

2023년 가을-겨울철 예방접종



백신	백신에 대한 정보	접종 대상자	접종 이유	접종 시기	접종 장소
독감 백신	연례 독감 백신은 이번 독감 시즌에 상당히 유행할 것으로 예상되는 4가지 종류의 바이러스를 예방하기 위한 것입니다.	생후 6개월 이상 누구나	독감 백신은 독감 질환, 입원 및 사망의 위험을 감소시킵니다. 독감에 걸리더라도 질환이 중증으로 진행될 위험이 줄어듭니다.	9월과 10월 중에 접종하면 가장 좋지만, 독감이 아직 유행하고 있다면 나중에 접종해도 예방 효과가 있습니다.	보건부, 약국 및 진료소. 예방접종 장소 찾기: vaccinate.virginia.gov
코로나19 백신	2023-2024 코로나19 백신은 오미크론 XBB.1.5 변종에 대응할 수 있도록 개선되었으며 다른 오미크론 변종에도 예방 효과가 기대됩니다.	생후 6개월 이상 누구나	코로나19 백신에 대한 최신 정보를 숙지하여 코로나19로 인한 중증 질환, 입원 및 사망 위험을 줄이십시오. 코로나19 백신은 만성 코로나19 증후군 (Long COVID)의 위험 또한 감소시킵니다.	지금 백신 접종이 가능합니다. 이전에 코로나19 백신을 접종하신 경우에는 마지막 접종 이후 최소 2개월 후에 접종할 수 있습니다.	보건부, 약국 및 진료소. 예방접종 장소 찾기: vaccinate.virginia.gov
RSV 백신 - 노인용	60세 이상 성인을 위한 새로운 백신으로, 중증 RSV(호흡기세포융합바이러스)를 예방합니다.	의사의 상담/권고를 받은 60세 이상의 성인	60세 이상의 성인과 만성 질환이 있는 성인은 RSV로 인하여 중증 질환, 입원, 또는 사망에 이르게 될 가능성이 매우 높습니다.	9월과 10월이 접종하기에 최적의 시기지만, RSV 유행 시기라면 나중에 접종하더라도 여전히 예방 효과가 있습니다.	보건부, 약국 및 진료소.
RSV 백신 - 임신부용	임산부를 위한 새로운 백신으로, 영아를 생후 6개월 동안 중증 RSV로부터 보호합니다.	32주 내지 36주 차 임산부	영유아는 생후 1년 동안 중증 RSV 질환에 걸릴 위험성이 매우 높습니다.	RSV 시즌은 일반적으로 9월부터 1월까지입니다.	보건부, 약국 및 진료소.
RSV 항체 면역주사 - 영유아용	영유아를 중증 RSV로부터 보호하기 위한 새로운 항체 면역주사제(백신이 아님). 이 면역주사제는 RSV를 퇴치하는 면역계의 능력을 모방합니다.	중증 질환의 위험이 높아지는 생후 8개월 이하의 모든 영아 및 생후 8개월부터 19개월 사이의 유아. 산모가 임신 중에 RSV 백신을 접종했다면, 대부분의 영유아는 이 면역주사를 맞을 필요가 없습니다.	영유아는 생후 1년 동안 중증 RSV 질환에 걸릴 위험성이 매우 높습니다.	9월과 10월 중에 접종하면 가장 좋지만, RSV 유행 시기라면 나중에 접종하더라도 예방 효과가 있습니다.	보건부, 약국, 진료소 및 출산 병원.

추가 정보

웹사이트: <https://www.vdh.virginia.gov/epidemiology/respiratory-diseases-in-virginia/>

많은 경우, 상기 백신을 동시에 접종할 수 있습니다. 예방접종에 대해 궁금한 점이 있다면 의료서비스 제공자 또는 약사에게 문의하십시오. 의료서비스 제공자가 없는 경우에는 vdh.virginia.gov/health-department-locator에서 해당 지역의 보건부를 찾아 상담하십시오.