

## 2023-2024절기 인플루엔자 유행주의보 발령

- 여름철 인플루엔자(독감) 유행 지속으로 지난 해 인플루엔자 유행주의보 해제 없이 9월 15일(금) 부터 '2023-2024절기 인플루엔자 유행주의보 발령'
- 고위험군 환자\*의 경우 검사없이도 항바이러스제 요양급여 적용 지속  
\* 소아, 임신부, 65세 이상, 면역저하자, 대사장애, 심장질환, 폐질환, 신기능장애 등
- 9월 20일부터 인플루엔자 예방접종 참여 및 예방 수칙 준수 당부

질병관리청(청장 지영미)은 올해 인플루엔자(독감) 유행이 8월말에도 지속됨에 따라, 지난해 발령('22.9.16.)한 유행주의보의 해제 없이 '23-'24절기(23.9월~24.8월) 시작부터 유행주의보를 발령\*한다며 인플루엔자 예방에 대한 주의를 당부하였다.

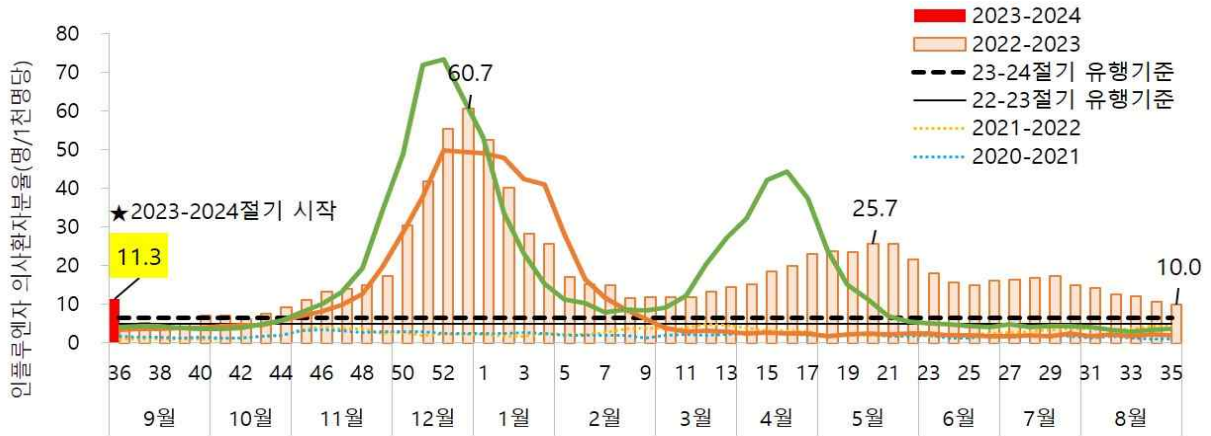
\* (유행기준) 전국 의원급 호흡기감염병 표본감시결과, 외래환자 1천명 당 인플루엔자 의사환자 6.5명('22-'23절기 : 4.9명)

※ 인플루엔자 의사환자(Influenza-like illness, ILI) : 38.0℃ 이상 갑작스런 발열, 기침 또는 인후통이 있는 자

'22~'23절기 인플루엔자 유행은 작년 37주차(5.1명/1,000명, '22.9.11.~'22.9.17.)에 유행주의보가 발령된 이후 '23-'24절기가 시작되는 9월 첫째 주(11.3명/1,000명)까지 이어지고 있다.

\* 2022년 동절기 유행(12.25.~12.31., 60.7명/1,000명), 2023년 봄철 유행(5.14.~5.20., 25.7명/1,000명)

