

' 24-' 25절기 코로나19 예방접종 무료 대상자 FAQ

Q1. 2024-2025절기 감염취약시설 관련 무료접종 대상은 어떻게 되나요?

- 「의료법」 제3조제2항제3호에 따른 요양병원, 「노인복지법」 제34조와 동법 제38조제1항제3호 해당 요양시설¹⁾, 「2024 사회복지시설 관리 안내」의 사회복지시설 종류 중 노숙인생활시설²⁾ 및 장애인생활시설³⁾, 「정신건강복지법」 제3조제5호의 정신의료기관 중 보호병동(폐쇄병동)⁴⁾ 운영기관, 정신요양시설 및 정신재활시설⁵⁾⁶⁾에 입원·입소자 및 종사자입니다.
- 1) 노인의료복지시설 중 노인요양시설과 노인요양공동생활가정, 재가노인복지시설 중 단기보호기관
- 2) 노숙인자활시설, 노숙인재활시설, 노숙인요양시설
- 3) 장애유형별거주시설, 중증장애인거주시설, 장애영유아거주시설, 장애인단기거주시설, 장애인공동생활가정, 피해장애인쉼터, 피해장애아동쉼터
- 4) 보호병동(폐쇄병동) 재원환자 뿐만 아니라, 개방병동 재원환자까지 포함하며, 정신의료기관이 종합병원(상급종합병원)을 포함한 병원급 의료기관인 경우, 접종 대상은 병원급 정신건강의학과외 폐쇄병동과 개방병동 재원환자 포함
- 5) 정신요양시설 및 정신재활시설 중 생활시설, 공동생활가정, 지역사회전환시설, 중독자재활시설, 종합시설
- 6) 시설에 입소하여 숙박 등을 하면서 생활(거주)하는 시설(생활시설·종합시설), 하루 중 일정 시간만 이용하는 시설은 제외

Q2. 감염취약시설 접종 대상임을 증명하기 위한 절차가 있나요?

- 감염취약시설 입원·입소자 및 종사자가 방문접종 또는 자체접종 방식이 아닌 의료기관 또는 보건소에 찾아가서 접종하는 경우 입원·입소자 및 종사자임을 증명할 수 있는 서류를 제출해야 합니다. 접종기관에서는 제출 서류를 별도 보관할 필요는 없으나 접종 당시 감염취약시설 종류에 대해 코로나19 예방접종 기록 등록 시 입력해야 합니다.

Q3. 감염취약시설 중 정신의료기관에 입원한 대상 접종을 진행하려고 합니다. 이때 대상 증빙 서류가 필요한가요?

- 감염취약시설 대상 중 요양병원과 정신의료기관 입원환자는 증빙 없이 자체접종이 가능합니다.

Q4. 사회복지시설에 촉탁의가 없는 경우 거동불편 어르신 예방접종은 어떻게 진행해야 하나요?

- 보건소는 위탁의료기관과 사회복지시설이 단기적으로 촉탁의 계약을 체결하여 접종하도록 안내하거나
- 보건소 보유 분량의 백신으로 보건소가 직접 접종할 수 있습니다.
- 아울러, 촉탁의 계약이 없을 시 보건소 관리하에 인근 위탁의료기관이 방문하여 접종하고 시행비를 상환할 수 있습니다.

Q5. 촉탁의 계약이 있는 사회복지시설인데 65세 이상 외에도 13세 이하 어린이 대상이 시설에 있는 경우 촉탁의 접종이 가능한가요?

- 아니요. 촉탁의 접종은 거동이 불편한 65세 이상 어르신의 예방접종 관리를 위한 것이며, 거동 불편자의 정의는 「의료법」에 따른 요양병원, 정신병원 또는 「사회복지사업법」에 따른 사회복지시설(촉탁의가 지정된 시설만 해당) 생활자 중 독립적으로 의료기관 왕래가 불가능한 자를 말합니다.

Q6. 개인 자격 촉탁의가 위촉된 사회복지시설인데 촉탁의 접종은 어떻게 해야 하나요?

- 개인 자격 촉탁의가 보건소 사업에 국가지원으로 협조할 경우 촉탁의를 통한 접종이 가능하며 이에 따른 예방접종에 대한 전반적인 사항은 보건소가 관리하여야 합니다. 사회복지시설 신청기관에 한하여 사회복지시설 관할 보건소가 접종 등을 관리합니다.
- 촉탁의 협조가 있을 경우 촉탁의의 예진 및 접종이 가능하나, 시행비 청구는 불가하고 백신 제공과 예방접종에 대한 관리는 보건소가 담당합니다.

Q7. 코로나19 의료인 등 의료인 종사자로 접종이 가능한 대상은 어떻게 되나요?

- 아래의 의료인 등 의료기관 종사자는 국민건강보험법 제43조 및 동법 시행규칙 제12조에 의해 요양기관이 심평원에 신고하는 대상자 기준입니다.

< 의료인 등 의료기관 종사자(심평원 신고 대상 기준) >

상세신고	의사, 치과의사, 한의사, 약사, 한약사, 조산사, 물리치료사, 작업치료사, 사회복지사
인원수 현황신고	치과기공사, 치과위생사, 방사선취급감독자, 조혈모세포이식담당자, 안경사, 기타종사자
상세신고 및 인원수 현황 동시신고	간호사, 간호조무사, 임상병리사, 방사선사, 의무기록사, 동위원소취급자(일반, 특수), 영양사, 조리사

* 기타종사자: 보건의료자원 통합신고포털에 등록하는 기타종사자에 준하는 대상

** 심평원 신고 대상이나, 신고하지 않고 의료기관과 계약하여 종사하고 있거나, 의료기관과 직·간접적으로 계약되어 종사하는 대상도 포함

Q8. 코로나19 유료 예방접종을 받을 수 있는 의료기관은 어떻게 알 수 있나요?

