

อิมาทินิบ
ความแรง 100 และ 400 มิลลิกรัม
ชนิดเม็ด
ชื่อการค้า IMATINIB TEVA
(อิมาทินิบ เทวา)

1. ยานี้คืออะไร

1.1 ยานี้มีชื่อสามัญอะไร

- ยานี้มีชื่อว่า อิมาทินิบ เมซิลเลท (Imatinib mesilate)

1.2 ยานี้ใช้เพื่ออะไร

- ยานี้ใช้เพื่อรักษามะเร็งเม็ดเลือดขาวบางชนิด, มะเร็งของกระเพาะอาหารและลำไส้และมะเร็งผิวหนัง ซึ่งแพทย์ต้องตรวจแล้วว่าเหมาะสมที่จะใช้ยานี้

2. ข้อควรระวังก่อนใช้ยา

2.1 ห้ามใช้ยานี้เมื่อไร

- ห้ามใช้หากเคยแพ้ยานี้ หรือส่วนประกอบของยานี้

2.2 ข้อควรระวังเมื่อใช้ยานี้

- แจ้งแพทย์ก่อนใช้ยา หากเป็นผู้มีหรือเคยมีปัญหาที่ตับ ไต หรือหัวใจ
- แจ้งแพทย์ก่อนใช้ยา หากได้รับการผ่าตัดต่อมไทรอยด์ออกและกำลังรับยา ลีโวไทรอกซิน (Levothyroxine)
- แจ้งแพทย์ก่อนใช้ยา หากมีหรือเคยมีการติดเชื้อไวรัสฮิสเทอบี เพราะอาจทำให้โรคตับอักเสบบีกำเริบ ซึ่งอาจทำให้เสียชีวิตได้
- แจ้งแพทย์หากท่านกำลังตั้งครรภ์ วางแผนจะตั้งครรภ์ หรืออยู่ในระยะให้นมบุตร เพราะอาจทำให้เกิด

อันตรายต่อทารก

- แจ้งแพทย์หรือเภสัชกรก่อนใช้ยา หากท่านใช้ยาอื่นๆ อาหารเสริมหรือสมุนไพร เพราะอาจส่งผลต่อการรักษาของยานี้

3. วิธีใช้ยา

3.1 ขนาดและวิธีใช้

- ใช้ยาตามคำแนะนำของแพทย์ หรือ เภสัชกร อย่างเคร่งครัด เพราะขนาดและระยะเวลาในการใช้ยานี้ขึ้นกับชนิดและความรุนแรงของโรค จึงควรกินยาตามแพทย์สั่ง
- กินยาทั้งเม็ดพร้อมอาหาร หรือหลังอาหารทันที แล้วดื่มน้ำตามมากๆ เพื่อลดการระคายเคืองกระเพาะและลำไส้
- หากกลืนยาไม่ได้ ให้ละลายเม็ดยาในน้ำเปล่าหรือน้ำแอปเปิ้ล และดื่มให้หมดทันที
- ยาขนาด 100 มิลลิกรัม ละลายในน้ำ 50 มิลลิลิตร และขนาด 400 มิลลิกรัม ละลายในน้ำ 200 มิลลิลิตร

3.2 หากลืมกินยาควรทำอย่างไร

- หากลืมกินยาแล้วนึกออกภายใน 6 ชั่วโมง ให้กินยาทันทีที่นึกได้
- ถ้าลืมกินเกิน 6 ชั่วโมง ไม่ต้องกินยามื้อนั้นให้รอกินยาของมื้อต่อไป ห้ามกินยาเพิ่มเป็น 2 เท่า

3.3 ถ้ากินยานี้เกินขนาดที่แนะนำ ควรทำอย่างไร

- ให้สังเกตอาการอย่างใกล้ชิด หากมีอาการผิดปกติที่รุนแรง เช่น คลื่นไส้ อาเจียนรุนแรง ท้องเสียรุนแรง ปวดท้องรุนแรง ให้รีบไปโรงพยาบาลทันที และนำยาไปด้วย

4. ข้อควรปฏิบัติระหว่างใช้ยา

- สวมเสื้อผ้าให้มิดชิดและทาครีมกันแดดที่มีสาร SPF เพราะยานี้อาจทำให้ผิวหนังไวต่อแสงแดดทั้งในเด็กและผู้ใหญ่
- ห้ามปรับขนาดยาหรือหยุดยาเอง และให้กินยานี้อย่างต่อเนื่องตามคำแนะนำของแพทย์ หรือเภสัชกร
- พบแพทย์ตามนัดอย่างสม่ำเสมอ เพื่อติดตามผลการรักษาหรืออันตรายจากยา

