

แคปมาทินิบ
ความแรง 150, 200 มิลลิกรัม
ชนิดเม็ดเคลือบฟิล์ม
ชื่อการค้า Tabrecta (ทา-เบร็คค-ต้า)

1. ยานี้คืออะไร

1.1 ยานี้มีชื่อว่าอะไร

- ยานี้มีชื่อว่า แคปมาทินิบ (capmatinib) มีตัวยา 150 หรือ 200 มิลลิกรัม เป็นยาในกลุ่มยาต้านมะเร็ง

1.2 ยานี้ใช้เพื่ออะไร

- ยานี้ใช้เพื่อรักษาโรคมะเร็งปอดที่แพทย์วินิจฉัยแล้วว่าควรใช้ยานี้

2. ข้อควรระวังก่อนใช้ยา

2.1 ห้ามใช้ยานี้เมื่อไหร่

- เคยแพ้ยานี้ หรือส่วนประกอบของยานี้

2.2 ข้อควรระวัง เพื่อความปลอดภัย ให้ออกแพทย์หากท่านมีอาการต่อไปนี้

- มีความผิดปกติของปอดหรือการหายใจ
- มีความผิดปกติของตับ หรือตับอ่อน
- หญิงที่ตั้งท้อง หรือวางแผนจะตั้งท้อง หลีกเลี่ยงการใช้ยานี้ เพราะอาจมีอันตรายต่อทารก แต่แพทย์อาจพิจารณาสั่งใช้ยานี้ หากมีเหตุผลทางการแพทย์
- หญิงให้นมลูก ควรหลีกเลี่ยงการใช้ยานี้
- ใช้ยา สมุนไพร หรืออาหารเสริมอื่นอยู่

**“สอบถามแพทย์หรือเภสัชกร
ถ้าไม่แน่ใจว่ามีภาวะดังกล่าวหรือไม่”**

3. วิธีใช้ยา

3.1 ขนาดและวิธีใช้

- ควรใช้ยาตามคำแนะนำของแพทย์หรือเภสัชกรเท่านั้น เพราะขนาดและระยะเวลาในการใช้ยานี้ขึ้นกับชนิดและความรุนแรงของโรค
- กินยานี้วันละ 2 ครั้ง
- ให้กลืนยาทั้งเม็ด ห้ามหัก เคี้ยว หรือบดเม็ดยา

**เอกสารนี้เป็นข้อมูลโดยย่อ
หากมีข้อสงสัย ให้ปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร**

3.2 ถ้าลืมหินยาควรทำอย่างไร

- หากลืมหินยา หรืออาเจียนหลังกินยา ให้รอกินยาตามเวลาปกติในมื้อถัดไป และห้ามกินยาเพิ่มเป็น 2 เท่า

3.3 ถ้ากินยานี้เกินขนาดที่แนะนำควรทำอย่างไร

- ให้สังเกตอาการอย่างใกล้ชิด หากมีอาการผิดปกติที่รุนแรง ให้รีบนำส่งโรงพยาบาลทันที

4. ข้อควรปฏิบัติระหว่างใช้ยา

- พบแพทย์ตามนัดอย่างสม่ำเสมอ เพื่อติดตามผลการรักษาหรืออันตรายจากยา
- ห้ามหยุดยาเอง และให้กินยาน้อยอย่างต่อเนื่องตามคำแนะนำของแพทย์ หรือเภสัชกร
- หลีกเลี่ยงการอยู่กลางแจ้งหรือแสงยูวีโดยตรงเพราะผิวหนังอาจไวต่อแสงในระหว่างที่ใช้ยา
- ควรใช้ครีมกันแดดหรือสวมเสื้อคลุมป้องกันไม่ให้ผิวหนังโดนแสงแดดหรือแสงยูวีโดยตรง
- ต้องคุมกำเนิดโดยใช้ถุงยางอนามัย หรือวิธีอื่นที่แพทย์แนะนำ และคุมกำเนิดต่อเนื่องไปอีกอย่างน้อย 7 วัน หลังหยุดใช้ยานี้
- งดให้นมลูกระหว่างใช้ยานี้ และงดต่อเนื่องไปอีกอย่างน้อย 7 วัน หลังหยุดใช้ยานี้
- ห้ามใช้ยานี้กับคนใช้รายอื่น แม้ว่าจะมีอาการเช่นเดียวกัน

