

Pauta de administración de Adrenalina.

Se administrará Adrenalina por vía subcutánea en dilución 1/1.000 a una dosis de 0,01 ml/Kg de peso cada 20 minutos. Una pauta orientativa en caso de ser necesaria una actuación rápida puede ser la siguiente:

| | |
|---------------------------|---------|
| Niños hasta 6 años..... | 0,2 ml. |
| Niños de 6 a 10 años..... | 0,4 ml. |
| Adulto..... | 0,8 ml. |

En caso de persistencia de la reacción sistémica podrán ser repetidas dichas dosis cada 15 minutos, hasta un máximo de tres veces. En caso de considerarlo necesario, trasladar al paciente a un Servicio de Urgencia Hospitalaria.

Si se observa cualquier otra reacción no descrita en este prospecto, consulte con su médico o farmacéutico.

5. CONSERVACIÓN DE AEROVAC.

Las vacunas serán conservadas en refrigerador a partir de la fecha de recepción a una temperatura comprendida entre 2 y 8 °C. Se deberán evitar exposiciones a altas temperaturas durante largo tiempo.

Evitar la congelación.

Caducidad

Este tratamiento no debe utilizarse después de la fecha de caducidad indicada en la etiqueta y en el envase. Se podrá utilizar hasta el último día del mes indicado.

6. INFORMACIÓN ADICIONAL.

Qué contiene Aerovac

El principio activo es un lisado de cepas microbianas tipificadas según la fórmula prescrita por el médico especialista. Los demás componentes son timerosal (conservante, al 0,01%), solución salina tamponada (cloruro sódico, fosfato sódico dihidrogenado, fosfato disódico dodecahidratado) y agua purificada.

Aspecto del producto y contenido del envase

Suspensión bacteriana. Por tratarse de un producto biológico, puede presentar según las series, ligeras variaciones en la coloración, que no afectan a la actividad terapéutica del preparado.

La vacuna está compuesta por cuatro o cinco viales de vidrio blanco tipo I con un contenido mínimo de 5,5 ml cada uno y se aplica mediante dispositivos denominados nebulizadores dosificados (micronebulizadores).

Estos viales se presentan dentro de una caja de plástico (polipropileno) que a su vez está dentro de una caja de poliestireno expandido donde viene incluido este prospecto.

Titular de la autorización de Comercialización y responsable de la Fabricación:



PROBELTE PHARMA, S.L.U.

C/. Antonio Belmonte Abellán, 7

30100 Murcia - ESPAÑA

TEL: 968 85 85 77

FAX: 968 30 74 98

E-mail: info@probeltepharma.es

www.probeltepharma.es

Mod.:39_Sepiembre 2016



Lea todo el prospecto detenidamente antes de empezar a tomar el medicamento.

- Conserve este prospecto. Puede tener que volver a leerlo.
- Si tiene alguna duda, consulte a su médico o farmacéutico.
- Este medicamento se le ha recetado a Usted personalmente y no debe darlo a otras personas. Puede perjudicarles, aún cuando sus síntomas sean los mismos que los suyos.

Contenido del prospecto:

1. QUÉ ES AEROVAC Y PARA QUÉ SE UTILIZA.

2. ANTES DE USAR AEROVAC.

3. CÓMO USAR AEROVAC.

4. POSIBLES EFECTOS ADVERSOS.

5. CONSERVACIÓN DE AEROVAC.

6. INFORMACIÓN ADICIONAL.

1. QUÉ ES AEROVAC Y PARA QUÉ SE UTILIZA.

Aerovac es una vacuna terapéutica específica e individualizada formulada para aerosoterapia, compuesta por una solución glicerinada de lisados bacterianos no viables preparados a partir de cepas microbianas tipificadas según la fórmula prescrita por el médico especialista, utilizada para inmunoterapia específica.

Pertenece a un grupo de medicamentos que estimulan la actividad del sistema inmune.

Indicaciones

La aerosoterapia específica e individual está indicada en la prevención o como adyuvante del tratamiento de procesos infecciosos recurrentes o que responden mal al tratamiento convencional. **Infecciones de las vías respiratorias tanto superiores como inferiores:** faringoamigdalitis, laringitis, adenoiditis, rinitis, sinusitis, otitis, traqueitis, bronquitis, así como aquellas infecciones que originan agudizaciones o exacerbaciones de enfermedades respiratorias crónicas tales como asma bronquial, enfisema pulmonar, bronquitis obstructiva, bronquiolitis, etc.

2. ANTES DE USAR AEROVAC.

No utilice AEROVAC

Si es alérgico a cualquiera de los componentes del medicamento.

Si padece trastornos del sistema inmunitario, crisis asmática o tuberculosis activa.

Si tiene fiebre con temperatura superior a 37,5 °C.

Cuando no se pueda administrar adrenalina.

Además, para la aplicación de la aerosoterapia, se deben tener en cuenta las contraindicaciones siguientes: Neumotórax espontáneo, cavernas pulmonares gigantes, formas bulbosas de enfisema, insuficiencia cardiopulmonar grado III, hemotórax e hipertensión arterial severa.

Tenga especial cuidado con

Aunque el tratamiento con terapias hiposensibilizantes aplicadas por vía inhalatoria no suele presentar cuadros de reacciones adversas, en caso de aparecer, se consultará al especialista antes de continuar con el tratamiento.

Es aconsejable un aplazamiento temporal del tratamiento si coincide con algún tipo de profilaxis inmunorreguladora.

Interacciones e incompatibilidades. Uso con otros medicamentos

No se han descrito. Informe a su médico o farmacéutico si está tomando, o ha tomado recientemente cualquier otro medicamento incluso los adquiridos sin receta médica.