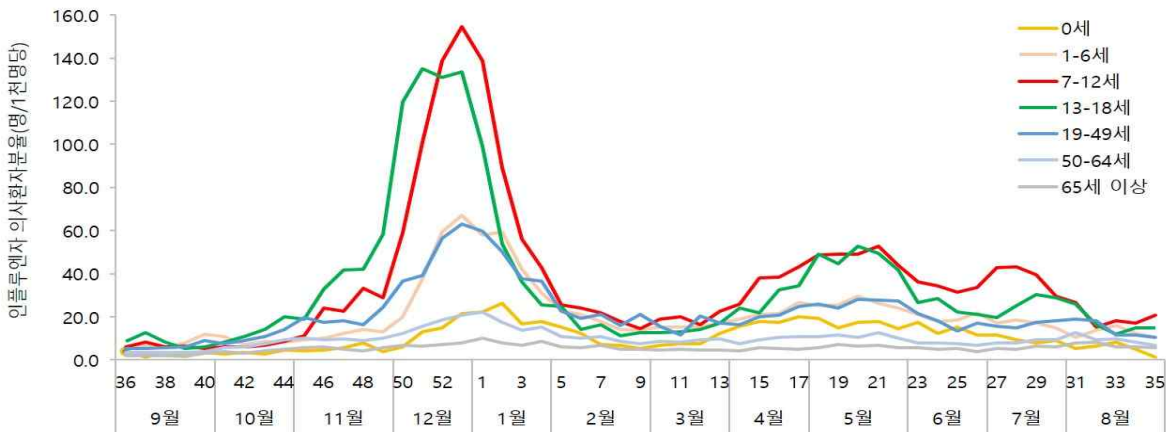
\*\* 최근 4주 인플루엔자 의사환자분율(1,000명당) : 33주(8.13.~8.19.) 12.0명 → 34주(8.20.~8.26.) 10.6명 → 35주(8.27.~9.2.) 10.0명 → 36주(9.3.~9.9.) 11.3명



【 '22-'23절기 및 '23-'24절기(36주) 인플루엔자 의사환자 발생 현황 】

연령대별\* 인플루엔자 발생은 소아를 포함한 학생 연령층에서 주로 발생 중에 있으며, 9월 1주('23.9.3.~'23.9.9.) 기준 초등 연령층인 7~12세(25.3명)에서 가장 발생이 높았고, 13~18세(13.6명), 1~6세(12.9명) 순으로 높았다.

\* 7-12세(25.3명) > 13-18세(13.6명) > 1-6세(12.9명) > 19-49세(11.0명) > 50-64세(6.7명) > 65세 이상(4.7명) > 0세(2.4명)



【 '22-'23절기 연령별 인플루엔자 의사환자 발생 현황 】

또한 보건복지부와 질병관리청은 '22-'23절기 유행주의보 해제 없이, '23-'24절기 유행주의보가 이어지기 때문에 인플루엔자 고위험군\* 환자에게 적용하는 항바이러스제에 대해서는 검사 없이도 요양급여가 지속 인정된다고 밝혔다.

\* 소아, 임신부, 65세 이상, 면역저하자, 대사장애, 심장질환, 폐질환, 신장기능 장애 등(붙임 5 참조)

지영미 질병관리청장은 “코로나 대유행 기간 동안은 인플루엔자 유행이 없어 지역 사회 내 인플루엔자 바이러스에 대한 자연면역이 감소하였고”,

“올해 3월 코로나19 방역 정책이 전면 완화되면서 대면활동의 증가, 손씻기·기침예절·마스크 쓰기 등 개인위생수칙에 대한 긴장감 완화, 환기 부족 등으로 인플루엔자 유행이 이어지고 있다”고 하면서,

“동절기 인플루엔자 유행이 더 커질 가능성에 대비하여 올해 9월 20일부터 시작되는 인플루엔자 국가예방접종에 적극적으로 참여해 줄 것과, 인플루엔자의 합병증 발생이 높은 임신부와 생후 6개월~만 13세의 어린이 대상자는 해당 일정 중 가급적 이른 시기에 예방접종을 완료하여 줄 것”을 당부하였다.