- 접종비용 및 접종가능 시기 등은 의료기관이 제약사 등과의 계약을 통해 직접 결정하므로 민간의료기관 또는 제약회사 자체 콜센터 등으로 문의가 필요합니다.
 - 코로나19백신 제약회사 자체 콜센터는 모더나 콜센터(1순위): 02-6072-2500(유통사), 모더나 콜센터(2순위): 080-001-4589 (제약사), 화이자 콜센터: 080-700-8802 (유통사)입니다.

Q9. 65세 이상 의료기관종사자 인데요 코로나19 예방접종 시 비용상환 가능한가요?

- 네, 가능합니다. 65세 이상 주민등록상 1959년 12월 31일 이전 출생자가 종사하는 위탁의료기관에서 예방접종 하더라도 코로나19 예방접종 지원대상에 해당하므로 비용지원이 가능합니다.

Q10. 이전에 6개월-4세용 화이자백신을 1-2회 접종받은 영유아는 어떻게 접종해야 하나요?

- 이전에 초기주 기반 화이자 백신을 1회 접종받은 경우, 6개월-4세용 화이자 백신을 2회 접종하면 됩니다.
- 이전에 초기주 기반 화이자 백신을 2회 이상 접종한 경우, 6개월-4세 화이자 백신을 1회 접종하면 됩니다.

Q11. 이전에 6개월-4세용 화이자백신을 1-2회 접종받았고 현재 5세가 된 소아는 어떻게 접종해야 하나요?

- 과거 접종력에 상관없이 모더나 XBB.1.5 단가백신(0.25ml)으로 1회 접종받으면 접종이 완료됩니다.
- ※ (모더나백신) 12세 이상 대비 절반 용량(0.25ml) 접종 → 1회 접종 완료 후 남은 잔량 반드시 모두 폐기, 타인 접종

Q12. 이전에 6개월-4세용 화이자백신을 1-2회 접종받았고 현재 5세가 된 소아는 어떻게 접종해야 하나요?

- 소아는 과거 접종력에 상관없이 모더나백신(0.25ml)으로 1회 접종받으면 접종이 완료됩니다.
- ※ (모더나백신) 12세 이상 대비 절반 용량(0.25ml) 접종 → 1회 접종 완료 후 남은 잔량 반드시 모두 폐기, 타인 접종 불가

Q13. 코로나19 예방접종 유효기간 경과 후 재접종은 어떻게 되나요?

- 유효기간 경과된 백신이 주입된 경우 백신별, 접종유형별, 최소접종간격등 실시기준을 참고하여 재접종실시 하시기 바랍니다.

Q14. 코로나19 오접종 등록 및 신고 방법은 어떻게 되나요?

○ 코로나19 오접종이 발생한 기관에서 코로나19 예방접종등록시스템에 등록한 후 의료기관 관할보건소에서 '오접종 등 관리' 메뉴의 [오접종등록]에서 오접종 발생을 보고합니다.

- 오접종 발생 즉시 의료기관 관할보건소로 유선 신고 필수

* 코로나19 예방접종등록 시스템 → 접종관리 → 오접종 등 관리 → [오접종등록]

Q15. 코로나19 예방접종 오접종 유형은 어떻게 되나요?

○ (오접종) 백신 허가사항, 실시기준 등 미준수 접종

오류 유형	내용	재접종 여부	접종력 인정	
I	접종시기	허가된 접종 간격보다 빨리 접종	×	○
II	대상자	허가사항(실시기준)에 맞지 않는 대상자 접종	×	○
		중복접종	×	○
		접종 금기대상자에 접종 (아나필락시스 발생이력이 있는 사람 등)	×	○
III	백신	유효기간이 지난 백신 주입	○	×
		허용되지 않는 백신으로 교차 접종(영유아 접종)	○	×
		온도이탈 등 보관 방법이 잘못된 백신 주입	△*	○
IV	접종용량	한 번에 주입된 용량이 허가된 정량보다 많이 주입	×	○
		한 번에 주입된 용량이 허가된 정량보다 적게 주입	접종량에 따라 결정	○
V	접종방법	적합하지 않은 부위에 접종	×	○
		잘못된 방법으로 접종 (피하 또는 정맥주사, 여러 바이알 잔량을 모아 접종 등)	×	○

* 백신 제조사 확인 필요

(※ 백신 개봉 후 12시간이 지난 화이자 MDV 백신을 접종한 경우, 아래 내용을 의료인이 판단하여 재접종 여부 결정)

주의사항: 아래 자료는 일시적인 온도 및 보관이탈 상황을 위한 물리적 안정성 테스트에만 기반한 것이며, 임상적 면역원성 또는 효과에 대해 테스트되거나 평가하지 않았음

1 개봉된 바이알 (2-30°C 보관) : 최대 24시간까지 품질 속성에 영향 없음

2. 미생물학적 테스트: 25°C 에서 미생물학적 테스트 결과 24시간 동안 로그 증식이 관찰되지 않았으나, 12시간 이후 증식이 발생할 가능성이 큼

