



니르세비맙(Nirsevimab) – 부모님께서 알아두셔야 할 사항

소비자 정보 안내

호흡기세포융합바이러스(RSV)란 무엇인가요?

RSV는 일반적으로 경미하고 감기와 같은 증상을 유발하지만 더 심각한 질병을 유발할 수도 있는 일반적인 호흡기 바이러스입니다.

RSV 감염의 증상에는 콧물, 식욕 감소, 기침, 재채기, 발열 또는 천명음이 있을 수 있습니다.

RSV는 쉽게 전파되며 대부분의 영유아가 2세가 될 때까지 RSV에 감염됩니다. 대다수는 1~2주 내에 회복되지만, RSV 감염은 영유아에게 위험할 수 있으며 호흡 곤란, 낮은 산소 수치 및 탈수를 유발할 수 있습니다.

호주에서는 RSV 감염이 영유아 입원의 가장 흔한 원인입니다. 왜냐하면 RSV 감염은 매우 어린 영유아에서 종종 폐렴(폐 감염) 또는 세기관지염(폐의 작은 기도 염증)으로 진행될 수 있기 때문입니다. 매년 서호주(WA)에서는 겨울철 질병 기간 동안 영유아 30명 중 1명이 RSV로 입원합니다.

니르세비맙(Nirsevimab)이란 무엇입니까?

Nirsevimab(Beyfortus®)은 영유아의 심각한 RSV 질환을 예방할 수 있는 항체가 함유된 의약품입니다. 항체는 신체가 유해한 세균과 싸우기 위해 사용하는 단백질입니다. 전통적인 백신은 신체가 특정 질병으로부터 보호할 수 있는 항체를 생성하도록 자극합니다. 이 과정은 몇 주가 걸릴 수 있으며 보호를 할 만큼 충분한 항체가 생성되도록 하기 위해 여러 번 백신을 접종해야 할 수도 있습니다. 대조적으로, 니르세비맙(nirsevimab) 약물에는 투여 직후 영유아에게 직접적인 보호를 제공할 수 있는 사전 제작된 RSV 예방 항체가 포함되어 있습니다.

왜 아기에게 니르세비맙(nirsevimab)을 접종해야 합니까?

니르세비맙(nirsevimab)의 항체는 RSV로 인한 심각한 폐 질환을 예방할 수 있습니다. 의학 연구에 따르면 니르세비맙은 첫 번째 RSV 시즌에 들어가는 유아의 RSV 관련 입원을 예방하는 데 약 80% 효과적이며 중환자실(ICU) 입원을 예방하는 데 90% 효과적인 것으로 나타났습니다.

니르세비맙(Nirsevimab) 예방접종 자격이 있는 사람은 누구입니까?

아래 4개 군에 소속된 영유아는 이 프로그램에 따라 니르세비맙(nirsevimab) 예방접종을 받을 자격이 있습니다.

2024년 4월 1일부터 2024년 9월 30일까지 니르세비맙(nirsevimab)이 제공됩니다.

- 2023년 10월 1일부터 2024년 4월 30일 사이에 태어난 영유아는 캐치업 프로그램으로 예방접종 가능
- 2022년 10월 1일부터 2024년 9월 30일 사이에 태어난 모든 원주민 영유아
- 2022년 10월 1일부터 2023년 9월 30일 사이에 태어난 아동으로서, 두 번째 RSV 유행기 동안에 의학적 위험에 처해 있는 일부 영유아(귀하의 자녀가 접종을 받아야 하는지 여부는 자녀의 의사가 조언해 줄 것입니다).

더불어, 다음 군이 포함됩니다.

- 2024년 5월 1일부터 9월 30일 사이에 태어난 모든 영유아의 출생 시

영유아에게 RSV 예방접종을 하기에 가장 좋은 시기는 언제입니까?

니르세비맙(nirsevimab) 1회 용량은 평균 RSV 유행기인 최소 5개월 동안 영유아를 보호합니다. RSV 유행기(WA에서는 일반적으로 5월~9월)에 태어난 영유아는 출산 병원을 떠나기 전에 니르세비맙(nirsevimab)을 1회 접종받아야 합니다.

니르세비맵(nirsevimab)을 다른 아동기 백신과 동시에 투여할 수 있습니까?

니르세비맵(nirsevimab)의 RSV 예방 항체는 영유아에게 정기적으로 권장되는 백신과 동시에 투여될 수 있습니다.