【 인플루엔자 국가예방접종사업 시행 기간 】

구분		2023-2024절기 사업기간
어린이	• 2회 접종 대상자*	2023년 9월 20일 ~ 2024년 4월 30일
	• 1회 접종 대상자	2023년 10월 5일 ~ 2024년 4월 30일
임신부	• 전체	2023년 10월 5일 ~ 2024년 4월 30일
어르신	• 75세 이상	2023년 10월 11일 ~ 2024년 4월 30일
	• 70~74세 이상	2023년 10월 16일 ~ 2024년 4월 30일
	• 65~69세 이상	2023년 10월 19일 ~ 2024년 4월 30일

\* 생후 6개월 이상 9세 미만 어린이 중 인플루엔자 예방접종을 생애 처음 받는 경우 해당하며, 1차접종 4주 후 2차접종 필요

아울러 “외출 전·후 손씻기, 기침예절 실천, 호흡기 증상 발생 시 마스크 착용, 씻지 않은 손으로 눈, 코, 입 만지지 않기 등 기본적인 호흡기감염병 예방 수칙의 실천이 중요하다”고 강조하였다.

◀ 인플루엔자 등 호흡기감염병 예방 수칙 ▶

- 인플루엔자 예방접종 받기
  - 해당 대상자는 접종 시기에 맞춰 조속히 접종하기
- 발열 및 호흡기증상이 있을 시 의료기관을 방문하여 적절한 진료 받기
- 올바른 손씻기의 생활화
  - 흐르는 물에 비누로 30초 이상 손씻기
  - 외출 후, 식사 전·후, 코를 풀거나 기침·재채기 후, 용변 후 등
- 기침예절 실천
  - 기침할 때는 휴지나 옷소매로 입과 코를 가리고 하기
  - 사용한 휴지나 마스크는 바로 쓰레기통에 버리기
  - 기침 후 반드시 올바른 손씻기 실천
- 씻지 않은 손으로 눈, 코, 입 만지지 않기

- <붙임> 1. 인플루엔자 유행기준 및 유행주의보  
 2. 2022-2023절기 인플루엔자 발생 현황  
 3. 인플루엔자 바로 알기 Q&A  
 4. 인플루엔자 유행주의보 발령 Q&A  
 5. 항바이러스제 요양급여 적용기준 및 방법에 관한 세부기준  
 (보건복지부 고시 제2017-193호)  
 6. 인플루엔자 유행주의보 발령 포스터  
 7. 인플루엔자 예방접종 포스터

질병관리청 담당 부서	감염병정책국 감염병관리과	책임자	과 장	양진선	(043-719-7140)
		담당자	연구관	김인호	(043-719-7141)
		연구사	차정옥	(043-719-7143)	
	의료안전예방국 예방접종관리과	책임자	과 장	이형민	(043-719-8350)
담당자		사무관	권승현	(043-719-9371)	
		연구사	송민주	(043-719-8368)	
보건복지부 담당 부서	건강보험정책국 보험약제과	책임자	과 장	오창현	(044-202-2750)
		담당자	사무관	손태원	(044-202-2753)
			주무관	김충열	(044-202-2754)

□ **절기별 유행기준 및 유행주의보 발령 시점**

(단위: 명/1천명당)

절기	유행기준	유행주의보 발령 시점	정점	
			1차(12~2월)	2차(3~4월)
2022-2023	4.9	'22.9.16(5.1)	60.7(53주)	25.7(20주, 21주)
2021-2022	5.8	유행주의보 미발령		
2020-2021	5.8			
2019-2020	5.9	'19.11.15(7.0)	49.8(52주)	-
2018-2019	6.3	'18.11.16(7.8)	73.3(52주)	44.2(16주)
2017-2018	6.6	'17.12.1(7.7)	72.1(1주)	-
2016-2017	8.9	'16.12.8(13.3)	86.2(52주)	16.7(14주)
2015-2016	11.3	'16.1.14(12.1)	53.8(7주)	35.5(14주)
2014-2015	12.2	'15.1.22(14.0)		
2013-2014	12.1	'14.1.2(15.3)	64.3(7주)	-
2012-2013	4.0	'13.1.17(4.8)	12.7(9주)	-
2011-2012	3.8	'12.1.5(4.7)	23.1(6주)	20.3(13주)
2010-2011	2.9	'10.10.1(4.48)	23.89(52주)	-
2009-2010	2.6	[A(H1N1)pdm09 발생]	44.96(45주)	20.45(15주)
2008-2009	2.6	'08.12.8(3.60)	17.63(1주)	8.68(15주)

