



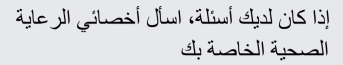


هل سمعت عن فيروس VRS والوقاية منه؟

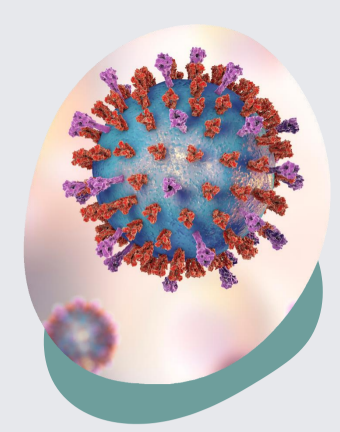
نحن نهتم بطفلك



Programa de vacunaciones



الوقاية المبكرة ضد VRS هي المفتاح



تجد المزيد من المعلومات في:

www.murciasalud.es/web/vacunacion/-/virusrespiratoriosincitia

الفيروس التنفسي المخلوي(VRS)

3.55

ما هو؟

هو فيروس تنفسي يسبب أوبئة موسمية (من أكتوبر إلى مارس) لدى الأطفال الصغار. وهو السبب الرئيسي لعدوى الجهاز التنفسي السفلي (التهاب القصيبات والالتهاب الرئوي، من بين أمور أخرى).

بعض البيانات:

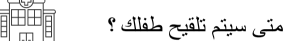
- السبب الأكثر شيوعًا للعلاج في المستشفى هو إصابة الجهاز التنفسي السفلي لدى الأطفال أقل من 5 سنوات.
- في إسبانيا سيتم إدخال إلى المستشفى 2 من كل 100 طفل حديث الولادة يتمتع بصحة جيدة بسبب الفيروس VRS
 - في موسم 2023/2022، دخل المستشفى 466 طفل و طفلة في منطقة مورسيا بسبب الفيروس VRS
 - يصاب حوالي 90% من الأطفال بفيروس VRS في أول عامين من حياتهم.
- 80٪ من الأطفال (98٪ من الأطفال الذين تقل أعمارهم عن عام واحد) الذين يدخلون المستشفى بسبب الفيروس VRS يتمتعون بصحة جيدة.
- 3 من كل 4 حالات دخول إلى وحدة العناية المركزة (UCI) بسبب الفيروس VRS كانوا يتمتعون بصحة جيدة في السابق.

اللي ما هي فوائده؟

جرعة 50 ملغ يتم إعطاءها للأطفال الذين يقل وزنهم عن 5 كيلوغوام. ويتم إعطاء 100 ملغ إبتداء من وزن 5 كيلوغوام.

هل أنه آمن؟

نعم. التفاعل السلبي الأكثر شيوعًا (0.7)) هو الطفح الجلدي خلال 14 يومًا بعد تناوله (معظم الحالات خفيفة إلى متوسطة الشدة). منذ أن بدأ التطوير السريري في عام 2014، لم تظهر هناك أي أحداث سلبية خطيرة تتعلق بتفاعلات حساسية.



يتم تلقيح المولودين في الموسم (من أكتوبر 2023 إلى مارس 2024) عند الولادة في المستشفى قبل العودة إلى المنزل.

سيتم تلقيح المولودين خارج الموسم (من أبريل إلى شتنبر 2023) في بداية أكتوبر في مركز هم الصحي أو مركز التطعيم المعتاد.

وليس هناك إشكال في حالة تزامن هذا اللقاح مع آخر.

تجد المزيد من المعلومات في:

www.murciasalud.es/web/vacunacion/-/virusrespiratoriosincitial

من المهم جدًا أن تحمي طفلك في أسرع وقت ممكن، خلال الأشهر الستة الأولى من عمره التي تكون فيها أعلى المخاطر، حتى قبل مغادرة مستشفى الولادة إذا ولد في الموسم.

نيرسيفيماب Nirsevimab بيفورتوس(®Beyfortus)



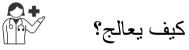
هو جسم مضاد وحيد النسيلة يوفر الحماية لطفلك منذ يوم تناوله بجرعة واحدة، والتي سيتم إعطاؤها بواسطة تلقيح في الفخذ مثل اللقاحات الأخرى. سوف يحمي طفلك لمدة 5 أشهر على الأقل، وهي مدة الموسم الوبائي.

هل هو فعال؟ نعم، انه فعال جدا



- يمنع حوالي 80٪ من حالات الفيروس المخلوي التنفسي VRS التي تتطلب الرعاية في المراكز الصحية ودخول المستشفى.
 - في الحالات الشديدة ترتفع الفعالية إلى 86٪.
- أظهرت إحدى الدراسات أنه نظرًا لأهمية الفيروس المخلوي التنفسي VRS، فإن نيرسيفيماب (Nirsevimab) يمنع ما يقرب من 60٪ من حالات دخول المستشفى بسبب التهابات الجهاز التنفسى السفلى من أي نوع.

كيف يتم الإصابة بالفيروس؟ المحلون المحلس؟ عن طريق الرذاذ التنفسي (السعال أو العطس). العناق والقبلات تفضل انتقال العدوى.



لا توجد معالجة، فقط تخفيف الأعراض. الحالات الشديدة قد تتطلب دخول المستشفى.

كيف يمكننا الوقاية من الإصابة بفيروس VRS ؟

- اطلب من الأصدقاء وأفراد الأسرة المرضى تجنب الاتصال المباشر مع الأطفال.
- تجنب الاتصال الوثيق مع الاخوة المصابين بنزلة برد.
 - اغسل يديك بالصابون بشكل متكرر.
- قم بتنظیف الأسطح التي يلمسها الأطفال أو يشار كونها
 مع إخوتهم بشكل منتظم.
 - قم بتغطية فمك عند السعال أو العطس.
- نيرسيفيماب (Nirsevimab) لأقل من 6 أشهر في صحة جيدة (في المجموعات المعرضة للخطر قد يكون مطلوبًا حتى سن أكبر).

لماذا الوقاية حتى الوصول إلى 6 أشهر؟

- يمثل الأطفال دون سن 6 أشهر أكثر من 60٪ من
 حالات دخول المستشفى لدى الأطفال أقل 5 سنوات.
- يمثل الأطفال الذين تقل أعمار هم عن 3 أشهر ما يقرب من 2 من كل 3 حالات دخول المستشفى لدى الأطفال الذين تقل أعمار هم عن 6 أشهر.



J. Com