

지네오스(JYNNEOS®) 백신 정보

지네오스(JYNNEOS®) 백신은 28일 간격으로 2회 실시되는 예방접종입니다. 이 의약품은 살아 있는 바이러스 백신으로 천연두와 원숭이 두창(MPOX) 예방을 위해 사용됩니다. 이 의약품은 또한 MPOX에 의한 질환 예방을 위해 바이러스에 노출된 후에도 접종될 수 있습니다(노출 후 질병 예방법).



유효 성분

약화된, 복제되지 않는
오소폭스바이러스의 일종인 변형된
우두 앙카라-바바리안 노르딕(MVA -
BN) 함유.



소금, 설탕, 산

백신 분자들이 안정성을
유지하도록 협력하는 완충제 및
보호제.

기타

백신 바이러스 배양을 위해 사용된 미량의 DNA,
닭고기/달걀 단백질 및 극소량의 겐타마이신과
시프로플록사신이 함유될 수 있음.



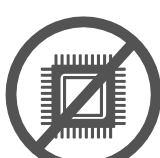
DNA 변형을
유발하지 않음



인간 혈액 생성물
없음



라텍스 없음



마이크로칩 없음



방부제 없음

- ◆ 지네오스(JYNNEOS®) 백신은 28일 간격으로 2회 실시되는 예방접종입니다.
- ◆ 보호 효과가 최고조에 이르는 때는 이차 접종 후 14일부터입니다.
- ◆ 백신은 피하 주사로 접종됩니다(지방 조직층). 국가 공중 보건 위기 동안, 백신은 피내 주사(표피 아래) 접종 방식으로 대체될 수 있습니다.
- ◆ 극소량의 항생제가 함유될 수 있음: 겐타마이신과 시프로플록사신.
- ◆ 이 백신은 또한 닭 태아 섬유아세포를 사용하여 제조되었습니다.