□ **유행기준 산출**

○ **23-24절기 인플루엔자 유행기준 : 6.5명**(외래환자 1,000명당)

< 인플루엔자 유행기준 산출 공식 >

과거 5개절기(16-17, 17-18, 18-19, 19-20, 22-23절기) 비유행기간 평균  
인플루엔자 의사환자분율 + (2 x 표준편차)

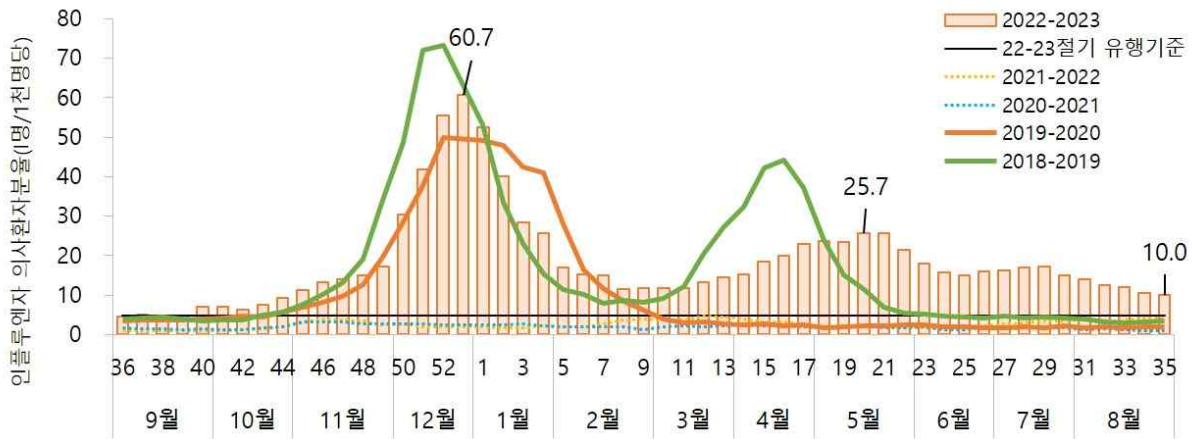
※ 비유행기간 : 인플루엔자 바이러스 검출률이 전체 의뢰건 중에서 2주 이상 2% 미만인 기간

※ 美CDC 전국 인플루엔자 유행기준 결정 방식 적용

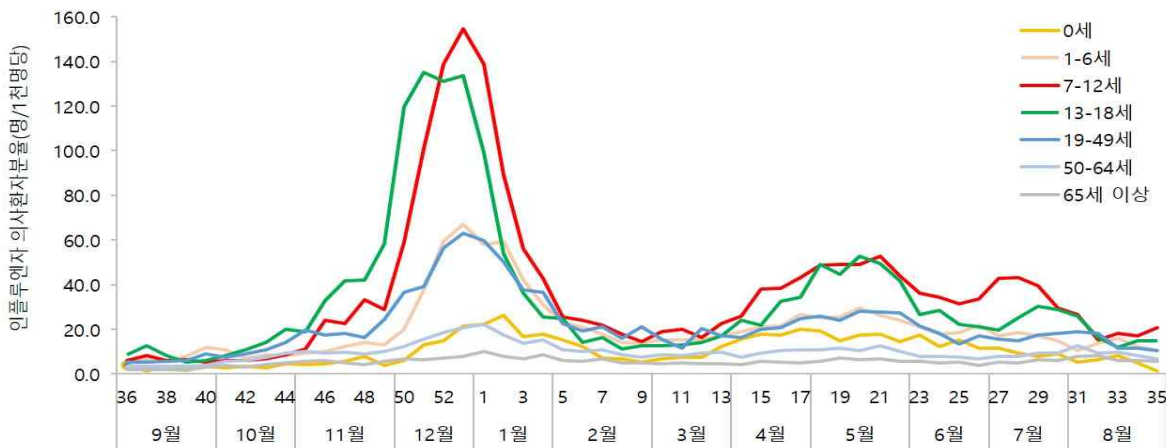
□ 인플루엔자 의사환자 감시 결과

○ '22-'23절기에는 2212월말 정점(53주, 60.7명), '23. 5월 중순 정점(20/21주, 각 25.7명) 이후 서서히 감소

\* 2022-2023절기 유행기준(4.9명/1,000명)



