

어린이와 십대 청소년은 언제 백신 접종을 받아야 합니까?

나이	HepB B형 간염	RSV- mAb	DTaP/Tdap 디프테리아, 파상풍, 백일해 (백일 기침)	뇌수막염 헤모필루스 인 플루엔자 b형	IPV 소아마비	PCV 폐렴구균 결합	RV 로타바이러스	MMR 홍역, 볼거리, 풍진	수두	HepA A형 간염	코로나-19	덴기열	HPV 인유두종 바이러스	Men- ACWY	MenB	인플루엔자 플루
														수막구균		
출생 시	✓	✓ ² (0~7개월)														
2개월	✓		✓	✓	✓	✓	✓									
4개월	✓ ¹		✓	✓	✓	✓	✓									
6개월	✓		✓	✓ ¹	✓	✓	✓ ¹									✓
8개월	(6~18개월)				✓ (6~18 개월)											✓ (6개월 이상)
12개월		✓ ² (8~19개 월)	✓ ³ (15~18개월)	✓ (12~15개 월)		✓ (12~15 개월)		✓ (12~15 개월)	✓ (12~15 개월)	✓✓ (생후 12~23개 월 기간에 6개월 간격을 두고 정기적으로 2회 백신 접종)						
15개월																
18개월																
19~23개월											✓ ⁴ 코로나-19 백신은 생후 6개월 이상의 모든 사람에게 권장됩니다.					
4~6세			✓		✓			✓	✓							
7~10세										또한 이전에 백신 접종을 받지 않은 아동과 십대에게도 HepA 백신(2회) 을 권장합니다.						
11~12세			✓(Tdap)									✓✓✓✓ ⁵ 덴기열 백신은 특정 아 동에게 권장됩 니다.	✓✓ ^{6,7}	✓		6개월 이상인 모든 아 이들에게 매년 인플루엔자 백신 접종 을 권장합니다.
13~15세																
16~18세														✓	✓✓ 8,9,10	

메모 1 귀 자녀는 담당 의료서비스 제공자가 사용하는 백신 브랜드에 따라 이 접종이 필요하지 않을 수 있습니다.
 2 어머니가 임신 기간 동안 RSV 백신 접종을 받지 않았고 8개월 0일 미만인 영아는 RSV철 동안(일반적으로 10월~3월) RSV 예방적 항체(RSV-mAb)를 투여받아야 합니다. 특정 고위험 소아(8~19개월)는 두 번째 RSV철 전에 RSV-mAb가 필요합니다.
 3 이전 접종 후 6개월이 지난 경우 12개월 차에 이 종류의 DTaP를 투여해야 할 수 있습니다.

4 5세 이상의 소아는 일반적으로 1회 접종만 필요합니다. 6개월에서 4세까지의 소아에 대한 접종 횟수는 백신 브랜드에 의해 결정됩니다.
 5 푸에르토리코, 미국령 사모아, 미국령 버진 군도, 미크로네시아 연방, 마셜 군도 및 팔라우 공화국에 거주하는 9~16세의 소아로서 이전에 실험실에서 확인된 덴기열 감염이 있는 경우 덴기열 백신을 3차까지 접종하는 것이 좋습니다.
 6 HPV 백신은 보통 11세 또는 12세에 접종하지만 9세에 시작할 수 있습니다.

7 특정 질환이 있는 아동은 세 번째 접종을 투여해야 합니다.
 8 이 백신은 건강한 십대 아이에게 접종할 수 있습니다. 또한 특정 건강 문제가 있는 청소년에게도 이 백신을 권장합니다.
 9 담당 의료서비스 제공자의 권장에 따라 십대 자녀에게 추가 접종이 필요할 수 있습니다.
 10 MenACWY와 MenB 백신이 모두 필요한 경우, MenABCWY 혼합 백신을 사용할 수 있습니다.