이 예방접종은 어디에 기록됩니까?

귀하의 자녀가 니르세비맵 예방접종을 받으면 해당 내용이 호주 예방접종 등록부(AIR)에 기록됩니다. MyGov(www.my.gov.au)에서 Medicare 온라인 계정에 로그인하여 자녀의 AIR 예방접종 기록에 접근할 수 있습니다. (myGov 계정이 없는 경우 먼저 계정을 만들고 Medicare에 연동해야 합니다).

니르세비맵(nirsevimab) 반응에 대한 위험은 무엇입니까?

임상 시험에서 니르세비맵(nirsevimab)을 투여받은 대부분의 영유아는 부작용이 없었습니다. 흔하지는 않지만, 가장 자주 보고된 이상반응은 주사 부위의 홍진, 부기 또는 압통, 미열 및 발진이었습니다. 거의 모든 반응은 경미하며 일반적으로 며칠 내에 사라집니다. 필요한 경우 부작용 관리에 대한 긴급하지 않은 조언을 받으려면 1800 022 222(24시간)로 Healthdirect에 전화할 수 있습니다.

니르세비맵(nirsevimab)에 대한 연구에서 관찰된 부작용의 비율이 낮음에도 불구하고, 다른 약과 마찬가지로 약 투여 후 심각한 알레르기 반응이 발생할 매우 희박한 가능성이 있음을 이해하는 것이 중요합니다. 예방접종을 실시하는 진료소에서는 매우 드물지만 발생할 수 있는 심각한 알레르기 반응을 관리할 준비가 되어 있습니다. 또한, 부모님께서도 자녀가 병원이나 진료소를 떠난 후에 알레르기 반응이 시작될 수 있다는 점을 염두에 두어야 합니다. 심각한 알레르기 반응의 징후(예: 두드러기, 얼굴과 목이 부어오름, 호흡 곤란, 빠른 심장 박동, 현기증 또는 힘이 빠짐)가 보이면 000에 전화하여 아이를 가장 가까운 병원으로 데려가십시오.

이 문서는 대체 형식으로 제공될 수 있습니다.

전염병 통제국 제작
© 보건부2024

이 자료에 대한 저작권은 달리 명시하지 않는 한 서호주에 귀속됩니다. [저작권법 1968] 조항에 따라 허용되는 사적인 연구, 연구, 비평 또는 검토를 위한 공정한 거래를 제외하고, 서호주의 서면 허가 없이는 어떠한 목적으로도 어떤 부분도 복제하거나 재사용할 수 없습니다.

서호주 보건부(WA Health)는 예방접종의 안전성을 관찰합니까?

예. 서호주 백신 안전성 감독(WA Vaccine Safety Surveillance, 이하WAVSS) 시스템은 니르세비맵(nirsevimab)을 포함하여 예방접종 후 발생하는 모든 부작용을 보고하기 위한 서호주의 중앙 집중식 서비스입니다. 자녀가 예방접종 후 우려되는 부작용을 경험하는 경우 다음과 같이 신고하십시오.

- www.safevac.org.au/Home/Info/WA 를 방문하시거나
- WAVSS에 (08)6456 0208번으로 전화하십시오. (월요일~금요일, 오전 8시 30분~오후 4시 30분)

주사를 맞기 전에 자녀의 담당 의사에게 무엇을 알려야 합니까?

자녀가 다음과 같은 경우에는 보건의료 서비스 제공자에게 알려십시오.

- 이전에 항체가 함유된 약을 투여했을 때 심각한 알레르기 반응을 보인 적이 있는 경우
- 출혈과 관련된 질병이 있는 경우
- 현재 중등도 또는 중증의 질병을 앓고 있는 경우

감기 등 가벼운 질병을 앓고 있는 영유아도 RSV 예방접종을 안전하게 받을 수 있습니다. 중등도 또는 중증의 질병을 앓고 있는 영유아는 일반적으로 회복될 때까지 기다려야 합니다. 담당 의료 서비스 제공자는 귀하의 자녀에게 가장 적합한 것이 무엇인지에 대한 자세한 정보를 제공할 수 있습니다.

어떻게 더 자세히 알아볼 수 있습니까?

- 담당 의료 서비스 제공자에게 문의하십시오. 또는
- www.healthywa.wa.gov.au/rsv 를 방문하십시오.

