
		<h1>보도자료</h1> <p>2021. 7. 17.(토) 배포</p>			
보도일	<b>2021. 7. 19.(월) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다</b> 인터넷·방송·통신 7. 18.(일) 09:00 이후 보도 가능				
담당과	교수학습평가과	담당자	과장	신진용	(☎ 044-203-6729)
			사무관	박준혁	(☎ 044-203-6730)
			사무관	김희준	(☎ 044-203-6471)

## 고등학교 3학년 학생과 교직원에 대한 백신 접종을 시작합니다.

- ◆ 2학기 안정적 학사운영과 학생의 진학·진로를 위해, 7월 19일(월)부터 고등학교 3학년 및 고등학교 교직원에 대한 백신접종 시작
- ◆ 유은혜 부총리, 백신 접종 첫날 예방접종센터를 방문하여 현장 점검

□ 교육부(부총리 겸 교육부장관 유은혜)는 2학기 안정적인 학사운영과 원활한 학생의 진학·진로를 위해 7월 19(월)부터 고등학교 3학년 학생 및 고등학교 교직원에 대한 백신접종을 시작한다.

○ 이번 백신접종은 학교와 소재지 내 예방접종센터 간 연계를 통해 학교 단위 접종을 실시하고, 전국 3,184개 고등학교와 이에 준하는 교육기관의 약 63만 명이 예방접종센터(290여 개)에서 백신접종을 실시한다.

○ 유은혜 부총리 겸 교육부장관은 백신 접종 첫날인 7월 19일(월), 고3 학생과 고교 교직원 백신접종 현장을 참관하기 위해 경기도 김포시 2호 예방접종센터(김포생활체육관)를 방문한다.

□ **접종 대상 기관**은 초·중·등교육법상 **고등학교와 이에 준하는 교육기관**인 대안학교(인가), 미인가 교육시설, 학력인정 평생교육시설 등을 모두 포함하여 실시하고 있다.

※ 고등학교, 특수학교, 외국인학교, 외국교육기관, 학력인정 평생교육시설, 대안학교(인가), 미인가 교육시설, 기타 각종학교, 영재학교 등

○ 접종 대상 학생에는 재학·휴학 중인 고등학교 3학년과 2022학년도 대입에 응시하는 조기졸업 예정자를 포함하며,

○ 접종 대상 교직원에는 재직, 휴직, 파견자를 포함해 학교(교육기관) 공간에서 학생과 밀접 접촉하는 모든 종사자를 대상으로 한다.

※ 교원: 정규·기간제 교원 및 산학겸임교사·원어민 영어 보조교사 등 모든 강사

※ 직원: 정규직, 교무실무·조리원 등 교육공무직을 포함한 모든 종사자

□ 교육부는 방역당국(코로나19 예방접종대응추진단)과 긴밀하게 협력하여, 시도교육청·학교와 연계하여 고등학교 3학년 학생 및 고등학교 교직원의 백신접종이 안정적으로 추진될 수 있도록 노력 중이다.

○ 6월 23일(수) 접종 대상자 명단 작성을 시작으로, '백신접종 세부 시행방안'을 마련하여, 접종 준비부터 접종 시행, 접종 후 관리까지 준비와 점검 사항을 사전에 배포(7.8.)하면서,

○ 백신 접종 과정에서 학교 교육의 공백과 혼란이 없도록 백신접종 시 교육과정 운영 방안도 함께 안내하였다.

