

보도시점 2023. 4. 27.(목) 행사시작(14:30) 이후 배포 2023. 4. 27.(목) 08:00

가장 확실한 예방, 최고다 국가예방접종!

- 질병관리청 2023년 세계예방접종주간(4.24.~4.30.) 기념 행사 개최(4.27.)
- 유공자 포상 및 예방접종의 중요성을 알리는 어린이 뮤지컬 공연 실시
- 코로나19 유행 중에도 국민의 적극적인 참여로 어린이 국가예방접종률 높은 수준 유지, 예방접종에 대한 지속적 관심과 참여 필요



질병관리청(청장 지영미)은 2023년 세계예방접종주간(4.24.~4.30.)*을 맞이하여 4월 27일(목) 연세대학교 백주년기념관(서울시 서대문구)에서 기념행사를 개최하였다.

* 매년 4월 마지막 주는 세계보건기구(WHO)가 지정한 ‘세계예방접종주간’으로, 우리나라를 포함한 WHO회원국은 예방접종률 향상 및 감염병퇴치 캠페인을 운영 (2011년~), '23년 WHO의 표어는 “빅 캐치업(The Big Catch-Up)”

정부는 2014년부터 국가예방접종 전액 무료지원을 시작했으며, 매년 국가예방접종사업 대상 백신 및 지원 대상자를 확대* 중으로 올해 3월부터는 영유아의 급성설사를 일으키는 로타바이러스 예방접종을 무료로 지원하고 있다.(붙임 1 참고)

* 2020년 인플루엔자(13세), 2022년 사람유두종바이러스(여성청소년(13~17세) 및 저소득층 여성(18~26세)), 2023년 로타바이러스(0세) 지원 확대

질병관리청은 국가예방접종사업*을 통해 12세까지의 어린이에게 18종의 예방 접종을, 만 65세 이상 어르신에게는 인플루엔자 및 폐렴구균 예방접종을, 임신부와 청소년에게는 인플루엔자 예방접종 등을 지원 중이다.

* [국가예방접종 지원 백신]

사업대상	백신종류
어린이(18종)	결핵(BCG, 피내용), B형간염(HepB), 디프테리아/파상풍/백일해(DTaP), 파상풍/디프테리아(Td), 파상풍/디프테리아/백일해(Tdap), 폴리오(IPV), 디프테리아/파상풍/백일해/폴리오(DTaP-IPV), 디프테리아/파상풍/백일해/폴리오/b형헤모필루스인플루엔자(DTaP-IPV/Hib), b형헤모필루스인플루엔자(Hib), 폐렴구균(PCV), 홍역/유행성이하선염/풍진(MMR), 수두(VAR), 일본뇌염 불활성화 백신(IJEV), 일본뇌염 약독화 생백신(LJEV), A형간염(HepA), 사람유두종바이러스(HPV) 감염증, 인플루엔자(IIV), 로타바이러스(RV) 감염증
청소년(2종)	인플루엔자(IIV), 사람유두종바이러스(HPV)
임신부(1종)	인플루엔자(IIV)
어르신(2종)	인플루엔자(IIV), 폐렴구균(PPSV23)

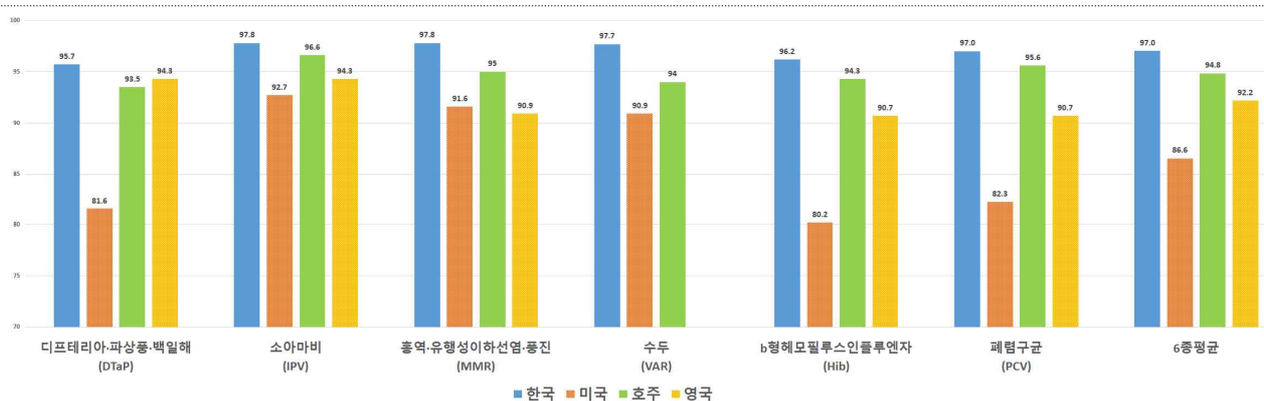
국내 예방접종률을 해외 국가(미국, 호주, 영국)와 비교한 결과, 코로나19 유행 중에도 국민의 적극적인 참여로 어린이 예방접종률은 높은 수준을 유지하는 것으로 나타났다.

