



Binimetinib (Mektovi®)

Pronunciado: bin-i-ME-ti-nib

Clasificación: Inhibidor de cinasas

Acerca de Binimetinib (Mektovi®)

Por lo general, binimetinib se administra en combinación con otro medicamento llamado encorafenib. Se utiliza para tratar el melanoma con una mutación de BRAF V600E o V600K, que se detecta al examinar una parte del tumor. Este artículo se centrará en los efectos secundarios de tomar binimetinib con encorafenib. Si está tomando ambos medicamentos, consulte el artículo sobre encorafenib para obtener más información.

Una cinasa es una enzima que favorece la proliferación celular. Existen muchos tipos de cinasas, que controlan diferentes fases de la proliferación celular. Al bloquear la acción de una enzima en particular, este medicamento puede retardar la proliferación de las células cancerosas.

Binimetinib actúa al atacar y bloquear los receptores que se encuentran en las células cancerosas llamadas BRAF V600E o V600K. En algunos tipos de cáncer, este receptor es hiperactivo, lo que produce que las células proliferen y se dividan demasiado rápido. Al inhibirlas, este medicamento puede retrasar o detener el crecimiento del tumor. El equipo de oncología examinará el tumor para detectar esta anomalía, que debe estar presente para recibir el medicamento.

Cómo tomar binimetinib

Binimetinib se toma dos veces al día, por vía oral, en forma de comprimidos. Se puede tomar con o sin comida. Si olvidó tomar la dosis y faltan menos de 6 horas para la siguiente, espere y tome la siguiente dosis como está programado. Si vomita después de tomar este medicamento, no tome una dosis adicional. En cambio, continúe con la siguiente dosis según lo programado. Consulte a su médico o farmacéutico si tiene problemas para tragar el medicamento.

Es importante asegurarse de que está tomando la cantidad correcta de medicamento cada vez. Antes de cada dosis, compruebe que lo que está tomando coincida con lo que le han prescrito.

Si en algún momento deja de tomar binimetinib, también debe dejar de tomar encorafenib. Hable con su médico si deja de tomar algún medicamento.

Almacenamiento y manipulación

Conserve el medicamento en su envase original, etiquetado, a temperatura ambiente y en un lugar seco (a menos que su médico o farmacéutico le indiquen lo contrario). Pregúntele a su farmacéutico si este medicamento se puede guardar en un pastillero. Mantenga los envases fuera del alcance de los niños y las mascotas.

Si un cuidador prepara la dosis por usted, este debe considerar usar guantes o verter las píldoras directamente del envase a la tapa, una taza pequeña o directamente en su mano (del paciente). El cuidador debe evitar tocar las píldoras. Siempre debe lavarse las manos antes y después de darle el medicamento. Las mujeres embarazadas o en período de lactancia no deben prepararle la dosis. Pregúntele al equipo de oncología dónde debe devolver la medicación no utilizada para desecharla. No debe desecharla por el inodoro ni tirarla a la basura.

¿Dónde puedo conseguir este medicamento?

Binimetinib está disponible en farmacias de especialidades específicas. El equipo de oncología trabajará con su plan de medicamentos prescritos para identificar una farmacia de especialidades de la red para la distribución de este medicamento y su envío directamente a su casa.

Información del seguro

Este medicamento puede estar cubierto por su plan de medicamentos con prescripción. Según la cobertura de medicamentos prescritos, las personas que reúnan ciertos requisitos pueden tener asistencia para el paciente. También haber disponibles tarjetas de copago, que reducen la responsabilidad de copago para los pacientes asegurados elegibles comercialmente (no patrocinados por el gobierno). El equipo de atención médica puede ayudarlo a encontrar estos recursos, si están disponibles.

Posibles efectos secundarios de binimetinib

Los siguientes efectos secundarios son posibles cuando binimetinib y encorafenib se administran juntos. Puede hacer diversas cosas para controlar estos efectos secundarios. 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:

Problemas musculares

Este medicamento puede causar un problema muscular llamado rabdomiólisis causado por el aumento de una enzima de la sangre llamada creatina-cinasa. Se le harán análisis de laboratorio para detectar esto. Debe notificar a su médico si presenta debilidad, dolores o molestias musculares, u orina oscura y rojiza.

Problemas renales

Este medicamento puede causar problemas renales, incluido un aumento en el nivel de creatinina, que el equipo de oncología puede supervisar con análisis de sangre. Debe notificar al médico si observa disminución en la diuresis, sangre en la orina, hinchazón en los tobillos o pérdida del apetito.

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.

Náuseas o vómitos

Hable con el equipo de atención oncológica para que le receten 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.

Diarrea

El equipo de atención oncológica puede recomendarle medicamentos para aliviar la **diarrea**. Además, trate de comer comidas livianas y con **bajo contenido de fibras**, 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.

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.

Los efectos secundarios menos frecuentes pero importantes pueden incluir:

- **Toxicidad hepática:** Este medicamento puede causar toxicidad hepática, que el equipo de oncología puede supervisar con análisis de sangre llamados pruebas de función hepática. Notifique al médico si observa un color amarillento en la piel o los ojos, si la orina es oscura o marrón, o si tiene dolor abdominal, ya que estos pueden ser signos de toxicidad hepática.
- **Problemas de la vista:** Se pueden presentar problemas oculares y debe ponerse en contacto con el médico de inmediato si desarrolla cualquiera de estos síntomas: vista borrosa, pérdida de la vista o cualquier otro cambio en la vista, si ve puntos de colores o halos, tiene dolor, inflamación o enrojecimiento en los ojos.
- **Sangrado:** Este medicamento puede causar sangrado anormal serio. Debe ponerse en contacto con el médico si expectora sangre o coágulos de sangre, si cuando vomita, el vómito tiene aspecto de granos de café, o si sus deposiciones son rojas o negras, como alquitrán.
- **Coágulos de sangre:** Consulte al médico si presenta cualquiera de los siguientes síntomas: dolor en el pecho, falta de aliento repentina, dolor en las piernas con o sin hinchazón, hinchazón reciente de los brazos o las piernas o si siente frío en alguno de los brazos o las piernas.
- **Problemas cardíacos:** El médico supervisará como está funcionando el corazón. Si tiene algún síntoma que se asemeje a la sensación de que el corazón está acelerado, falta de aliento, hinchazón en los tobillos o los pies, o se siente mareado, llame al médico inmediatamente.
- **Problemas pulmonares:** Si presenta un nuevo episodio o empeoramiento de falta de aliento o tos, debe ponerse en contacto con el médico.

Problemas en la reproducción

La exposición del feto a este medicamento podría causar anomalías congénitas, por lo que no debe quedar embarazada ni engendrar un hijo mientras reciba este medicamento. Es necesario utilizar un método anticonceptivo eficaz durante el tratamiento y al menos durante 30 días después del tratamiento. Incluso si su ciclo menstrual se interrumpe o si cree que no está produciendo espermatozoides, aún podría ser fértil y concebir. No debe amamantar mientras esté recibiendo este medicamento, o durante 3 días después de la 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.