<< 백신 접종에 따른 교육과정 운영방안 요약 >>

	접종일	접종 후 1일	접종 후 2일	접종 후 3일~
학사	학교장 재량 휴업 또는 단축수업 운영 (원격수업 운영 가능)	학교 여건별 재량 휴업 또는 원격수업을 활용한 탄력적 학사운영 (접종 후 주말 포함 4일 이내)		
	백신 접종일이 속한 주에는 고3 매일등교 원칙 미적용			
출결	학사일정에 따름 ※개인접종 시 출석인정결석	출석인정결석		질병결석
평가	학교 평가일정 조정	출석인정결석에 따른 인정점 부여		질병 결석에 따른 인정점 부여
증빙 자료	예방접종내역 확인서, 예방접종 증명서	가정 내 건강관리기록지, 학부모 의견서, 담임교사 확인서 등		의사 진단서 (소견서) 등

□ 특히, 이번 백신접종은 학생을 대상으로 처음 실시하는 점을 고려하여, 백신접종 전 충분한 사전 교육이 이루어지도록 질병관리청에서 제공하는 교육 자료를 제공했다.

**\* 고등학생 코로나19 예방접종 관련 교육자료**

- 코로나19 예방접종 안내문
- 예방접종 후 이상반응 안내 포스터
- 고등학생 코로나19 예방접종
- 코로나19 예방접종 안내 동영상(7월 3주 배포)

- 또한, 시도교육청과 학교에 ①백신접종 시 불안반응과 대처요령, ②백신접종 후 이상반응 대응을 위한 학교 준비사항을 안내하였다.
- 학교는 접종 장소(예방접종센터)에서 대기 시간을 최소화하기 위해 접종시간을 분배하고, 가능한 소규모로 이동토록 하며, 접종 당일 건강상태가 좋지 않은 경우 접종을 연기하도록 지도할 계획이다.
- 아울러, 대기 중인 학생들의 심리적 안정을 위해 접종과 준비 과정을 볼 수 없게 조치하고, 접종 후 관찰시간에도 가급적 교사가 함께 대기해 안정감을 유도하며 불안반응에도 대비할 계획이다.

□ 유은혜 부총리 겸 교육부장관은 고등학교 3학년 학생 및 고등학교 교직원 백신접종 첫날, 김포시 2호 예방접종센터를 방문해 하성고등학교와 마송고등학교 고3 학생과 교직원의 예방접종 현장을 찾아 진행 상황을 직접 점검하였다.

- 학생들에게 “접종 후 이상반응을 예의 주시하면서, 특히 가슴 통증과 호흡 곤란 등이 지속되면 즉시 의사의 진료를 받아야 하며, 접종 후 일주일 정도 고강도 운동과 활동을 피해줄 것을 당부한다.”라고 하였다.

- 【붙임】 1. 코로나19 예방접종 관련 안내문(학생용)  
2. 코로나19 예방접종 관련 질의응답(Q&A)(학생용)



**붙임 1**

**코로나19 예방접종 관련 안내문(학생용)**



**코로나19 예방접종 전·후 주의사항**

- 전**
- 건강 상태가 좋을 때, 접종하기
  - 접종 전 반드시 의사의 예진 받기
  - 다음과 같은 경우 예방접종 연기하기
    - 코로나19 감염이 의심되는 경우 접종 연기
    - 격리 중인 코로나19 환자 및 접촉자는 접종 연기
    - 발열(37.5℃ 이상) 등 급성병증이 있는 경우 접종 연기

- 후**
- 예방접종 후 15~30분간 접종기관에 머물러 이상반응 발생 여부 관찰 후 3시간 동안 주의 깊게 관찰하기
  - 예방접종 후 일주일정도는 고강도의 운동 및 활동 자제하기
  - 접종부위 청결하게 유지하기

**코로나19 예방접종 후 발생 가능한 이상반응**

- 예방접종 후 접종부위 통증이나 부기, 발적, 발열, 피로감, 두통, 근육통, 오한, 메스꺼움 등이 나타날 수 있음
- 호흡곤란, 얼굴의 부기, 눈 또는 입술·입안의 부종 등의 증상을 동반한 아나필락시스와 같은 심각한 알레르기 반응이 나타날 수 있음
- 화이자, 모더나 백신 접종 후 가슴 통증·압박감·불편감, 호흡곤란이나 숨가쁨, 호흡시 통증, 심장이 빠르게 뛰거나 두근거림, 실신 증상이 나타나는 심근염·심낭염 발생할 수 있음