'21년 기준, 국가별로 동일한 연령대(생후 36개월 기준)에 접종*받는 어린이 예방접종률을 비교한 결과, 우리나라 어린이의 예방접종률은 97.0%로 다른 나라에 비해 평균 약 2~10%p 가량 높은 것**으로 파악됐다.

* 디프테리아/파상풍/백일해(DTaP), 소아마비(IPV), 홍역/유행성이하선염/풍진(MMR), 수두(VAR), b형헤모필루스인플루엔자(Hib), 폐렴구균(PCV)

** 백신별 예방접종률(평균) : 한국 97.0%, 미국 86.6%, 호주 94.8%, 영국 92.2%

[국가별, 백신별 예방접종률(만 2세 어린이 기준)]



< 자료 출처 >

- * 한국: 질병관리청. 2021 전국 어린이 예방접종률 현황, 2022
- * 미국: National Immunization Survey-Child, United States, 2018-2020. MMWR Morb Mortal Wkly Rep 2021 15:70(41): 1435 - 1440
- * 호주: Alexandra H, Brynley H. et al. NSW Annual Immunisation Coverage Report, 2020
- * 영국: National Statistics. Childhood Vaccination Coverage Statistics, England, 2020-2021, 2021

한편 질병관리청은 올해의 표어를 “가장 확실한 예방, 최고다! 국가예방접종”으로 정하고, 예방접종주간을 기점으로 “예방접종은 감염병을 막는데 가장 효과적이고 손쉬운 예방법이며, 본인의 건강은 물론 가족과 이웃의 안전까지 보호하는 가장 확실한 방법”이라는 점을 알리고, 접종률 향상을 위한 다양한 캠페인을 추진한다. (붙임 2 참고)

우선 2023년 예방접종 주관을 널리 알리고자, 기념행사를 통해 예방접종 사업의 핵심 정책대상인 어린이와 보호자 등 약 520명을 초청해 국가예방접종 응원 퍼포먼스 등 국민과 정부가 함께하는 시간을 가졌으며, 국가예방접종 사업에 헌신한 유공자 포상도 함께 진행되었다. (붙임 3 참고)

인천광역시 부평구보건소 등 총 23개 기관에는 보건복지부장관 표창이 수여되었다.

서울시 서대문구보건소에서 지역주민에게 보건의료서비스 제공하고 국가예방접종사업 및 원스톱 전담 콜센터 운영 등을 맡아 온 신차수 간호주사 등 공무원 및 민간인 71명에게 질병관리청장 표창이 수여되었다.

식후 행사로는 질병관리청과 EBS(한국교육방송공사)가 공동 기획한 어린이 뮤지컬 공연*인 “최고다 호기심딱지! 예방접종 호기심딱지”편이 진행되었다.

* EBS 어린이 프로그램 ‘최고다 호기심 딱지’를 예방접종을 주제로 재구성

지영미 질병관리청장은 “코로나19 팬데믹 속에서도 예방접종을 잘 챙겨주신 부모님들 덕분에 우리나라는 높은 어린이 예방접종률을 유지하고 있다”면서 “부모님들의 관심과 참여에 진심으로 감사하다”고 전했다.

