

---

## GABAPENTINA suspensión 100 mg/ml

### COMPOSICIÓN

Gabapentina.....	10 g
Metilcelulosa al 1%.....	50 ml
Jarabe simple c.s.p.....	100 ml

#### Conservación

Refrigerado

#### Caducidad

3 meses

#### Administración

Oral

### MODUS OPERANDI

- 1.- Verter el contenido de las cápsulas en el vaso de precipitado.
- 2.- Mezclar con una pequeña cantidad de solución de metilcelulosa hasta formar una pasta espesa.
- 3.- Seguir añadiendo poco a poco el resto de solución de metilcelulosa sin dejar de agitar.
- 4.- Incorporar poco a poco el jarabe hasta 100 ml.
- 5.- Colocar en el agitador durante 5 minutos a 2,500 r.p.m.
- 6.- Envasar seguidamente, llenando los frascos hasta poco más de la mitad.

### INDICACIONES

Antiepiléptico.

### OBSERVACIONES

Hasta la fecha, la gabapentina como materia prima, no es posible adquirirla en el mercado, por ello, nos vemos obligados a efectuar esta fórmula a partir de la especialidad: Neurontin® cápsulas 400 mg.

Aunque es estable 2 meses a temperatura ambiente, se recomienda conservar en frigorífico para evitar el crecimiento de bacterias.

En la etiqueta deberá figurar el lote, la caducidad, conservación en frigorífico, la recomendación de " agitar antes de usar" y que contiene sacarosa (0,4 g/ml) .

### BIBLIOGRAFÍA

- 1.- Revisión de nuevas fórmulas pediátricas orales. Nájera Pérez MD y col. Servicio de Farmacia Hospital Virgen de Arrixaca. Murcia, 1997.
- 2.- Atienza Fernández M, Lluch Colomer A, Martínez Atienza J y Santos Rubio MD. Formulación en Farmacia Pediátrica. 1ª Ed: Litografía Sevillana. 2001.
- 3.- Atienza Fernández M, y Martínez Atienza J. Formulación en Farmacia Pediátrica. 2ªEd: Litografía Sevillana. 2002.
- 4.- Drugdex drug evaluations. Micromedex® Healthcare Series, Vol. 123, 2005.

---

Membrete  
o sello de la Farmacia

## **GABAPENTINA suspensión 100 mg/ml** **INFORMACIÓN AL PACIENTE**

### **INDICACIONES**

- Antiepiléptico utilizado en el tratamiento de la epilepsia parcial y del dolor neuropático.

### **CONSERVACIÓN**

- Refrigerado.

### **MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS QUE NO DEBE TOMAR**

- Indique a su médico si está en tratamiento con morfina o hidrocodona.  
- Puede interactuar también con fenitoína o felbamato.  
- Los alimentos no reducen ni retrasan su absorción oral.

### **¿CÓMO DEBE TOMAR ESTE MEDICAMENTO?**

- Agite bien el medicamento antes de administrarlo.  
- Puede tomarse con o sin alimentos.  
- Si olvida tomar una dosis tómela tan pronto como se acuerde, salvo que quede poco tiempo para la próxima administración, es ese caso ignore la dosis olvidada.  
- Si está tomando algún antiácido espere al menos 2 horas antes de tomar la gabapentina.

### **¿CUÁNDO NO DEBE TOMAR ESTE MEDICAMENTO?**

- Cuando haya sufrido previamente una reacción alérgica a gabapentina.

### **PRECAUCIONES**

- Insuficiencia renal.  
- Es controvertido su uso durante el embarazo a falta de datos definitivos sobre los riesgos para el feto y los posibles riesgos para el feto y la madre al interrumpir el tratamiento. En madres lactantes se recomienda la suspensión de la lactancia materna o evitar la administración del medicamento.  
- Este medicamento, por contener sacarosa (excipiente), deberá ser tenido en cuenta en pacientes con intolerancia hereditaria a la fructosa, problemas de absorción de glucosa, deficiencia de sacarasa-isomaltasa y pacientes diabéticos.

### **EFECTOS ADVERSOS**

- Los más frecuentes son somnolencia, mareos, incoordinación motora, fatiga y nistagmo (espasmos oculares).

### **RECOMENDACIONES**

- La suspensión del tratamiento con gabapentina y/o la adición de un tratamiento antiepiléptico alternativo debe realizarse de forma gradual, preferiblemente a lo largo de una semana.  
- Se recomienda ajustar la posología de acuerdo al grado de funcionamiento renal.