**코로나19 예방접종 후 이상반응이 발생 할 경우**

- 접종부위 부기, 통증이 있는 경우 깨끗한 마른 수건을 대고 그 위에 냉찜질
  - 미열이 있는 경우 수분을 충분히 섭취하고 휴식을 취하기
  - 발열이나 근육통 등으로 불편함이 있는 경우 해열진통제를 복용하기
- \* 예방접종 전 아세트아미노펜 성분의 해열 진통제 준비, 예방접종 후 몸살 증상이 나타날 경우 해열진통제 복용

**다음과 같은 경우에는 의사의 진료를 받으세요.**

- 가슴 통증·압박감·불편감, 호흡곤란이나 숨가쁨, 호흡 시 통증, 심장이 빠르게 뛰거나 두근거림, 실신 등이 새롭게 발생하거나 악화되어 지속되는 경우
- 접종부위의 통증, 부기, 발적이나 발열 등이 2일이 지나도 호전되지 않거나 악화되는 경우
- 코로나19 예방접종 후 갑자기 기운이 떨어지거나 평소와 다른 이상 증상이 나타날 경우

- 숨쉬기 곤란하거나 심하게 어지러운 경우, 입술, 얼굴이 붓거나 온몸에 심한 두드러기 증상이 나타나는 경우 119로 연락하거나 가까운 응급실 내원하기

이상반응 발생이 의심될 경우 1339 또는 관할 보건소에 문의 또는 예방접종도우미 누리집(<https://nip.kdca.go.kr>) 내 '예방접종 후 건강상태 확인하기'에서 이상반응과 대처법을 확인할 수 있습니다.



**Q 예방접종 후 일반적인 이상반응에는 무엇이 있나요?**

A. 학생들에서 발생할 수 있는 이상반응은 성인과 유사하며, 2차 예방접종 후 더 많이 경험할 수 있습니다. 이러한 이상반응은 신체가 백신에 반응할 때 발생할 수 있으며 일반적으로 수일 이내에 소실됩니다.

**예방접종 후 일반적인 이상반응 및 관리방법**

이상반응	관리 방법
주사 부위의 통증, 부기, 발적	깨끗한 마른 수건을 대고 그 위에 냉찜질
발열, 오한, 두통, 근육통, 관절통, 피곤함	· 미열이 있는 경우 수분을 충분히 섭취하고 휴식 · 발열이나 근육통이 있는 경우 필요에 따라 해열제 복용
목이나 팔의 림프절 부종	일반적으로 일주일 정도면 회복

단, 드물게 심한 알레르기 반응이 나타날 수 있으며, 화이자, 모더나 접종 후 심근염·심낭염이 발생할 수 있습니다.

\* 코로나19 예방접종 후 이상반응 정보 확인 : 코로나19 예방접종 누리집(<http://ncv.kdca.go.kr>) > Q&A(모음) > 백신의 안전성과 이상반응

**Q 예방접종 후 특별히 주의해야하는 이상반응이 있나요?**

A. 가슴 통증·압박감·불편감, 호흡곤란이나 숨가쁨, 호흡시 통증, 심장이 빠르게 뛰거나 두근거림, 실신 등 이 새롭게 발생하거나 악화되어 지속되는 경우, 또는 일반적인 이상반응이 2일 이상 지속되거나 악화되는 경우는 즉시 의사의 진료를 받으세요.

**Q 예방접종 후 학생들이 격렬한 활동을 해도 될까요?**

A. 화이자, 모더나 백신 접종 후 발생할 수 있는 심근염 및 심낭염의 위험을 고려할 때, 특히 청소년과 젊은 남성은 1차 및 2차 예방 접종 후 **일주일 정도** 고강도의 운동 및 활동을 피할 것을 권장합니다.

예) 수영, 사이클링, 달리기, 무거운 역기 들기, 운동경기 등