- ระมัดระวังการขับชี่ยานพาหนะ การทำงานกับเครื่องจักรกล หรืองานที่เสี่ยงต่อการพลัดตกจากที่สูง เพราะยานี้อาจทำให้ง่วงซึม ตาพร่ามัว

5. อันตรายที่อาจเกิดจากยา

5.1 อาการที่ต้องหยุดยาแล้วรีบไปพบแพทย์ทันที

- บวมที่ใบหน้า เปลือกตา ริมฝีปาก ลมพิษ
- หน้ามืด เป็นลม แน่นหน้าอก หายใจลำบาก
- ผื่นแดง ตุ่มพอง ผื่นหนังหลุดลอก มีจ้ำตามผิวหนังหรือเลือดออกผิดปกติ
- ไอ เจ็บหน้าอก หายใจลำบาก หรือรู้สึกเจ็บขณะหายใจ
- อาการของภาวะหัวใจล้มเหลว เช่น เหนื่อยขณะออกกำลังกายหรือขณะนอนราบ หัวใจเต้นเร็ว ตัวบวม
- เลือดออกในทางเดินอาหาร ดูได้จากมีอาเจียนเป็นเลือด อุจจาระเป็นสีดำ

“ให้หยุดยาแล้วรีบไปพบแพทย์ทันที”

5.2 อาการที่ไม่จำเป็นต้องหยุดยา แต่ถ้ามีอาการรุนแรงให้ไปพบแพทย์ทันที

- คลื่นไส้ อาเจียน ท้องเสีย ปวดท้อง
- ปวดกล้ามเนื้อ ตะคริว เป็นผื่นแดง
- บวม น้ำหนักขึ้น

“ให้รอดูอาการ แต่ถ้ามีอาการรุนแรงควรไปพบแพทย์”

6. ควรเก็บยานี้อย่างไร

- เก็บไว้ในภาชนะบรรจุเดิมตามที่ได้รับมา
- เก็บยาในที่แห้ง อย่าให้โดนแสงโดยตรง โดยทั่วไปควรเก็บที่อุณหภูมิไม่เกิน 30 องศาเซลเซียส ไม่เก็บยาในที่ร้อนหรือชื้น เช่น ในรถ ห้องน้ำ ห้องครัว
- ห้ามใช้ยาหลังวันหมดอายุที่ระบุบนกล่อง
- เก็บยาให้พ้นมือเด็ก

7. ลักษณะและส่วนประกอบของยานี้

7.1 ลักษณะยา

อิมาทินิบ เทวา 100 มีตัวยา 100 มิลลิกรัม

มีลักษณะเป็น ยาเม็ดกลม เคลือบฟิล์มสีน้ำตาลอมส้ม

ด้านหนึ่งมีรอยสลัก IT และ 1 อยู่คนละด้านของขีด

แบ่งครึ่ง อีกด้านหนึ่งเรียบ

อิมาทินิบ เทวา 400 มีตัวยา 400 มิลลิกรัม

มีลักษณะเป็น ยาเม็ดรูปยาวนูน ปลายมนทั้งสองด้าน

เคลือบฟิล์มสีน้ำตาลอมส้ม ด้านหนึ่งมีรอยสลัก IT

และ 4 อยู่คนละด้านของขีดแบ่งครึ่ง อีกด้านหนึ่งเรียบ

7.2 ส่วนประกอบอื่นๆของยา

- ยานี้มีส่วนประกอบของแคลเซียม ไฮโดรเจนฟอสเฟต แอนไฮดรัส, ครอสโพรวโดน, แมโครกอล/โพลีเอทิลีน ไกลคอล 3350, แมกนีเซียม สเตียเรท, ทัลค์, ไททาเนียม ไดออกไซด์ และสีจากไอรอน ออกไซด์

ผลิตโดย บริษัท พลิวา โครเอเชีย จำกัด

ประเทศโครเอเชีย

นำเข้าโดย : บริษัท เทวา ฟาร์มา (ประเทศไทย) จำกัด

กรุงเทพมหานคร

จัดจำหน่ายโดย : บริษัท ดีเคเอสเอช (ประเทศไทย)

จำกัด, กรุงเทพมหานคร

เอกสารนี้ปรับปรุงครั้งล่าสุดเมื่อ กุมภาพันธ์ 2563

คำเตือนยานี้อาจทำให้เกิดอันตรายร้ายแรงได้

ต้องใช้ภายใต้การควบคุมของแพทย์

เอกสารนี้เป็นข้อมูลโดยย่อ
หากมีข้อสงสัยให้ปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร