



유아가 중심이 되고 놀이가 살아나는 유치원

장수한사랑유치원  
제2022 - 13호

## 코로나19 소아 예방접종 관련 학부모 안내

보건실  
☎ 353-8832

학부모님, 안녕하세요?

최근 오미크론 변이의 확산으로 인해, 소아청소년에서의 코로나19 발생률이 급격히 증가하는 추세입니다. 3월 2주차 전체 확진자의 25.5%가 18세 이하입니다. 특히 **5-11세 누적 발생률은 10만 명 당 22,162명**으로 전체 인구 발생률(10만 명 당 12,019명)에 비해 높습니다. 소아는 코로나19 감염 시 성인에 비해 무증상 또는 경증의 비율이 높지만, **기저질환을 가진 소아는 중증 코로나19 위험이 상대적으로 높은 것으로** 보고되고 있습니다. 따라서 지금까지 예방접종의 기회가 없었던 소아(5-11세)를 대상으로 예방접종을 안내하고자 합니다.

### 1. 효과성 및 안전성

- 효과성 : 만 5~11세 화이자 백신 허가변경 임상시험 결과 평균 항체가 및 감염예방효과 모두 90.7%로 모두 높게 나타남
- 안전성 : 백신접종군에서 중대한 이상 사례는 보고되지 않았으며 대부분 이상 사례는 경증에서 중간 정도 수준(주사부위 통증, 피로, 두통, 발적 및 종창 등) 으로 3일 이내 증상 소실

### 2. 세부시행 계획

- 접종 대상;; 소아용 화이자 백신 투약 가능 대상 만 5-11세 소아 약 317만 명

우리 유치원 가능 대상	1. 금빛반(17년생) 생일 지난 유아 2. 푸른빛반, 하늘빛반 (16년생) 유아
--------------	--

- 접종 방법 및 일정

접종 방법	◎ 사전 예약 (3월 24일~) 1) 온라인 (본인 및 대리 예약, ncvr.kdca.go.kr) 2) 전화 예약 (1339, 지자체콜센터) → 예약일에 개별적으로 접종기관 방문해 접종 * 본인인증 수단이 없더라도 누리집, 콜센터를 통해 보호자 대리 예약 가능 (단, 접종 시 반드시 보호자 동반)
	◎ 당일 접종 : 의료기관 예비명단 (유선 확인) 등록
접종 일정	3월 31일 ~ / 소아 접종 지정 위탁의료기관, 보건소

- 접종 후 관리

이상 반응	예방접종 후 15~30분간 접종 기관에 머물러 이상 반응 여부 관찰 및 신속 대응
-------	---

### 3. 유치원 출결 관련 안내

- 등교 및 원격수업 모두 해당
  - : 접종 후 1~2일은 접종 관련 증빙자료 제출 시 ‘출석으로 인정’
  - 접종 후 3일 이상 지속 시 진단서(소견서) 등 확인 후 ‘출석으로 인정’
- \* 유아 학비는 위 기준에 따라 출석으로 인정되는 경우 정상 지원 가능

#### << 코로나19 백신접종에 따른 출결 처리·증빙자료·유아 학비 지원 >>

	접종일	접종 후 1~2일	접종 후 3일~
출결	증빙자료 제출 시 출석으로 인정		
증빙자료	예방접종내역확인서 또는 예방접종증명서		의사 진단서(소견서), 처방전 등
유아학비	기타		질병 결석(연간 최대 30일까지)

- ※ 휴업일을 기간에 포함하여 산정함. 예) 접종일이 금요일인 경우, 접종 후 1일은 토요일을 의미
- ※ 백신 접종을 예약하였으나, 부득이한 사유로 접종을 하지 못한 경우는 해당 사유를 증빙하여 그에 따라 결석처리(단순 변심으로 접종하지 않은 경우 결석)

### 4. 예방접종전문위원회 권고문

- 5-11세 소아에 대한 코로나19 예방접종을 다음과 같이 권고드리고자 합니다.

- 중증화 위험이 높은 **기저질환을 가진 고위험군 5-11세 소아**에게 코로나19 예방접종을 적극 권고합니다.
  - 고위험군은 만성폐질환, 만성심장질환, 만성간질환, 만성신질환, 신경-근육질환, 당뇨, 비만, 면역억제제 복용 등의 면역저하자, 만성질환으로 사회복지시설 등 집단시설에서 치료·요양·수용 중인 소아 등이 있겠으며, 이외 의사소견에 따라 접종이 필요하다고 판단되는 경우입니다.
- 고위험군이 아닌 소아의 경우에도 백신의 감염예방효과와 안전성이 입증된 만큼, 코로나19 감염예방을 위하여 예방접종에 대한 정보를 충분히 검토한 후 **자율적으로 접종여부를 결정**하시도록 권고합니다.

※ 자세한 사항은 장수한사랑유치원 홈페이지 - 알림마당 - 코로나19대응 참고.

2022. 03. 24.

**장 수 한 사 랑 유 치 원 장**