

# 11-19세 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 백신 접종을 받았는지 확인하십시오.

백신	백신이 필요하십니까?
수두 (Var)	<b>예!</b> 예방 접종을 받지 않았고 수두를 앓지 않은 경우, 2회 용량의 이 백신을 투여해야 합니다. 1회 용량 투여만으로 백신 접종을 받은 사람은 누구든지 두 번째 용량을 투여해야 합니다.
A형 간염 (HepA)	<b>예!</b> 이 질환에 걸리고 싶지 않거나, A형 간염에 대한 위험 요인(예: 해외 여행)이 있는 경우 2회 용량의 A형 간염 백신 접종을 받아야 합니다. 담당 의료인과 상의하여 이 백신에 대한 위험 요인이 있는지 확인하십시오.
B형 간염 (HepB)	<b>예!</b> 이 백신은 0-18세의 모든 사람들에게 권장합니다. 아직 B형 간염 백신 연속 접종을 받지 않은 경우 접종을 받아야 합니다.
헤모필루스 인플루엔자 b형(히브)	<b>글썸요.</b> 귀하가 히브에 대한 백신 접종을 받지 않았고 고위험 상태(비장 기능 장애)인 경우, 이 백신 접종을 받아야 합니다.
인유두종 바이러스 (HPV)	<b>예!</b> 11세 이상의 십대 초반 아동과 십대 아동은 모두 연속해서 HPV 백신 접종을 받아야 합니다. 이 백신은 자궁경부암의 가장 흔한 원인인 HPV를 예방합니다. 또한 이 백신은 항문, 음경 및 목구멍의 암과 같은 몇몇 다른 유형의 암을 예방합니다. HPV 백신은 생식기 흑도 예방합니다.
인플루엔자 (Flu)	<b>예!</b> 6개월 이상인 모든 아이는 가을이나 겨울이 될 때마다, 그리고 생애 나머지 기간 동안 매년 인플루엔자 백신 접종을 받아야 합니다.
홍역, 볼거리, 풍진(MMR)	<b>예!</b> 아직 MMR 백신 접종을 받지 않은 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 백신 접종을 받아야 하며, 첫 번째는 11-12세에, 그리고 두 번째는 16세에 받아야 합니다. 귀하가 기숙사에 거주하는 대학 1학년생이고 이전에 한 번도 MenACWY 백신 접종을 받지 않았거나 16세가 되기 전에 접종을 받은 경우 1회 용량의 이 백신을 투여해야 합니다. 담당 의료인을 통해 확인하십시오.
수막구균 B(MenB)	<b>예!</b> B형 뇌수막염을 예방하고자 하는 십대는 16세가 될 때 2회 용량의 MenB 백신을 접종하도록 권장합니다. 특정 위험 상태(예: 비장 기능 이상)의 십대는 예방 접종도 받아야 합니다. 위험 요인이 있는 경우 담당 의료인과 상의하십시오.
폐렴구균 (뉴모박스, PPSV, 프리베나, PCV)	<b>글썸요.</b> 지속적으로 건강에 문제가 있습니까? 그렇다면, 담당 의료인과 상의하여 하나 또는 두 개의 폐렴구균 백신 접종이 필요한지 알아 보십시오.
폴리오 (IPV)	<b>예!</b> 아직 폴리오 백신 접종을 받지 않은 경우 적어도 3회 용량의 이 백신을 연속 접종해야 합니다. 폴리오 백신은 대개 아동기에 투여됩니다.
파상풍, 디프테리아 및 백일 기침 (백일해, Tdap)	<b>예!</b> 모든 십대 초반 아동과 십대 아동(및 성인)은 1회 용량의 Tdap 백신 접종을 받아야 하며, 이 백신은 파상풍, 디프테리아 및 백일 기침(백일해)을 예방합니다. 1회 용량의 Tdap 백신을 투여한 후, 10년마다 파상풍-디프테리아(Td) 주사를 맞아야 합니다. 하지만 임신을 하게 되면 임신 중(임신 후기가 바람직함)에 추가 용량의 Tdap 백신을 접종해야 합니다.

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

"Vaccinations for Preteens and Teens, Age 11-19 Years"