

# 십대 초반 아동과 십대 아동의 백신 접종

백신 접종은 평생 동안 생명을 지키는 일입니다. 귀하와 귀하의 담당 의료인이 최신 백신 접종 상태를 유지하고 있는지 확인하십시오. 귀하가 필요한 모든 백신을 접종했는지 확인하십시오.

백신	필요할까요?
수두 (varicella Var)	<b>글쎄요.</b> 예방 접종을 하지 않고 수두를 앓지 않은 경우, 이 백신을 2회 용량 투여해야 합니다. 1회 용량 투여만으로 백신을 접종한 사람은 누구든지 두 번째 용량을 투여해야 합니다.
COVID-19	<b>예!</b> 과거에 COVID-19에 걸렸더라도 백신을 접종해야 합니다. 현재 필요한 백신은 최신 CDC 권장사항에 따라 다릅니다.
A형 간염 (HepA)	<b>글쎄요.</b> A형 간염 백신 시리즈는 1~18세의 모든 사람들에게 권장됩니다. 시리즈를 시작했으나 완료하지 않은 경우, 중단한 곳에서만 완료할 수 있습니다.
B형 간염 (HepB)	<b>글쎄요.</b> B형 간염 백신 시리즈는 0~18세의 모든 사람들에게 권장됩니다. 시리즈를 시작했으나 완료하지 않은 경우, 중단한 곳에서만 완료할 수 있습니다.
해모필루스 인플루엔자 b형(Hib)	<b>글쎄요.</b> Hib 백신 접종을 받지 않고 고위험 질병(예: 비장 기능 부전)이 있는 경우, 이 백신을 접종해야 합니다.
인유두종 바이러스 (HPV)	<b>예!</b> HPV(Human papillomavirus) 백신은 보통 11세 또는 12세의 십대 초반 아동에게 접종하지만 9세에 시작할 수 있습니다. 백신을 접종하지 않은 십대 아동은 2회 또는 3회 용량이 필요합니다. 이 백신은 여러 유형의 암의 일반적인 원인인 HPV로부터 보호합니다.
인플루엔자 (독감)	<b>예!</b> 건강하고 활동적으로 지내려면, 평생 동안 매년 가을 또는 겨울에 인플루엔자 예방접종을 해야 합니다.
홍역, 볼거리, 풍진 (MMR)	<b>글쎄요.</b> 아직 MMR(Measles, Mumps, Rubella) 백신을 접종하지 경우 2회 용량의 이 백신을 접종해야 합니다. MMR 백신은 대개 아동기에 투여됩니다.
수막구균 ACWY (MenACWY, MCV4)	<b>예!</b> 모든 십대 초반 아동과 십대 아동은 2회 용량의 MenACWY 백신을 접종해야 하며, 첫 번째는 11-12세에, 그리고 두 번째는 16세에 받아야 합니다. 귀하가 기숙사에 거주하는 대학 1학년생이고 이전에 한 번도 MenACWY 백신을 접종하지 않았거나 16세가 되기 전에 접종한 경우 1회 용량의 이 백신을 투여해야 합니다. 지속되는 고위험 질병이 있을 경우 추가 접종도 해야 합니다. 위험 요인이 있는 경우 담당 의료인과 상의하십시오.
수막구균 B(MenB)	<b>예!</b> B형 뇌수막염을 예방하고자 하는 십대는 16세가 될 때 2회 용량의 MenB 백신을 접종해야 합니다. 특정 위험 질병(예: 비장 기능 부전)이 있는 십대는 예방 접종을 해야 하며 위험이 지속되면 추가 접종도 해야 합니다. 위험 요인이 있는 경우 담당 의료인과 상의하십시오.
폐렴구균	<b>글쎄요.</b> 지속적으로 건강에 문제가 있습니까? 그렇다면, 담당 의료인과 상의하여 폐렴구균 백신 접종 하나 또는 두 가지가 필요한지 알아보십시오.
폴리오 (IPV)	<b>글쎄요.</b> 아직 폴리오 백신을 접종하지 않은 경우 적어도 3회 용량의 이 백신을 연속 접종해야 합니다. 폴리오 백신은 대개 아동기에 투여됩니다.
파상풍, 디프테리아 및 백일기침 (Tdap; Td)	<b>예!</b> 모든 십대 초반 아동과 십대 아동(및 성인!)은 1회 용량의 Tdap 백신을 접종해야 하며, 이 백신은 파상풍, 디프테리아 및 백일기침(백일해)을 예방합니다. 1회 용량의 Tdap 백신을 투여한 후, 10년마다 Tdap 또는 파상풍-디프테리아(Td) 주사를 맞아야 합니다. 임신을 하게 되면 임신 중(임신 후기 가 바람직함)에 추가 용량의 Tdap 백신을 접종해야 합니다.

귀하가 미국 밖으로 여행을 떠날 예정입니까? 질병통제예방센터(Centers for Disease Control and Prevention, CDC) 웹사이트([wwwnc.cdc.gov/travel/destinations/list](http://wwwnc.cdc.gov/travel/destinations/list))를 방문하여 여행 정보를 참조하거나 여행 진료소 담당자와 상의하십시오.