○ (연령별) 7-12세, 13-18세 학령기 연령에서 높은 발생



**1. 인플루엔자란 어떤 질병인가요?**

인플루엔자는 흔히 독감이라고도 불리며, 인플루엔자바이러스에 의한 감염성 호흡기 질환입니다. 인플루엔자의 임상증상은 경증에서 중증까지 나타날 수 있으며, 심한 경우 입원이 필요하거나 사망에까지 이를 수 있습니다. 특히, 만 65세 이상 어르신, 어린이, 임신부, 폐질환/심장질환 환자, 특정 만성질환 환자, 면역저하자 등은 폐렴 등 합병증이 발생하거나 입원할 위험이 높습니다.

**2. 인플루엔자는 어떻게 전염되나요?**

인플루엔자는 기침, 재채기 등을 통해 사람끼리 전염됩니다. 기침/재채기에 의해 다른 사람이나 물체에 묻은 비말을 만진 손을 씻지 않고 눈, 입 또는 코를 만질 경우에도 인플루엔자 바이러스에 감염될 수 있습니다.

**3. 인플루엔자에 감염되면 의심 증상은 무엇인가요?**

인플루엔자바이러스에 감염되면 1~4일(평균 2일) 후에 증상이 나타납니다. 인플루엔자는 발열, 기침, 두통, 근육통, 콧물, 인후통 등의 증상이 나타납니다. 소아는 오심, 구토, 설사 등이 나타나기도 합니다. 발열과 같은 전신증상은 일반적으로 3~4일간 지속되지만, 기침과 인후통 등은 해열된 후에도 며칠간 더 지속될 수 있습니다.

**4. 건강보험이 적용되는 인플루엔자 치료제가 있나요?**

인플루엔자에 사용되는 항바이러스제 종류로는 오셀타미비르, 자나미비르가 있으며, 의사의 처방에 따라 복용하시면 됩니다.

## 5. 인플루엔자로 진단받은 경우 등교나 출근을 할수 있나요?

인플루엔자로 진단받은 경우는 해열 후 24시간이 경과하여 감염력이 소실될 때까지 등교, 등원, 출근 등을 하지 않고 집에서 휴식을 취해야 합니다. 집에서 휴식을 취하는 동안 가정 내의 65세 이상 고령자 등 고위험군과의 접촉은 피해야 하며, 병원 방문 등의 꼭 필요한 경우 외는 외출을 삼가야 합니다.  
다시 등교나 출근을 하기 위해서는 해열제 복용없이도 해열이 된 후 최소 24시간 이상 경과를 관찰해야 합니다.

## 6. 인플루엔자 유행은 언제 시작하고 끝나나요?

우리나라는 통상적으로 11월~4월 사이 인플루엔자가 유행하지만, 최근 2년간 인플루엔자 유행은 없었습니다. 또한, '22년에는 이례적으로 과거 절기와 다르게 여름철에 인플루엔자 바이러스 검출이 지속되고 있어 지역사회 유행 상황을 주의 깊게 볼 필요가 있습니다. 또한, 인플루엔자 유행 시기는 매년 다르므로 시작과 끝을 예측하기는 어렵습니다. 인플루엔자 유행 상황은 질병관리청 홈페이지 감염병통계포탈\*에 매주 게시하고 있으니 참고하시기 바랍니다.

\* 감염병 통계포탈 누리집 바로가기 : <http://www.kdca.go.kr/npt>

## 7. 인플루엔자와 코로나19 어떻게 구분하나요?

인플루엔자와 코로나19는 둘 다 호흡기바이러스 감염병으로, 증상만으로 두 감염병을 정확히 구별하기는 어려우며, 검사를 통해 구별할 수 있습니다.  
다만, 인플루엔자는 상대적으로 38℃ 이상의 갑작스러운 고열과 근육통, 두통이 발생하는 경우가 많고, 코로나19는 일반적인 호흡기 증상 이외에도 후각 또는 미각의 저하나 호흡곤란 등의 특징이 있습니다.