5. อันตรายที่อาจเกิดจากยา

5.1 อาการที่ต้องหยุดยาแล้วรีบไปพบแพทย์

- ลมพิษ บวมที่ใบหน้า เปลือกตา ริมฝีปาก
- หน้ามืด เป็นลม แน่นหน้าอก หายใจลำบาก
- ผื่นแดง ตุ่มพอง ผิวหนังหลุดลอก มีจ้ำตามผิวหนัง
- ไอ มีไข้ หายใจถี่ๆ หรือหายใจมีเสียงหวีด
- ตัวเหลือง ตาเหลือง เมื่ออาหารเป็นเวลาหลายวัน
- บัสสาวะมีสีเข้ม อุจจาระมีสีซีด คลื่นไส้ อาเจียน
- มึนงง สับสน อ่อนเพลีย
- ท้องบวม หรือปวดท้องบริเวณด้านขวา
- ปวดท้องช่วงบนอย่างมาก ร่วมกับมีอาการคลื่นไส้ อาเจียน
- บัสสาวะน้อยกว่าปกติ

“ให้หยุดยาแล้วรีบไปพบแพทย์ทันที”

**คำเตือน: ยานี้อาจทำให้เกิดอันตรายร้ายแรงได้
ต้องใช้ภายใต้การควบคุมของแพทย์เท่านั้น**

5.2 อาการที่ไม่จำเป็นต้องหยุดยา แต่ถ้ามีอาการรุนแรง ให้ไปพบแพทย์

- มือบวม ข้อมบวม เท้าบวม
- เจ็บหน้าอก ปวดหลัง
- ท้องผูก ท้องเสีย
- ผื่น คัน ผิวหนังบวม แดง ร้อน กดเจ็บ

“ถ้ามีอาการรุนแรง ให้ไปพบแพทย์”

6. ควรเก็บยาน้อย่างไร

- เก็บยาไว้ในบรรจุภัณฑ์เดิมตามที่ได้รับมา
- เก็บยาในที่แห้ง อบอุ่นโดยตรง โดยทั่วไปควรเก็บที่อุณหภูมิไม่เกิน 30 องศาเซลเซียส ไม่เก็บยาในที่ร้อนหรือชื้น เช่น ในรถ ห้องน้ำ ห้องครัว
- ควรแกะยาเมื่อกินในแต่ละครั้งเท่านั้น ห้ามแกะยาออกจากแผงก่อน เพราะยาอาจเสียได้
- ห้ามใช้ยาหลังวันหมดอายุที่ระบุบนกล่อง
- เก็บยาให้พ้นมือเด็ก

7. ลักษณะและส่วนประกอบของยา

ลักษณะยา

- ความแรง 150 มิลลิกรัม :** เม็ดยาเคลือบฟิล์มสีน้ำตาลอมส้มอ่อน รูปรี นูนทั้งสองด้าน ขอบมน ด้านหนึ่งมีตัวอักษร “DU” อีกด้านหนึ่งมีตัวอักษร “NVR”
- ความแรง 200 มิลลิกรัม :** เม็ดยาเคลือบฟิล์มสีเหลืองรูปรี นูนทั้งสองด้าน ขอบมน ด้านหนึ่งมีตัวอักษร “LO” อีกด้านหนึ่งมีตัวอักษร “NVR”

ตัวยาสาคัญ แคปมาทินิบ

- ส่วนประกอบอื่นๆ** ได้แก่ ไมโครคริสทัลไลน์เซลลูโลส แมนนิทอล ครอสโพรโอดิน (โทพีเอ) โพรโอดิน (เค30) แมกนีเซียมสเตียเรต คอลลอยด์ลแอนไฮดรัสซิลิกา โพรพิลีนไกลอลซิลิเกต ไดเอทิลซีลิกซ์ไฮดรอกไซด์
- น้ำยาเคลือบฟิล์มของความแรง 150 มิลลิกรัม** ไฮโปพอลโลส ไอรอนออกไซด์แบล็ก ไอรอนออกไซด์เรด โทเทเนียมไดออกไซด์ ไอรอนออกไซด์เยลโลว์ มาโครกอล 4000 ทัลก์
- น้ำยาเคลือบฟิล์มของความแรง 200 มิลลิกรัม** ไฮโปพอลโลส โทเทเนียมไดออกไซด์ ไอรอนออกไซด์เยลโลว์ มาโครกอล 4000 ทัลก์

ผู้ผลิต Novartis Pharma Produktions GmbH, Germany
ผู้นำเข้า บริษัท โนวาร์ตีส (ประเทศไทย) จำกัด กรุงเทพ
ผู้แทนจำหน่าย บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด กรุงเทพ
เอกสารนี้ปรับปรุงครั้งล่าสุดเมื่อ 28 กุมภาพันธ์ 2565
ศึกษาข้อมูลยาเพิ่มเติมทางเว็บไซต์ของ อย.

<http://www.fda.moph.go.th/sites/oss/Pages/Main.aspx>
<http://ndi.fda.moph.go.th>