

## 예방접종

최근 업데이트: 2023년 9월 28일

캐나다에서 예방접종은 지난 50년간 다른 어느 보건 시책보다 많은 생명을 구했습니다.



예방접종은 연령을 막론하고 모든 사람에게 중요합니다. 예방접종은 우리 몸의 면역 체계가 중병 또는 사망을 일으킬 수 있는 세균 및 바이러스를 인지하여 신속하게 죽이게 합니다. 예방접종을 맞으면 본인과 가족뿐만 아니라 다른 사람들도 보호할 수 있습니다. 많은 예방접종이 여러분 자녀의 정규 예방접종의 일부로서 무상으로 제공됩니다. 정규 예방접종, 여행 예방접종 등에 관해 자세히 알아보려면 아래 링크를 클릭하십시오.

### 호흡기 질환

올해 호흡기 질환철에 예방접종은 여러분 자신, 지역사회 및 BC 주 보건의료 체계를 보호해줍니다. 10월부터 생후 6개월 이상의 모든 사람은 업데이트된 인플루엔자(독감) 및 COVID-19 예방접종을 동시에 맞을 수 있습니다. 독감 및 COVID-19 예방접종 예약에 관해 알아보려면 BC 주 정부 [호흡기 질환\(Respiratory illness\)](#) 웹페이지를 방문하십시오. For information on respiratory illnesses, visit [호흡기 질환에 관해 알아보려면 호흡기 질환 다스리기\(Handling Respiratory Illnesses\)](#) 웹페이지를 방문하십시오.

### COVID-19 예방접종

COVID-19 예방접종에 관해 자세히 알아보려면 다음 웹페이지를 방문하십시오:

- [BCCDC: 예방접종\(Getting a Vaccine\)](#)
- [COVID-19 예방접종\(immunization\)](#)
- [BC 주 정부 - COVID-19 예방접종\(COVID-19 vaccination\)](#)

### 인플루엔자(독감) 예방접종

낭설과 사실 등, 독감 예방접종에 관해 자세히 알아보려면 아래 링크를 클릭하십시오:

- [BCCDC: 인플루엔자\(Influenza\)](#)
- [인플루엔자\(독감\)에 관한 사실\(HealthLinkBC file #12b\)](#)

- [비활성화 인플루엔자\(독감\) 백신\(HealthLinkBC file #12d\)](#)
- [인플루엔자\(독감\) 예방접종 - 낭설과 사실\(HealthLinkBC file #12c\)](#)
- [왜 고령자는 비활성화 인플루엔자\(독감\) 백신을 맞아야 하나\(HealthLinkBC file #12a\)](#)

## BC 주 예방접종 일정

아래 일정은 BC 주 주민에게 무상으로 제공되는 예방접종을 열거한 것으로서 여러분 또는 가족이 언제 예방접종을 맞아야 하는지 판단하는 데 유용할 수 있습니다. 여러 연령대 및 고위험자에 대한 개별적 예방접종 일정을 찾아보십시오.

- [영유아 및 소아\(Infants and Children\)](#)
- [학령 아동\(School Age Children\)](#)
- [성인, 고령자 및 고위험자\(Adults, Seniors and Individuals at High Risk\)](#)

## 특집 주제

### 정규 예방접종

아동 예방접종은 생후 2 개월에 시작되어 4-6 세까지 계속됩니다. 6 학년생 및 9 학년생도 학교 기반 예방접종 프로그램의 일환으로 예방접종을 맞습니다. 성인, 고령자 및 고위험자는 추가 예방접종을 맞는 것이 바람직합니다.

아래 열거된 예방접종은 BC 주 주민에게 무상으로 제공됩니다. 몇몇 예방접종은 특정한 제한이 따른다는 것에 유의하십시오. 예방접종 연령, 무상 예방접종 자격 등, 각 예방접종에 관해 자세히 알아보려면 아래 링크를 클릭하거나 웹페이지 [BC 주 예방접종 일정\(B.C. Immunization Schedules\)](#)을 방문하십시오. [아동 건강여권\(Child Health Passport\)](#)을 사용하여 자녀의 예방접종을 기록할 수 있습니다.

