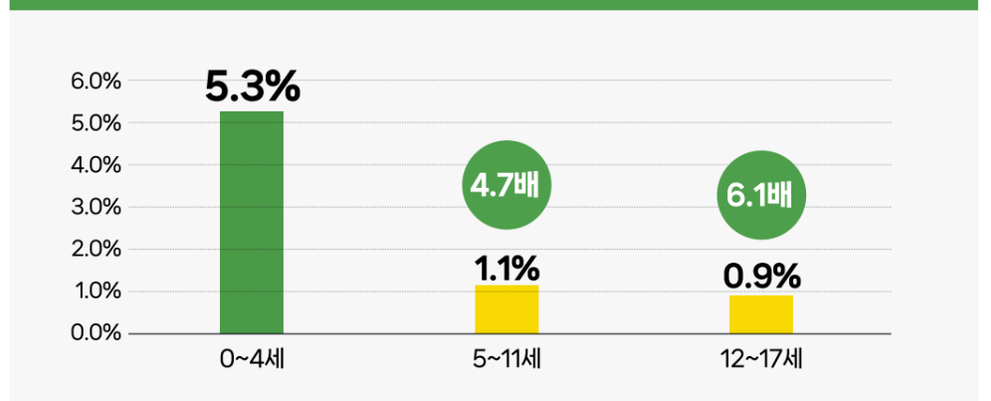
- ▶ 영유아(0~4세)도 감염 시 위험할 수 있고(2023년 1월 2주기준, 국내누적 사망 17명), 고위험군은 더욱 위험합니다.
- ▶ 영유아는 큰 아이들보다 입원율과 치명률이 높아 상대적으로 코로나19에 따른 위험이 더 큼니다.

소아청소년의 코로나19 누적치명률



*(2020.1월~2023.1월 2주)

소아청소년의 연령대별 코로나19 입원율



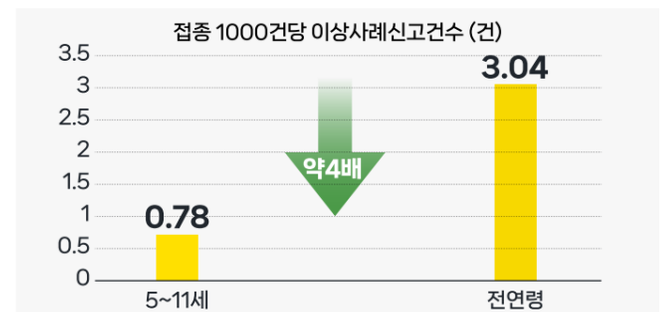
*(22년 11월 - 12월) 17세 이하 확진자 중 입원환자 비율

효과성

- ▶ 오미크론 유행시기에 코로나19 감염 영유아 100명 중 73명은 백신으로 감염을 예방할 수 있음을 확인하였습니다.

안전성

- ▶ 영유아용 화이자백신은 식약처의 안전성 검증을 거쳐 품목허가된 백신입니다.
- ▶ 미국에서 실제 접종한 결과 대부분 일반적인 이상 사례가 보고되었습니다.
 (6개월~2세) 보챔, 졸려함, 발열, 통증, 식욕부진 등
 (3세~4세) 주사부위 통증, 피로, 발열 등
- ▶ 우리나라 5-11세 접종 후 이상사례 신고율은 전 연령의 신고율 보다 약 4배 낮았습니다.



6개월~4세

영유아 코로나19 예방접종 안내문



보호자용

영유아 백신접종 방법

① 예약방법

(사전예약) 온라인(보호자 대리예약, ncvr.kdca.go.kr)

(당일접종) 의료기관에 전화 연락하여 예비명단 등록 후 접종

(현장접종) 사전예약 없이 또는 타 진료 목적으로 의료기관 방문시 현장에서 접종 가능

* 단, 해당 의료기관에 접종 가능한 백신을 보유하고 있고, 자체 진료업무에 차질이 없는 경우

② 접종기관

영유아접종 지정 위탁의료기관 목록은 1월 30일(월)부터 코로나19 예방접종 누리집*에서 확인

* 게시경로 : [코로나19예방접종누리집\(ncv.kdca.go.kr\)](http://ncv.kdca.go.kr)>예방접종현황>영유아용 코로나19 백신 접종기관

③ 영유아의 경우 접종의 안전성 및 이상반응 모니터링 및 예진표 작성을 위해

보호자 또는 법정대리인 동반이 반드시 필요합니다.