**1. 인플루엔자는 유행주의보 발령이란 무엇인가요?**

지역사회내 인플루엔자 유행에 대비하기 위하여 당해 유행기준을 초과할 경우 인플루엔자 유행주의보를 발령하여 즉시 대응·조치하기 위한 사전 발령 체계입니다.

**2. 인플루엔자 유행기준은 어떻게 정해지나요?**

인플루엔자 유행기준은 「인플루엔자 의사환자분율」과 「인플루엔자바이러스 검출률」을 고려하여 산출하며, 산출 방식은 미국 CDC 방법을 참고하여 '과거 5개월기 비유행기간의 평균 인플루엔자 의사환자분율 + 2 x 표준편차'로 산정됩니다.

**3. 인플루엔자 유행주의보를 발령하면 무엇이 달라지나요?**

인플루엔자 유행주의보가 발령되면 고위험군 대상으로 검사없이도 인플루엔자가 의심될 경우에 항바이러스제 처방 시에 요양급여가 적용됩니다.

대상 항바이러스제 종류는 오셀타미비르, 자나미비르가 이에 해당됩니다.

**4. 인플루엔자로 진단되면 유행주의보 발령 시기와 상관없이 평소에도 요양급여를 받을 수 있나요?**

네, 신속항원검사(RAT) 또는 중합효소연쇄반응법(PCR)으로 인플루엔자 양성이 확인된 환자는 유행주의보와 상관없이 요양급여를 받으실 수 있습니다.

**5. 인플루엔자 유행주의보 발령 시기에는 무엇을 주의해야 하나요?**

인플루엔자 유행주의보 발령 시기에는 발열, 기침, 인후통 등 호흡기 증상이 있을 경우 가까운 의료기관을 방문하여 진료를 받으실 것을 권고하며, 특히 유치원, 어린이집, 학교 및 노인요양시설 등 집단생활시설에서는 집단 내 전파 예방을 위해 직원 및 학생, 입소자 등의 감염 예방 관리에 세밀한 주의가 필요합니다.

**항바이러스제 영양급여 적용기준 및 방법에 관한 세부기준  
(보건복지부 고시 제2017-193호)**

구 분	세부인정기준 및 방법
<p>[629] Oseltamivir 경구제 (품명: 타미플루캡슐 등)</p>	<p>허가사항 범위 내에서 아래와 같은 기준으로 투여 시 영양급여를 인정하며, 동 인정기준 이외에는 약값 전액을 환자가 부담토록 함.</p> <p style="text-align: center;">- 아 래 -</p> <p>가. 생후 2주 이상 신생아를 포함한 소아 및 성인 중 다음과 같은 환자에게 인플루엔자 초기증상(기침, 두통, 인후통 등 2개 이상의 증상 및 고열)이 발생한지 48시간 이내에 투여 시 영양급여를 인정함. 다만, 입원 환자는 증상 발생 48시간 이후라도 의사가 투약이 필요한 것으로 판단한 경우 영양급여를 인정함.</p> <p style="text-align: center;">- 다 음 -</p> <p>1. 인플루엔자 감염이 확인된 환자</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신속항원검사 또는 중합효소연쇄반응법으로 인플루엔자 양성인 확인된 경우.</li> </ul> <p>2. 인플루엔자주의보 발표 시에는 다음과 같은 환자.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 만 9세 이하</li> <li>- 임신 또는 출산 2주 이내 산모</li> <li>- 만 65세 이상</li> <li>- 면역저하자</li> <li>- 대사장애(Metabolic disorders)</li> <li>- 심장질환(Cardiac disease)</li> <li>- 폐질환(Pulmonary disease)</li> <li>- 신장기능장애(Renal dysfunction)</li> <li>- 간질환</li> <li>- 혈액질환</li> <li>- 신경계질환 및 신경발달 장애</li> <li>- 장기간 아스피린 치료를 받고 있는 만 19세 이하 환자 등</li> </ul> <p>나. 조류인플루엔자의 경우조류인플루엔자주의보가 발표된 이후나 검사상 조류인플루엔자 바이러스 감염이 확인된 경우에는 허가사항 범위 내(치료 및 예방) 투여 시 영양급여를 인정함</p>