- [수두 예방접종\(HealthLinkBC file #44b\)](#)
- [디프테리아, 파상풍, 백일해, B 형 간염, 소아마비 및 b 형 헤모필루스 인플루엔자\(DTaP-HB-IPV-Hib\) 백신\(HealthLinkBC file #105\)](#)
- [디프테리아, 파상풍, 백일해, 소아마비 및 b 형 헤모필루스 인플루엔자\(DTaP-IPV-Hib\) 백신\(HealthLinkBC file #15b\)](#)
- [A 형 간염 예방접종\(HealthLinkBC file #33\)](#)
- [B 형 간염 예방접종\(HealthLinkBC file #25a\)](#)
- [인유두종바이러스\(HPV\) 예방접종\(HealthLinkBC file #101b\)](#)
- [비활성화 인플루엔자\(독감\) 백신\(HealthLinkBC file #12d\)](#)
- [홍역, 볼거리, 풍진\(MMR\) 백신\(HealthLinkBC file #14a\)](#)
- [홍역, 볼거리, 풍진 및 수두\(MMRV\) 백신\(HealthLinkBC file #14e\)](#)
- [C 형 수막구균 단백질합\(Men-C\) 예방접종\(HealthLinkBC file #23a\)](#)
- [4 가 수막구균 백신\(HealthLinkBC file #23b\)](#)
- [폐구균 단백질합\(PCV 13\) 백신\(HealthLinkBC file #62a\)](#)
- [폐구균 다당 백신\(HealthLinkBC file #62b\)](#)

- [로타바이러스 백신\(HealthLinkBC File #104a\)](#)
- [파상풍 및 디프테리아\(Td\) 백신\(HealthLinkBC file #18a\)](#)
- [파상풍, 디프테리아 및 백일해\(Tdap\) 백신\(HealthLinkBC file #18c\)](#)

## 여러분 자녀의 예방접종

자녀를 안전하게 지키려면 모든 예방접종을 제때 맞는 것이 중요합니다. 예방접종을 제때 맞음으로써 자녀가 평생 동안 여러 질병으로부터 보호될 수 있습니다. 자녀가 더 바람직한 예방접종 체험을 할 수 있게 하는 방법, 자녀에게 예방접종을 맞는 것의 이로운 등에 관해 알아보려면 아래 링크를 클릭하십시오.

- [자녀의 더 나은 예방접종 경험\(HealthLinkBC file #50e\)](#)
- [아동 예방접종은 안전합니다\(HealthLinkBC file #50c\)](#)
- [예방접종용 마취 크림 및 패치\(HealthLinkBC file #50h\)](#)
- [여러분 아기의 면역 체계와 예방접종\(HealthLinkBC file #50a\)](#)
- [자녀 예방접종의 이로운\(HealthLinkBC file #50b\)](#)

## 예방접종 상태 신고

BC 주 정부는 2019년 7월 1일자로 예방접종상태신고규정(Vaccination Status Reporting Regulation)을 승인했습니다. 이 규정은 부모 또는 후견인으로 하여금 학령 아동의 예방접종 상태를 신고하도록 하는 것입니다. 각 보건소는 2019년 가을부터 이 규정을 시행합니다.

최근 BC 주에서 예방접종으로 예방할 수 있는 질병이 발발한 것은 예방접종의 중요성을 강조해줍니다. 이 규정은 BC 주의 예방접종율을 높이고자 하는 주 정부의 계획의 일부입니다. 자세히 알아보려면 [예방접종상태신고규정\(Vaccination Status Reporting Regulation\)](#) 웹페이지를 방문하십시오.

## BC 주에서 성인에게 권고되는 예방접종

BC 주에서 성인에게 권고되는 예방접종 목록을 보려면 아래 링크를 클릭하십시오. 몇몇 예방접종은 특정한 제한이 따른다는 것에 유의하십시오. 자세히 알아보려면 [ImmunizeBC: 성인에게 필요한 예방접종\(Vaccines adults need\)](#) 웹페이지를 방문하십시오.