코로나19 예방접종 전·후 주의사항

접종 전	<ul style="list-style-type: none"> 건강 상태가 좋을 때, 의사의 예진 후 접종 받기 코로나19 감염이 의심되거나 발열(37.5°C 이상)등 급성병증이 있는 경우 접종을 연기
접종 시	<ul style="list-style-type: none"> 백신은 생후 6개월~12개월 미만은 허벅지 가까이에, 만 1세 이상은 허벅지 또는 어깨 가까이에 주사하기 때문에 접종하기 쉬운 옷으로 준비하기
접종 후	<ul style="list-style-type: none"> 접종 후 15~30분간 접종기관에 머무르며 이상반응 발생여부 관찰하기 귀가 후 3시간 이상 주의 깊게 관찰하고 일주일정도는 고강도의 운동 및 활동 자제하기 접종부위는 청결하게 유지하며 평소와 다른 신체 증상이 나타나는 경우 의사의 진료 받기

④ 단! 다음과 같은 경우 코로나19 예방접종을 받아서는 안됩니다!

- 코로나19 백신 구성 성분에 대한 아나필락시스*와 같은 심각한 알레르기 반응이 나타난 경우

- 1차 코로나19 예방접종 후 아나필락시스와 같은 심각한 알레르기 반응이 나타난 경우 2차 접종 금지

* 아나필락시스: 호흡곤란, 얼굴의 부기, 눈 또는 입술/입안의 부종, 몸 전체의 발진, 빠른 심장 박동, 현기증, 쇼크 등의 증상을 동반한 심각한 알레르기 반응

★ 약(장 세척제 등), 화장품, 음식, 다른 종류의 백신 등에 알레르기 병력이 있는 경우 예진표에 기록해 주세요

코로나19 예방접종 후 발생 가능한 이상반응

① 예방접종 후 접종부위 통증이나 부기, 발적, 발열, 피로감, 두통, 근육통, 오한, 메스꺼움 등이 나타날 수 있음

② 호흡곤란, 얼굴의 부기, 눈 또는 입술/입안의 부종 등을 동반한 아나필락시스와 같은 심각한 알레르기 반응이 나타날 수 있음

③ 가슴 통증, 압박감, 불편감, 호흡곤란이나 숨가쁨, 호흡시 통증, 심장이 빠르게 뛰거나 두근거림, 실신 증상이 나타나는 심근염·심낭염이 발생할 수 있음

6개월~4세

영유아 코로나19 예방접종 궁금해요!



Q 코로나19 예방접종과 다른 국가예방접종은 동시에 접종할 수 있나요?

A 코로나19 예방접종은 다른 예방접종과 별도 간격을 두지 않고 동시접종도 가능하므로, 필수예방접종과 코로나19 예방접종 모두 일정에 맞춰 접종하시기 바랍니다. 미국과 캐나다에서도 코로나19 백신과 다른 백신은 동시접종이 가능합니다.

Q 세 번째 접종을 맞아야 하는 시기에 5살이 되었습니다. 5-11세용 소아백신으로 접종해야 하나요?

A 아니요. 세 번째 접종 시점에 5세가 된 경우에도 동일하게 6개월-4세용 화이자백신으로 접종간격(8주)을 준수하여 접종을 완료하도록 합니다.

Q 영유아 코로나19 예방접종을 시행하는 국가가 있나요?

A 미국은 약 87만명의 영유아가 기초접종을 완료하였고('23.1.18.기준), 일본은 영유아용 화이자백신 235,388도즈를 접종하였습니다('23.1.25.기준). 그 밖에 캐나다, 호주, 싱가포르 등 세계 여러 나라에서 영유아를 대상으로 코로나19 예방접종을 실시하고 있습니다.

Q 코로나19 예방접종 후 이상반응이 나타나면 어떻게 해야 하나요?

A 접종 후 15~30분간 접종기관에 머무르며 이상반응 발생여부 관찰하기
귀가 후 3시간 이상 주의 깊게 관찰하고 일주일정도는 고강도의 운동 및 활동 자제하기
접종부위는 청결하게 유지하며 평소와 다른 신체 증상이 나타나는 경우 의사의 진료 받기

* 예방접종 전 아세트아미노펜 성분의 해열진통제 준비, 예방접종 후 몸살 증상이 나타날 경우 해열진통제 복용

A 다음과 같은 경우에는 **의사의 진료**를 받으세요

- 가슴통증, 압박감, 불편감, 호흡곤란이나 숨가쁨, 호흡시 통증, 심장이 빠르게 뛰거나 두근거림, 실신 등이 새롭게 발생하거나 악화되어 지속되는 경우

