



## Cabazitaxel (Jevtana®)

**Clasificación:** Taxano

### Acerca de Cabazitaxel (Jevtana®)

El cabazitaxel mata las células cancerosas al inhibir la división y el crecimiento celular. El cabazitaxel actúa al inhibir el crecimiento y ensamblaje microtubular, procesos esenciales para la división de las células.

### Cómo tomar el cabazitaxel

El cabazitaxel se administra por infusión intravenosa (i.v.). La dosis se basa en su estatura y peso. Antes de cada dosis, se le administrarán medicamentos, incluidos un antihistamínico (como la difenhidramina), un corticosteroide (como la dexametasona) y un bloqueador de H2 (como la famotidina) para disminuir el riesgo de una reacción a la infusión.

Este medicamento puede causar neutropenia grave (recuento bajo de glóbulos blancos maduros). Sus resultados de laboratorio se monitorearán semanalmente durante el primer ciclo y luego antes del inicio de los ciclos posteriores. Si usted es más susceptible a ser neutropénico (especialmente los mayores de 65 años), se le puede administrar un medicamento que ayuda a estimular el crecimiento de nuevas células sanguíneas.

Los niveles de este medicamento en sangre pueden verse afectados por ciertos medicamentos, por lo que deben evitarse. Estos incluyen: ketoconazol, itraconazol, posaconazol, voriconazol, claritromicina, ciertos medicamentos antirretrovirales utilizados para el tratamiento del VIH, carbamazepina, fenitoína, fenobarbital, rifampicina y hierba de San Juan. Asegúrese de informar al médico sobre todos los medicamentos y suplementos que toma.

### Posibles efectos secundarios

Puede hacer diversas cosas para controlar los efectos secundarios del cabazitaxel. Hable con el equipo de atención médica acerca de estas recomendaciones. Ellos pueden ayudarlo a decidir qué es lo que funcionará mejor para usted. Estos son algunos de los efectos secundarios más frecuentes o importantes:

#### ***Recuento bajo de glóbulos blancos (leucopenia o neutropenia)***

Los glóbulos blancos (GB) son importantes para combatir las infecciones. Mientras recibe tratamiento, el [recuento de glóbulos blancos puede disminuir](#), lo que aumenta el riesgo de que contraiga una infección. Debe informar de inmediato al médico o enfermero/a si tiene fiebre (temperatura mayor a 100.4 °F o 38 °C), dolor de garganta o resfriado, falta de aliento, tos, ardor al orinar o un dolor persistente.

#### **Consejos para prevenir infecciones:**

- [Lavarse las manos](#) , usted y sus visitas, es la mejor manera de prevenir la propagación de una infección.
- Evite las multitudes y las personas enfermas (es decir, que tengan un resfriado, fiebre o tos, o que vivan con alguien con estos síntomas).
- Cuando trabaje en su jardín, use ropa de protección, por ejemplo, pantalones largos y guantes.
- No manipule desechos de mascotas.
- Mantenga limpios los cortes o rasguños.
- Dúchese o báñese diariamente y mantenga [un cuidado bucal frecuente](#) .
- No corte cutículas ni uñas encarnadas. Puede usar esmalte de uñas, pero no uñas postizas.
- Pregunte al equipo de atención oncológica antes de programar citas o procedimientos dentales.

- Pregúntele al equipo de atención oncológica antes de vacunarse o de que se vacune alguien con quien vive.

### **Bajo recuento de glóbulos rojos (anemia)**

Los glóbulos rojos son responsables de transportar oxígeno a los tejidos del cuerpo. Cuando el [recuento de glóbulos rojos es bajo](#), puede sentirse cansado o débil. Debe informar al equipo de atención oncológica si siente que le falta el aliento, tiene dificultad para respirar o dolor en el pecho. Si el recuento es demasiado bajo, puede recibir una transfusión de sangre.

### **Bajo recuento de plaquetas (trombocitopenia)**

Las plaquetas ayudan a la coagulación de la sangre, por lo que cuando [el recuento es bajo](#) tiene un mayor riesgo de sangrado. Informe al equipo de atención oncológica si tiene algún exceso de hematomas o sangrado, por ejemplo, sangrado nasal, encías sangrantes, o sangre en la orina o las heces. Si el recuento de plaquetas es demasiado bajo, puede recibir una transfusión de plaquetas.

- No use rasuradora manual (la máquina eléctrica de rasurar es aceptable).
- Evite los deportes de contacto y las actividades que puedan causarle lesiones o sangrado.
- No tome aspirina (ácido salicílico), medicamentos antiinflamatorios no esteroideos (AINE) como Motrin/Advil (ibuprofeno), Aleve (naproxeno), Celebrex (celecoxib), etc., ya que todos ellos pueden aumentar el riesgo de sangrado. Consulte al equipo de atención médica con respecto al uso de estos agentes y de todos los medicamentos/suplementos de venta libre durante la terapia.
- No use hilo dental ni mondadientes, y use un cepillo de dientes de cerdas suaves para cepillarse.