## 여행 예방접종

해외로 여행할 경우, 캐나다에서는 일반적이지 않은 여러 가지 질병에 마주칠 수도 있습니다. 여행 지역에 따라 아래 열거된 예방접종 중 하나를 맞아야 할 수도 있습니다. 여행 예방접종에 관해 자세히 알아보려면 아래 링크를 클릭하거나 보건 의료 서비스 제공자에게 문의하십시오.

- [여행자를 위한 보건 조언\(HealthLinkBC file #41a\)](#)
- [일본뇌염 예방접종\(HealthLinkBC file #41h\)](#)
- [말라리아 예방\(HealthLinkBC file #41f\)](#)
- [임신부 여행자\(HealthLinkBC file #41g\)](#)
- [성인에 대한 여행 예방접종\(HealthLinkBC file #41c\)](#)
- [여행자설사증\(HealthLinkBC file #41e\)](#)
- [여행자설사증 및 콜레라 예방접종\(HealthLinkBC file #41k\)](#)

- [자녀 동반 여행\(HealthLinkBC file #41d\)](#)
- [장티푸스 예방접종\(HealthLinkBC file #41j\)](#)
- [황열병 예방접종\(HealthLinkBC file #41i\)](#)

특정 국가로 여행할 때 고려해야 할 여행 예방접종 목록을 보려면 [캐나다 정부 - 여행지별 여행 조언 및 주의보\(Travel advice and advisories by destination\)](#) 웹페이지를 방문하십시오. 드롭다운 메뉴에서 국명을 검색하거나 여행지를 필터링한 다음, 'Health(보건)' 탭을 클릭하면 해당하는 권고를 볼 수 있습니다.

## 유용한 웹사이트

### ImmunizeBC

ImmunizeBC 는 BC 주 주민의 보건을 증진하고 예방접종으로 예방할 수 있는 질병에 의한 감염을 줄이기 위해 노력합니다. ImmunizeBC 는 개인, 가정 및 보건 의료 서비스 제공자에게 예방접종에 관한 정보를 제공하며, BC 주 가정들이 예방접종을 더 쉽게 맞을 수 있도록 하는 각종 도구도 제공합니다. 더 자세히 알아보려면 아래 링크를 클릭하십시오.

- [ImmunizeBC: SMS 예방접종 리마인더\(SMS Immunization Reminder\)](#)
- [ImmunizeBC: 예방접종 클리닉 찾기\(Find an immunization clinic\)](#)

### 캐나다 예방접종협회(Immunize Canada)

캐나다 예방접종협회의 목표는 예방접종의 효과와 위험에 대한 인식을 높임으로써 캐나다에서 예방접종으로 예방할 수 있는 질병을 통제, 제거 및 박멸하는 것입니다. Immunize Canada 앱은 예방접종 기록을 저장하고, 예방접종 예약을 관리하고, 질병의 발발에 관한 경보를 수신 하는 등의 기능이 있습니다.

- [캐나다 예방접종협회\(Immunize Canada\)](#)
- [CANImmunize: ImmunizeCA app](#)

### 캐나다 공중보건국(Public Health Agency of Canada - PHAC)

캐나다 공중보건국(PHAC)은 보건을 증진하고, 만성 및 전염성 질병을 예방 및 통제하며, 공중 보건 비상 상황에 대응합니다. 자녀의 예방접종에 관한 일반적 의문에 대한 답을 보려면 [캐나다 공중보건국 - 부모를 위한 예방접종 가이드\(A parent's guide to vaccination\)](#) 웹페이지를 방문하십시오.

---

더 많은 HealthLinkBC File 주제를 찾아보려면 [www.HealthLinkBC.ca/healthfiles](http://www.HealthLinkBC.ca/healthfiles) 또는 관내 보건소를 방문하십시오. BC주 내에서 비응급 보건 정보 및 조언을 찾아보려면 [www.HealthLinkBC.ca](http://www.HealthLinkBC.ca) 를 방문하거나 **8-1-1** (무료 전화)로 전화하십시오. 청각 장애인은 **7-1-1**로 전화하십시오. 요청에 따라 130여 개 언어로의 번역 서비스가 제공됩니다.