또한 “올해부터 영아에 대한 로타 바이러스 예방접종이 무료로 지원되어 부모님들의 비용부담을 낮추고 우리 아이들의 건강을 더욱 두텁게 보호할 것으로 기대한다”고 밝히며, 적극적인 예방접종 참여를 당부하였다.

끝으로 “예방접종은 나의 건강뿐만 아니라, 나의 가족, 친구 등 우리 사회를 감염병 위협으로부터 지키는 가장 쉽고 확실한 방법”이라고 전하며, “질병관리청은 앞으로도 예방접종에 대한 정확한 정보를 주기적으로 제공하여 국민이 안심하고 예방접종을 받을 수 있도록 지원하겠다”고 덧붙였다.

- <붙임> 1. 국가예방접종 사업 안내문
 2. '23년 국가예방접종 홍보(캠페인) 추진 일정(안)
 3. '23년도 예방접종 주간 기념행사 개요
 4. 그림으로 보는 예방접종의 역사

담당 부서	의료안전예방국 예방접종관리과	책임자	과 장	권근용 (043-719-8350)
		담당자	사무관	한정훈 (043-719-8351)

2023년 3월 6일부터

로타바이러스 무료 예방접종 꼭 하세요!

우리 아기의 건강한 성장을 위해!

사업안내

- 사업대상: 생후 2개월~6개월 영아
- 지원백신: 로타릭스2회, 로타텍3회
- 접종방법: 경구투여
- 접종기관: 지정의료기관* 및 보건소
- 주의사항: ① 생후 15주가 되기 전 첫 번째 접종 완료
② 생후 8개월이 되기 전 모든 접종 완료
※ 자세한 사항은 백신의사와 상담

효과성

로타바이러스는 영유아에게 쉽게 퍼질 수 있고, 감염되면 심한 설사, 구토, 발열 등을 일으키는 질환으로, 예방접종으로 감염을 예방할 수 있습니다.

● 완전접종(필요한 접종횟수 완료) 시 로타바이러스 감염증 발생률 3배 감소 (자료 출처: 영아 로타바이러스 백신 효과 모니터링 연구팀의 연구, 2022)
● 예방접종 시 로타바이러스 질환으로 인한 입원으로부터 90% 이상 보호 (자료 출처: CDC, 2019)

안전성

- OECD 가입 38개국 중 24개국에서 국가예방접종 도입 (전세계 114개국 도입)
- 로타바이러스 백신(로타릭스, 로타텍) 모두 대규모 임상 시험에서 안전하고 효과적으로 밝혀짐 (자료 출처: WHO, CDC)

내 아이의 건강한 성장을 위해 **영아기 로타백신 접종을 꼭 챙겨주세요!**

로타바이러스 감염증 예방접종

2023년 HPV 국가예방접종 지원사업 안내

접종 필요성

- 기공경부암은 사람유두종바이러스(HPV) 감염에 주 원인으로, HPV 예방접종 시 기공경부암 등 관련 암에 대해 70~90%의 높은 예방 효과가 있습니다.
- HPV 예방접종은 HPV 감염의 가장 큰 원인인 성관계 이전에 접종을 권고하고 있으며, 만 12세가 지난어도 성생활이 없는 경우라면 예방효과가 높아 조기에 접종을 권장합니다.

지원 대상 및 지원 내용

지원 대상: 만 12~17세 여성 청소년(2005.1.1. ~ 2011.12.31. 출생자)
만 18~26세 저소득층* 여성(1996.1.1. ~ 2004.12.31. 출생자)
* 국민기초생활보장대상, 상·하위계층보장수급자 및 차상위계층(기초생활수급액 50% 이하)

지원 내용: HPV 예방접종 2~3회 지원
※ 만 12세부터 17년생은 접종과 건강상태를 함께 제공

접종 기관

지정의료기관: 예방접종도우미 누리집에서 확인(https://nip.kdca.go.kr)
보건소: 지자체 상행에 따라 보건소에서 예방접종이 불가능할 수 있으나 방문 전 확인