### **Diarrea**

El equipo de atención oncológica puede recomendarle medicamentos para aliviar la [diarrea](#). Además, trate de comer [alimentos con bajo contenido de fibra](#) y livianos, como arroz blanco y pollo hervido u horneado. Evite las frutas y verduras crudas, los panes integrales, cereales y semillas. La fibra soluble se encuentra en algunos alimentos y absorbe líquidos, lo cual puede ayudar a aliviar la diarrea. Los alimentos ricos en fibra soluble incluyen: compota de manzana, plátanos (maduros), fruta enlatada, gajos de naranja, papas hervidas, arroz blanco, productos hechos con harina blanca, avena, crema de arroz, crema de trigo y harinas. Tome de 8 a 10 vasos al día de líquido sin cafeína y sin alcohol para prevenir la deshidratación. La diarrea puede ser un efecto secundario serio que puede producir deshidratación. Notifique al médico si tiene diarrea.

### **Náuseas o vómitos**

Hable con el equipo de atención oncológica para que le prescriban medicamentos que lo ayuden a controlar [las náuseas y los vómitos](#). Además, los cambios en la dieta pueden ayudar. Evite los productos que pueden empeorar los síntomas, como los alimentos pesados o grasosos, picantes o ácidos (limones, tomates, naranjas). Pruebe con galletas saladas o refresco de jengibre para reducir los síntomas.

Llame al equipo de atención oncológica si no tolera los líquidos durante más de 12 horas o si siente mareos o aturdimiento en cualquier momento.

### **Fatiga**

[La fatiga](#) es muy frecuente durante el tratamiento del cáncer y es una sensación abrumadora de agotamiento que generalmente no se alivia con el reposo. Mientras esté en tratamiento contra el cáncer, y durante un tiempo después, es posible que necesite ajustar sus horarios para controlar la fatiga. Planee momentos para descansar durante el día y conserve energía para actividades más importantes. El ejercicio puede ayudar a combatir la fatiga; una simple caminata diaria con un amigo puede ayudar. Hable con el equipo de atención médica para obtener consejos útiles sobre cómo manejar este efecto secundario.

### **Estreñimiento**

Puede hacer varias cosas para prevenir o aliviar el estreñimiento. Incluya fibra en su alimentación (frutas y verduras), beba de 8 a 10 vasos de líquido sin alcohol al día y manténgase activo. Un laxante una o dos veces al día puede prevenir el estreñimiento. Si no defeca durante 2-3 días, debe ponerse en contacto con el equipo de atención médica para solicitar [sugerencias para aliviar el estreñimiento](#). Este medicamento puede causar una obstrucción en el intestino, así que el estreñimiento debe tomarse con seriedad.

**Los efectos secundarios menos frecuentes pero importantes pueden incluir:**

- **Reacciones alérgicas:** En algunos casos, los pacientes pueden tener una reacción alérgica a este medicamento. Los signos de reacción pueden incluir: falta de aliento o dificultad para respirar, dolor en el pecho, sarpullido, sofocos o picazón, opresión en el pecho o la garganta, hinchazón del rostro o sensación de mareos o desvanecimiento. Si nota algún cambio en cómo se siente durante la infusión, avísele al enfermero/a inmediatamente.
- **Sangrado y desgarro gastrointestinal:** Este medicamento puede causar sangrado o un desgarro en la pared intestinal. Los signos de estos problemas incluyen: sangrado inesperado, sangre en las heces o heces negras, tos con sangre, vómitos con sangre, vómitos con aspecto de granos de café, fiebre, dolor intenso en el abdomen o hinchazón abdominal reciente. Si experimenta alguno de estos síntomas, póngase en contacto con el médico inmediatamente o acuda a la sala de urgencias.
- **Problemas renales:** Este medicamento puede causar insuficiencia renal. La función renal será monitoreada durante todo el tratamiento. Si experimenta hinchazón del rostro o el cuerpo, disminución en la cantidad de orina que está produciendo o si la orina parece de un color más oscuro o si tiene sangre, notifique a su equipo de atención médica inmediatamente.
- **Problemas pulmonares:** Este medicamento puede causar trastornos respiratorios como neumonía, neumonitis (inflamación), enfermedad pulmonar intersticial y síndrome disneico agudo. Si desarrolla algún problema respiratorio, como por ejemplo si se queda sin aliento, comuníquese con el médico inmediatamente.

**Problemas en la reproducción**

La exposición del feto a este medicamento podría causar anomalías congénitas, por lo que no debe engendrar un hijo mientras reciba este medicamento. Es necesario utilizar un método anticonceptivo eficaz durante el tratamiento y durante 3 meses después de su última dosis.

---

Oncolink está diseñado solo para fines educativos y no se dedica a brindar asesoramiento médico o servicios profesionales. La información proporcionada a través de Oncolink no debe utilizarse para diagnosticar o tratar un problema de salud o una enfermedad. No es un sustituto de el cuidado profesional. Si tiene o sospecha que puede tener un problema con su salud o tiene preguntas o inquietudes sobre el medicamento que le recetaron, debe consultar a su proveedor de atención médica.