



5. 신종인플루엔자 예방접종 시 주의할 사항은?

건강한 상태에서 신종인플루엔자 예방접종을 받는 것이 중요하며, 접종 전 반드시 의사의 예진을 받아야 합니다.

다음과 같은 경우는 예방접종을 받아서는 안 됩니다.

- 백신 성분이나 계란에 대해 아나필락시스와 같은 심한 알레르기 반응이 있었던 경우
- 과거 계절인플루엔자 예방접종 후 아나필락시스와 같은 심한 알레르기 반응이 있었던 경우
- 과거 계절인플루엔자 예방접종 후 6주 이내에 길랑-바레 증후군이나 다른 신경계 이상이 나타난 경우

❖ **길랑-바레 증후군**: 원인은 확실히 알려져 있지 않으나, 환자의 면역체계가 신경 세포를 손상시켜서 근력약화와 마비를 일으키는 드문 신경계 질환으로 팔다리의 마비는 다리부터 시작하여 위로 올라가는 양상임 증상은 수주에서 수개월 동안 지속될 수 있으나 대부분의 경우는 완전히 회복됨

6. 접종 후 주의사항

- 접종 후 20~30분간 접종기관에 머물러 관찰합니다.
- 귀가 후 적어도 3시간 이상 주의 깊게 관찰합니다.
- 접종부위는 청결히 유지합니다.
- 접종 후 최소 3일간은 특별한 관심을 갖고 관찰하며 고열이 있거나 평소와 다른 신체 증상이 나타나면 곧 의사의 진료를 받도록 합니다.

7. 신종인플루엔자 예방접종 후 발생 가능한 이상반응은?

- 경미한 이상 반응
 - 예방접종 부위의 통증, 발적, 압통, 부종이 나타날 수 있으나 대부분 2일 이내에 사라지게 됩니다.
 - 두통, 근육통, 발열, 구역질이 드물게(1% 이하) 나타날 수 있으며, 대개 6~12시간 이내 발생하여 1~2일간 지속되었다가 사라집니다.
- 심한 이상 반응
 - 생명을 위협하는 알레르기 반응인 아나필락시스는 매우 드물게 발생합니다. 이러한 알레르기 반응은 접종 후 몇 분 또는 몇 시간 내에 발생합니다.
 - 1967~1976년에 접종되었던 돼지 인플루엔자 백신과는 달리 계절인플루엔자 백신접종 후 길랑-바레 증후군 발생빈도는 높지 않습니다.

8. 신종인플루엔자 예방접종 후 이상반응이 생기면?

- 38℃ 이상의 고열, 심한 알레르기 반응(호흡 곤란, 목 심, 두드러기, 창백함), 근력 약화 및 감각 저하와 같은 이상반응이 나타나면 즉시 병원을 방문해야 합니다.
- 이때 의사에게 이상반응 증상, 증상이 발생한 시간 및 예방접종 시간 등을 알려주어야 합니다.
- 또한 이상반응 발생을 관할 보건소에 신고하거나 예방접종도우미 사이트(<http://nip.cdc.go.kr>)를 통해 『이상반응 보호자 신고』를 합니다.

9. 예방접종피해 국가보상제도 안내

- 정부는 1996년부터 국가필수예방접종 후 발생한 이상반응으로 진료비가 30만원 이상일 경우 진료비 보상과 장애나 사망에 대한 일시보상금을 지급하는 『예방접종피해 국가보상제도』를 운영하고 있습니다.
- ※ 문의: 자세한 사항은 접종받은 기관이나 관할 보건소에 문의하시거나, 예방접종도우미 사이트 (<http://nip.cdc.go.kr>)를 방문하시기 바랍니다.



5. 신종인플루엔자 예방접종 시 주의할 사항은?

건강한 상태에서 신종인플루엔자 예방접종을 받는 것이 중요하며, 접종 전 반드시 의사의 예진을 받아야 합니다.

다음과 같은 경우는 예방접종을 받아서는 안 됩니다.

- 백신 성분이나 계란에 대해 아나필락시스와 같은 심한 알레르기 반응이 있었던 경우
- 과거 계절인플루엔자 예방접종 후 아나필락시스와 같은 심한 알레르기 반응이 있었던 경우
- 과거 계절인플루엔자 예방접종 후 6주 이내에 길랑-바레 증후군이나 다른 신경계 이상이 나타난 경우

❖ **길랑-바레 증후군**: 원인은 확실히 알려져 있지 않으나, 환자의 면역체계가 신경 세포를 손상시켜서 근력약화와 마비를 일으키는 드문 신경계 질환으로 팔다리의 마비는 다리부터 시작하여 위로 올라가는 양상임 증상은 수주에서 수개월 동안 지속될 수 있으나 대부분의 경우는 완전히 회복됨

6. 접종 후 주의사항

- 접종 후 20~30분간 접종기관에 머물러 관찰합니다.
- 귀가 후 적어도 3시간 이상 주의 깊게 관찰합니다.
- 접종부위는 청결히 유지합니다.
- 접종 후 최소 3일간은 특별한 관심을 갖고 관찰하며 고열이 있거나 평소와 다른 신체 증상이 나타나면 곧 의사의 진료를 받도록 합니다.

7. 신종인플루엔자 예방접종 후 발생 가능한 이상반응은?

- 경미한 이상 반응
 - 예방접종 부위의 통증, 발적, 압통, 부종이 나타날 수 있으나 대부분 2일 이내에 사라지게 됩니다.
 - 두통, 근육통, 발열, 구역질이 드물게(1% 이하) 나타날 수 있으며, 대개 6~12시간 이내 발생하여 1~2일간 지속되었다가 사라집니다.
- 심한 이상 반응
 - 생명을 위협하는 알레르기 반응인 아나필락시스는 매우 드물게 발생합니다. 이러한 알레르기 반응은 접종 후 몇 분 또는 몇 시간 내에 발생합니다.
 - 1967~1976년에 접종되었던 돼지 인플루엔자 백신과는 달리 계절인플루엔자 백신접종 후 길랑-바레 증후군 발생빈도는 높지 않습니다.

8. 신종인플루엔자 예방접종 후 이상반응이 생기면?

- 38℃ 이상의 고열, 심한 알레르기 반응(호흡 곤란, 목 쉼, 두드러기, 창백함), 근력 약화 및 감각 저하와 같은 이상반응이 나타나면 즉시 병원을 방문해야 합니다.
- 이때 의사에게 이상반응 증상, 증상이 발생한 시간 및 예방접종 시간 등을 알려주어야 합니다.
- 또한 이상반응 발생을 관할 보건소에 신고하거나 예방접종도우미 사이트(<http://nip.cdc.go.kr>)를 통해 『이상반응 보호자 신고』를 합니다.

9. 예방접종피해 국가보상제도 안내

- 정부는 1996년부터 국가필수예방접종 후 발생한 이상반응으로 진료비가 30만원 이상일 경우 진료비 보상과 장애나 사망에 대한 일시보상금을 지급하는 『예방접종피해 국가보상제도』를 운영하고 있습니다.
- ※ 문의: 자세한 사항은 접종받은 기관이나 관할 보건소에 문의 하시거나, 예방접종도우미 사이트 (<http://nip.cdc.go.kr>)를 방문하시기 바랍니다.

◆ 접종기관명 :

◆ 연 락 처 :