접종 횟수

- HPV 1차 접종 당시 만 12~14세 2회, 만 15세 이상 3회
- ※ 자세한 접종 횟수는 접종 당일 지정의료기관 또는 보건소에서 상담

예방접종 전·후 주의사항

- 안전한 예방접종을 위해 미성년자는 보호자와 동행하도록 합니다.
- 예방접종 전 반드시 의사와 면담을 받도록 합니다.
- 중증 이상의 심한 급성질환이 있는 경우에는 접종을 연기하나, 감기 등 가벼운 질환을 앓는 경우는 접종 시행 가능합니다.
- 접종부위는 청결하게 유지합니다.
- 예방접종 후 20~30분간 접종기관에 있어있거나 누워있는 것으로 더욱 안전한 접종이 가능합니다.
- 예방접종 후 2~3일간은 주의 깊게 관찰하고, 평소와 다른 신체증상이 나타나 경우 반드시 의사의 진료를 받도록 합니다.

※ 자세한 예방접종 정보는 보건소 및 의료기관에서 가능합니다.

사람유두종바이러스(HPV) 예방접종

올해도 꼭 인플루엔자 예방접종 하세요!

만 13세 이하 어린이

2022-2023절기 어린이 인플루엔자 국가예방접종 지원 안내

- 지원대상: 생후 6개월 ~ 만 13세 어린이 (2009.1.1. ~ 2022.8.31. 출생)
※ 실제 생년월일과 주민등록상 생년월일이 상이한 어린이는 실제 생년월일 기준
- 지원기간: 2회 접종대상자 2022.9.21.(수) ~ 2023.4.30.(일)
1회 접종대상자 2022.10.5.(수) ~ 2023.4.30.(일)
- 접종기관: 지정의료기관 및 보건소
※ 예방접종도우미 누리집에서 확인 가능 (보건소는 방문 전 확인 필수)

의료기관 방문 시 지켜주세요!

- 건강상태가 좋으면 예방접종 하기
- 보통자와 접종대상자 모두 마스크 착용
- 손소독 등 개인위생 수칙 준수

대상자, 보호자는 코로나19 증상 있을 시 내원 전 알리기

접종 후 현장에서 20~30분 머무르며 이상반응 관찰 후 귀가

예방접종도우미 바로가기

검색하기

검색창에 '예방접종도우미'를 검색해주세요.

바로가기 QR코드 스캔
https://nip.kdca.go.kr/

어린이 인플루엔자 예방접종

한 번의 예방접종으로 엄마와 아기 모두 지켜요!

임신부 누구나

2022-2023절기 임신부 인플루엔자 국가예방접종 지원 안내

- 지원대상: 임신 여부를 확인한 임신부 (신모수첩 등)
※ 임신부 인플루엔자 예방접종은 임신 주수에 상관없이 접종 가능합니다.
- 지원기간: 2022.10.5.(수) ~ 2023.4.30.(일)
- 접종기관: 지정의료기관 및 보건소
※ 예방접종도우미 누리집에서 확인 가능 (보건소는 방문 전 확인 필수)

의료기관 방문 시 지켜주세요!

- 건강상태가 좋으면 예방접종 하기
- 보통자와 접종대상자 모두 마스크 착용
- 손소독 등 개인위생 수칙 준수

대상자, 보호자는 코로나19 증상 있을 시 내원 전 알리기

접종 후 현장에서 20~30분 머무르며 이상반응 관찰 후 귀가

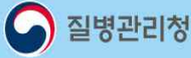
예방접종도우미 바로가기

검색하기

검색창에 '예방접종도우미'를 검색해주세요.