구 분	세부인정기준 및 방법
<p>[629] Zanamivir 외용제 (품명: 리렌자로타디스크)</p>	<p>허가사항 범위 내에서 아래와 같은 기준으로 투여 시 요양급여를 인정하며, 동 인정기준 이외에는 약값 전액을 환자가 부담토록 함.</p> <p style="text-align: center;">- 아 래 -</p> <p>가. 만 7세 이상 소아 및 성인 중 다음과 같은 환자에게 인플루엔자 초기증상(기침, 두통, 인후통 등 2개 이상의 증상 및 고열)이 발생한지 48시간 이내에 투여 시 요양급여를 인정함. 다만, 입원환자는 증상발생 48시간 이후라도 의사가 투약이 필요한 것으로 판단하여 투여한 경우 요양급여를 인정함.</p> <p style="text-align: center;">- 다 음 -</p> <p>1. 인플루엔자 감염이 확인된 환자</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신속항원검사 또는 중합효소연쇄반응법으로 인플루엔자 양성 확인된 경우.</li> </ul> <p>2. 인플루엔자주의보 발표 시에는 다음과 같은 환자</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 만 7세 이상 12세 이하 소아</li> <li>- 임신 3개월 이상 임신부 또는 출산 2주 이내 산모</li> <li>- 만 65세 이상</li> <li>- 면역저하자</li> <li>- 대사장애(Metabolic disorders)</li> <li>- 심장질환(Cardiac disease)</li> <li>- 폐질환(Pulmonary disease)</li> <li>- 신기능장애(Renal dysfunction)</li> <li>- 간질환</li> <li>- 혈액질환</li> <li>- 신경계질환 및 신경발달 장애</li> <li>- 장기간 아스피린 치료를 받고 있는 만 19세 이하 환자 등</li> </ul> <p>나. 조류인플루엔자의 경우조류인플루엔자주의보가 발표된 이후나 검사상 조류인플루엔자 바이러스 감염이 확인된 경우에는 허가사항 범위 내(치료 및 예방) 투여 시 요양급여를 인정함</p>

2023.9.15.



# 23-24절기 인플루엔자 유행주의보 발령 안내



**⚠ 2023년 9월 15일(금) 0시**

발열 및 호흡기 증상이 있을 경우 가까운 의료기관을 방문하여 신속하게 진료를 받으시길 바랍니다.

## 인플루엔자란?

- ▶ 흔히 **독감**으로 불리며, 주로 기침, 재채기 등 사람의 호흡기비말을 통해 전파
- ▶ 감염 되면 1~4일(평균 2일) 후에 증상이 나타나며, **38°C 이상 고열, 기침, 인후통, 두통, 근육통, 피로감, 쇠약감, 식욕부진 등 전신증상**을 보임



## 인플루엔자 유행주의보란?

- ▶ 지역사회 내 인플루엔자 유행을 알리기 위한 발령 체계
- ▶ 23-24절기('23.9월 ~ '24.8월) 유행기준 : 외래환자 1천 명당 6.5명
- ▶ 23-24절기는 **9월 15일(금) 0시에 유행주의보 발령**

※ 직전 절기 유행주의보 해제없이 유행주의보 발령 지속

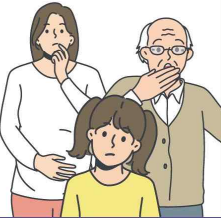


## 유행주의보 발령시

- ▶ 고위험군은 검사 없이도 의심증상만으로 항바이러스제 처방 시 요양급여 적용

### 고위험군

소아, 임신부, 만65세 이상 어르신, 면역저하자, 대사장애 등 기저질환자



## 호흡기감염병 예방수칙

### ▶ 호흡기감염병 예방수칙

- 올바른 손씻기 (흐르는 물에서 비누로 30초 이상)
- 기침 예절 지키기
- 씻지 않은 손으로 눈, 코, 입 만지지 않기
- 호흡기 증상이 있는 경우 마스크 착용 및 다른 사람과의 접촉을 피하고 진료받기
- 인플루엔자 예방접종 받기



접종기관 등은 예방접종도우미 (nip.kdca.go.kr)에서 확인 가능

인플루엔자 관련 정보는 질병관리청 감염병누리집(npt.kdca.go.kr) 「감염병 표본감시 주간소식지」에서 확인하세요!