* 코로나19 예방접종 누리집(ncv.kdca.go.kr)의 [이상반응]-[심근염·심낭염 진단가능 병원] 또는 [소아심장세부전문의 근무 병원]을 통해 지역별 심근염·심낭염 진료 및 치료가 가능한 병원을 안내 중입니다

- 접종부위의 통증, 부기, 발적이나 발열 등이 접종 후 2일이 지나도 호전되지 않거나 악화되는 경우

- 접종 후 갑자기 기운이 떨어지거나 평소와 다른 이상 증상이 나타나는 경우

A 다음과 같은 경우에는 **119로 연락**하거나 **가까운 응급실**로 내원하세요

- 숨쉬기 곤란하거나 심하게 어지러운 경우, 입술·얼굴이 붓거나 온몸에 심한 두드러기 증상이 나타나는 경우

* 나이가 어릴수록 증상표현이 미숙할 수 있으니 접종 이후 최소 3일간은 보호자의 세심한 관찰이 필요합니다.

6개월~4세

영유아 코로나19 예방접종 궁금해요!



Q 영유아 접종자 대상 피해보상 및 지원 체계는 어떻게 운영되나요?

A 현재 질병관리청에서는 코로나19 백신접종 이후 이상반응에 대해 다양한 분야별 전문가로 구성된 예방접종피해보상 전문위원회에서 보상 심의를 거쳐 인과성이 인정되는 경우 피해보상을 실시

- 코로나19 예방접종 피해보상은 이상반응 신고를 전제로 하며 이상반응 신고는 예방접종 후 이상반응이 발생 시 진단한 의사가 보건소에 신고하도록 되어있으며, 의료기관에서 신고가 되지 않을 시 접종받은 분 또는 보호자가 예방접종도우미사이트(nip.kdca.go.kr) 또는 "코로나19 예방접종 후 전송받은 건강상태 확인하기"를 통해 직접 신고 가능함
- 피해보상 신청은 이상반응 신고와 별도로 구비서류를 갖춰 관할 보건소에 제출하여야 하며, 구비 서류의 종류 및 서식은 코로나19 예방접종누리집(www.코로나19예방접종.kr)에서 확인 가능함
- 예방접종 피해보상 신청을 하시면 지방자치단체의 기초피해조사, 예방접종피해조사반의 정밀피해조사, 예방접종피해보상 전문위원회의 인과성 심의를 거쳐 보상 여부가 결정됨

A 한편, 관련성 의심질환(심의 기준④-1)으로 보상에서 제외된 경우에도 관련성 의심질환 지원 사업에 따라 의료비(1인당 5천만원 상한) 또는 사망자 위로금(1인당 1억원)을 지원하고 있음

- 대상자 또는 보호자는 지원신청 구비서류를 갖춰 주소지 관할 보건소에서 의료비 및 사망자 위로금 지원을 신청할 수 있으며, 서류 및 지원 금액 검토 등을 거쳐 지원 받을 수 있음

▶ 심의 기준 표

구분	심의 기준	보상여부
① 인과성이 명백한 경우	백신을 접종한 확실한 증거를 확보하였고, 예방접종 후 이상반응이 발생한 시기가 시간적 개연성이 있으며, 어떤 다른 이유보다도 백신 접종에 의한 인과성이 인정되고, 이미 알려진 백신 이상반응으로 인정되는 경우	피해보상
② 인과성에 개연성이 있는 경우	백신을 접종한 확실한 증거를 확보하였고, 예방접종 후 이상반응이 발생한 시기가 시간적 개연성이 있으며, 어떤 다른 이유보다도 백신에 의한 인과성이 인정되는 경우	
③ 인과성에 가능성이 있는 경우	백신을 접종한 확실한 증거를 확보하였고, 예방접종 후 이상반응이 발생한 시기가 시간적 개연성이 있으며, 이상반응이 다른 이유 보다는 예방접종으로 인해 발생했을 가능성이 동일하거나 더 높은 경우	
④ 인과성이 인정되기 어려운 경우	예방접종 후 이상반응이 발생한 시기가 시간적 개연성이 있으나, ① 백신과 이상반응에 대한 자료가 충분하지 않거나(④-1)	관련성 의심질환 환자 의료비 및 사망위로금 지원
	② 백신보다는 다른 이유에 의한 가능성이 더 높은 경우(④-2)	
⑤ 명확히 인과성이 없는 경우	① 백신을 접종한 확실한 증거가 없는 경우나	보상 및 의료비 지원 제외
	② 예방접종 후 이상반응이 발생한 시기가 시간적 개연성이 없는 경우	
	③ 또는 다른 명백한 원인이 밝혀진 경우	