바로가기 QR코드 스캔
https://nip.kdca.go.kr/

임신부 인플루엔자 예방접종



23년 국가예방접종 홍보(캠페인) 추진 일정

<p>1월 '21-22절기 인플루엔자 홍보</p> <ul style="list-style-type: none"> · 어린이, 임신부 예방접종 독려 보도참고자료 배포(1.11) · 네이버 카페('임신부 모여라') 어린이 및 임신부 대상 예방접종 홍보 포스터 게시(1.9~31.) <p>사람유두종바이러스 예방접종 홍보</p> <ul style="list-style-type: none"> · 보도자료(주간) 배포(1.18) 	<p>7월 여름방학 맞이 초중학생 대상 NIP 홍보</p> <ul style="list-style-type: none"> · 질병청 SNS 홍보 · 보도자료 배포 <p>겨울철 인플루엔자 홍보 준비</p> <ul style="list-style-type: none"> · 포스터 및 안내문 제작
<p>2월 '22년 국가예방접종 인식조사 결과 발표</p> <ul style="list-style-type: none"> · 보도참고자료 배포(2.2) <p>로타바이러스 예방접종 확대 실시 홍보</p> <ul style="list-style-type: none"> · 보도자료(주간) 배포(2.17) · 홍보 포스터 지자체 배포(2.22) · 로타바이러스 백신 안전성 정보, 접종 후 이상반응 감시 및 신고(고시 개정)에 대한 지자체 및 의료계 협조 요청 공문 발송(2.24) 	<p>8월 겨울철 인플루엔자 지자체 홍보</p> <ul style="list-style-type: none"> · 카드뉴스 제작 및 시도 배포
<p>3월 로타바이러스 백신 접종 시작</p> <ul style="list-style-type: none"> · SNS, 웹카페 등 홍보, 청장님 기고문(3.3) · 사업 시행 보도자료 배포(3.6) · 청장님 현장방문 및 관련 보도참고자료 배포(3.8.) <p>국가예방접종 교육 강화</p> <ul style="list-style-type: none"> · 시도 담당자를 시작으로 보건소, 위탁의료기관 등 대상 안전한 예방접종을 위한 교육 연속 순차적 시행(3.23~24) 	<p>9월 겨울철 인플루엔자 유행 대비 전국민 예방접종 홍보 시작</p> <ul style="list-style-type: none"> · 보도자료 배포 · 기고문 게재 · 어린이·임신부 대상 매체 송출 홍보 · 추석연휴기간 전국민 대상 옥외 매체 광고 ※ KTX(서울, 대전, 부산 등), 고속터미널(서울 등)
<p>4월 WHO 세계 예방접종주간(4.24~30)</p> <ul style="list-style-type: none"> · 예방접종주간 캠페인 · 행사 문영 및 유공자 포상 	<p>10월 노인의 날(10.2)</p> <ul style="list-style-type: none"> · 어르신 체험구급 훈련 홍보영상 제작 및 게재 <p>겨울철 인플루엔자 홍보 계속</p> <ul style="list-style-type: none"> · 어르신 포스터 홍보(신문사), 관계부처 및 유관기관 홍보 요청 등
<p>5월 어버이날(5.8)</p> <ul style="list-style-type: none"> · 어버이날 행사장(지자체 등) 활용 · 어르신 체험구급 홍보(부스설치) 및 보도자료 배포(5.8.) 	<p>11월 어린이 및 임신부 인플루엔자 미접종자 대상 홍보 지속</p> <ul style="list-style-type: none"> · 어린이와 임신부 관련 카페, 유튜브 영상 송출 및 문자 발송 등
<p>6월 사람유두종바이러스 예방접종 홍보</p> <ul style="list-style-type: none"> · 질병청 SNS 등 매체 활용 홍보 	<p>12월 여름방학 맞이 초중학생 대상 NIP 홍보</p> <ul style="list-style-type: none"> · '23년 사업 종료 도래에 따른 사업 제외대상 및 방학맞이 학생 대상 질병청 SNS 홍보



□ 행사개요

- (목 적) 기념주관을 맞아 예방접종 지원정책 홍보 및 예방접종 인식제고
- (2023년 키워드) **“가장 확실한 예방, 최고다 국가예방접종”**
- (일 시) '23. 4. 27.(목) 13:30~15:30
- (장 소) 연세대학교 백주년 기념관(서울시 서대문구)
- (참석자) 지영미 질병관리청장, 어린이, 보호자, 유공자 등

□ 행사 프로그램

시 간	행사 순서	주요 내용
13:30 ~ 14:00	현장 이벤트	▫ 이벤트 관람 및 기념 촬영 등
14:00 ~ 14:30	'2023년 예방접종 주간' 기념행사	▫ 질병관리청장 인사 ▫ 유공자 표창 ▫ 국가예방접종 응원 퍼포먼스
14:30 ~ 15:30	EBS모여라 덩동댕 공개방송	▫ '최고다 호기심딱지'(부제: 예방접종 호기심딱지) 공개방송

