

## HOJA DE INFORMACIÓN AL PACIENTE

### JULUCA

DOLUTEGRAVIR 50 MG / RILPIVIRINA 25 MG

**¿QUÉ ES JULUCA®?** JULUCA® es un medicamento que contiene 2 principios activos que se emplean para tratar la infección por VIH. Estos principios activos son: dolutegravir y rilpivirina.

JULUCA® impide que el virus se multiplique, así el objetivo del tratamiento es reducir la cantidad de virus presente en su organismo hasta hacerla indetectable. Esto impide que su sistema inmune sea debilitado, concretamente ayuda a mantener un nivel adecuado las células CD4 en sangre. Las células CD4 son un tipo de glóbulos blancos importantes para combatir infecciones. JULUCA® no cura el VIH.

El tratamiento además reduce drásticamente el riesgo de la transmisión del virus a otras personas a través de las relaciones sexuales, de ahí que podemos decir que un sujeto con carga viral indetectable es intrasmisible

**¿CÓMO SE DEBE ADMINISTRAR?** Tome 1 comprimido de JULUCA® una vez al día. Mantenga siempre el mismo horario de administración. Trague el comprimido con un poco de líquido. JULUCA® debe administrarse **con alimentos**. Es importante tomarlo con comida para conseguir los niveles adecuados de medicamento en el organismo. Una bebida nutricional sola con un alto contenido en proteínas no sustituye una comida. No mastique, triture o parta el comprimido para asegurar que toma la dosis completa.

**ADHERENCIA AL TRATAMIENTO.** Para conseguir el objetivo del tratamiento es muy importante que tome el tratamiento correctamente TODOS LOS DÍAS. La toma incorrecta de la medicación (olvidos e interrupciones) es la primera causa de fracaso del tratamiento y puede tener consecuencias graves para su salud. NO INTERRUMPA EL TRATAMIENTO por su cuenta.

### **¿QUE HACER SI..?**

- Si toma más JULUCA® del que debiera avise a su médico o acuda al Servicio de Urgencias.
- Si se olvida una dosis de JULUCA® y quedan mas de 12 horas para la siguiente dosis, tómela tan pronto como sea posible y luego tome la siguiente a la hora habitual. Si quedan menos de 12 para la siguiente toma, sátese esa dosis, y luego tome la siguiente a la hora habitual. No tome una dosis doble para compensar dosis olvidadas.
- Si vomita antes de que transcurran 4 hora desde que se tomó la dosis de JULUCA®, tome otro comprimido **con alimentos**. Si han pasado más de 4 horas no necesita tomar JULUCA® de nuevo.

### **PRECAUCIONES**

- No tome JULUCA® si es alérgico a alguno de sus componentes.
- Consulte a su médico antes de tomar JULUCA® si tiene o ha tenido problemas en el hígado, incluyendo hepatitis B o C, también si tiene problemas de riñón.
- Informe a su médico si está embarazada o planea estarlo. Existen alternativas de tratamiento indicadas para mujeres que están embarazadas o que planean estarlo. No suspenda el tratamiento por su cuenta ya que esto podría tener consecuencias para usted o para el feto.
- Si desea dar el pecho consulte antes con su médico.

**INTERACCIONES:** consulte con su médico o su farmacéutico antes de tomar un medicamento, vitamina o planta medicinal, especialmente si toma:

- medicamentos llamados **antiácidos** (para tratar el ardor de estómago). **No tome un antiácido** durante las 6 horas antes de tomar JULUCA®, o por lo menos 2 horas después de tomarlo.
- **antagonistas de los receptores H2** (por ejemplo, ranitidina, famotidina...). Se emplean para tratar **úlceras** estomacales o **aliviar el ardor de estómago debido a reflujo**. **No tome estos medicamentos** durante las 12 horas antes de tomar JULUCA® o durante al menos 4 horas después de tomarlo
- suplementos o multivitamínicos que contienen **calcio o hierro**. Estos **no pueden tomarse** durante las 6 horas antes de tomar JULUCA®, o por lo menos 2 horas después.
- Los siguientes antibióticos: claritromicina y eritromicina.
- arteméter/lumefantrina (empleado para prevenir la malaria).
- metformina (para el tratamiento de la diabetes).
- Metadona.
- dabigatrán (un anticoagulante).

Los medicamentos que se indican a continuación NO se deben administrar con JULUCA® pueden afectar al funcionamiento de JULUCA®, o aumentar la probabilidad de sufrir efectos adversos:

- Los siguientes antibióticos: rifabutina, rifampicina, rifapentina
- Fampridina (un medicamento empleado en esclerosis múltiple)
- Fármacos para el tratamiento de la epilepsia como: carbamazepina, oxcarbazepina, fenobarbital, fenitoína.
- Omeprazol, esomeprazol, lansoprazol, pantoprazol, rabeprazol (medicamentos utilizados para prevenir y tratar úlceras de estómago, ardor de estómago o reflujo).
- Dexametasona (un corticosteroide) cuando se toma por vía oral o inyectado, salvo como tratamiento a dosis única.
- productos que contengan Hierba de San Juan (una planta utilizada para la depresión).

**EFFECTOS ADVERSOS:** al igual que otros medicamentos, JULUCA® puede producir efectos adversos, esto no significa que todas las personas tengan que sufrirlos. Los efectos adversos más frecuentes de JULUCA® son: dolor de cabeza, diarrea, náuseas y vómitos, molestias gastrointestinales, cansancio, erupción cutánea, picor, aumento de peso, mareo, insomnio, sueños anormales, ansiedad, pérdida de cabello, dolor articular y/o muscular y alteraciones analíticas (que su médico revisará si ocurren mediante un análisis de sangre).

**CONSERVACIÓN Y CADUCIDAD:** conserve la medicación en un lugar fresco y protegido de la humedad. Mantenga el frasco perfectamente cerrado.

#### **ADVERTENCIAS:**

- Mantenga los medicamentos fuera del alcance de los niños.
- Los medicamentos no se deben tirar por los desagües ni a la basura.

**Si por finalización o cambio de tratamiento le sobra medicación, por favor, devuélvala al Servicio de Farmacia de su Hospital.**

**Teléfono de información y gestión de citas: 951 032 057 en horario de 8:30 – 10:30**

**Correo electrónico: [citasfarmacia.hvv.sspa@juntadeandalucia.es](mailto:citasfarmacia.hvv.sspa@juntadeandalucia.es)**

**Horario de atención indicado en su cita**

Esta hoja no contiene toda la información de este fármaco y sólo pretende ser un resumen para ayudarle con su tratamiento. Si tiene cualquier duda o precisa más información consulte a su médico o farmacéutico.

Última actualización febrero 2025