올해도 꼭! 인플루엔자 예방접종 하세요!

# 65세 이상 어르신



## 2023-2024절기 어르신 인플루엔자 국가예방접종 지원 안내

### 지원대상

75세 이상 (1948. 12. 31. 이전 출생자)

70세~74세 이상 (1949. 1. 1. ~ 1953. 12. 31. 출생자)

65세~69세 이상 (1954. 1. 1. ~ 1958. 12. 31. 출생자)

### 지원기간

2023. 10. 11.(수) ~ 2024. 4. 30.(화)

2023. 10. 16.(월) ~ 2024. 4. 30.(화)

2023. 10. 19.(목) ~ 2024. 4. 30.(화)

### 접종기관

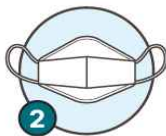
지정의료기관 및 보건소

\* 예방접종도우미 누리집에서 확인 가능 (보건소는 방문 전 확인 필수)

## 의료기관 방문 시 지켜주세요!



1 건강상태가 좋은 날  
예방접종 하기



2 보호자와 접종대상자  
모두 마스크 착용



3 손소독 등  
개인위생 수칙 준수



4 대상자, 보호자는 코로나19 증상  
있을 시 방문 전 알리기



5 접종 후 현장에서 20~30분  
머무르며 이상반응 관찰 후 귀가



한번의 예방접종으로 엄마와 아기 모두 지켜요!

# 임신부 누구나



## 2023-2024절기 임신부 인플루엔자 국가예방접종 지원 안내

- 지원대상** 임신 여부를 확인한 임신부 (산모수첩 등 소지)  
\* 임신 주수에 상관없이 접종 가능
- 지원기간** 2023.10.5.(목) ~ 2024.4.30.(화)
- 접종기관** 지정의료기관 및 보건소  
\* 예방접종도우미 누리집에서 확인 가능 (보건소는 방문 전 확인 필수)

### 의료기관 방문 시 지켜주세요!

- 건강상태가 좋은 날 예방접종 하기
- 보호자와 접종대상자 모두 마스크 착용
- 손소독 등 개인위생 수칙 준수
- 대상자, 보호자는 코로나19 증상 있을 시 방문 전 알리기
- 접종 후 현장에서 20~30분 머무르며 이상반응 관찰 후 귀가



올해도 꼭! 인플루엔자 예방접종 하세요!

# 13세 이하 어린이



## 2023-2024절기 어린이 인플루엔자 국가예방접종 지원 안내

**지원대상** 생후 6개월 ~ 13세 어린이 (2010.1.1. ~ 2023.8.31. 출생)  
 \* 실제 생년월일과 주민등록상 생년월일이 다른 어린이는 실제 생년월일 기준

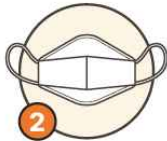
**지원기간** 2회 접종대상자 2023.9.20.(수) ~ 2024.4.30.(화)  
 1회 접종대상자 2023.10.5.(목) ~ 2024.4.30.(화)  
 \* 예방접종 일정 및 접종횟수는 예진 의사와 상담 필요

**접종기관** 지정의료기관 및 보건소  
 \* 예방접종도우미 누리집에서 확인 가능 (보건소는 방문 전 확인 필수)

## 의료기관 방문 시 지켜주세요!



1 건강상태가 좋은 날  
예방접종 하기



2 보호자와 접종대상자  
모두 마스크 착용



3 손소독 등  
개인위생 수칙 준수



4 대상자, 보호자는 코로나19 증상  
있을 시 방문 전 알리기



5 접종 후 현장에서 20~30분  
머무르며 이상반응 관찰 후 귀가