□ 국가예방접종 유공자 및 우수보건소

- 질병관리청장 표창(71명)
 - 국가예방접종사업 참여우수 의료기관 관계자(11명, 성명은 가나다순임)

성 명	지 역	기관명	성 명	지 역	기관명
김은성	광주	아이퍼스트아동병원	신경식	충북	웰니스어린이병원
김정열	제주	표선연세의원	임호빈	부산	가야아동우리의원
김정현	대구	고은연합소아청소년과의원	장선호	세종	킹세종이비인후과의원
김종현	전남	목포애향병원	조기현	경북	여성아이병원
서영호	충남	미즈맘의원	한상일	강원	한사랑의원
서형호	울산	구영365소아청소년과의원	-	-	-

- 시·도(보건소), 유관기관 등 유공자(60명, 성명은 가나다순임)

성명	기관명	성명	기관명
강성진	부산광역시 해운대구보건소	안병태	대한요양병원협회
고보람	서울특별시 은평구보건소	안서현	질병관리청
고연주	제주특별자치도 서귀포시	안종균	대한소아청소년과학회
권문주	경상북도	오봉철	제주특별자치도 제주시
김경화	전라북도 김제시보건소	유경미	부산광역시 연제구보건소
김관희	광주광역시 광산구보건소	유병욱	대한가정의학회
김기태	경상북도	유보람	경상남도 창원시
김미리	대전광역시 중구보건소	유혜진	경기도 구리시보건소
김수양	전라남도 나주시보건소	윤슬기	인천광역시 남동구보건소
김연우	광주광역시 동구보건소	윤신영	충청북도 청주시 서원보건소
김예진	대한소아청소년과학회	이다혜	강원도 양양군보건소
김유림	경기도 수원시 권선구보건소	이영민	대전광역시 서구보건소
김자영	울산광역시 남구보건소	이옥진	세종특별자치시보건소
김진	부산광역시 북구보건소	이인기	대한가정의학회과의사회
민지은	인천광역시 동구보건소	이진숙	대구광역시 수성구보건소
박경재	충청북도 보은군보건소	이진아	대한소아감염학회
박근우	인제대학교	이혜원	부산광역시 남구보건소
박다솜	서울특별시 광진구보건소	임선재	대한요양병원협회
박선유	경기도 화성시보건소	임지혜	경기도 양주시보건소
박성자	충청남도 예산군보건소	정다운	경기도 부천시보건소
박예지	대구광역시 북구보건소	정유미	국립중앙의료원
박은미	강원도 철원군보건소	정찬복	충청남도 부여군보건소
박조영	대전광역시 중구보건소	조서연	울산광역시 남구보건소
백효은	전라남도 보성군보건소	조선녀	경기도 가평군보건소
서광숙	대한병원협회	조아영	인천광역시 미추홀구보건소
성아영	전라북도 전주시보건소	조현예	경상남도
신미경	경상남도 함양군보건소	채설아	대한가정의학회과의사회
신차수	서울특별시 서대문구보건소	하상철	대한내과의사회
심은슬	세종특별자치시보건소	홍선애	전라북도 완주군보건소
심준기	대한의사협회	황경주	대한산부인과학회

○ 국가예방접종사업 우수기관 보건복지부장관 표창(23개소)

기관명	기관명
서울특별시 중구보건소	강원도 강릉시보건소
서울특별시 동대문구보건소	충청북도 옥천군보건소
부산광역시 해운대구보건소	충청남도 태안군보건의료원
대구광역시 달성군보건소	전라북도 군산시보건소
광주광역시 서구보건소	전라남도 여수시보건소
인천광역시 부평구보건소	전라남도 순천시보건소
대전광역시 서구보건소	경상북도 포항시 북구보건소
울산광역시 울주군보건소	경상북도 경주시보건소
세종특별자치시보건소	경상남도 의령군보건소
경기도 용인시 기흥구보건소	경상남도 밀양시보건소
경기도 광주시보건소	제주특별자치도 제주시보건소
경기도 양평군보건소	-



예방접종의 역사

