

ร็อกซิโทรมัยซิน
ความแรง 150 มิลลิกรัม
ชนิดเม็ดเคลือบฟิล์ม
ชื่อการค้า Roxithromycin 150
(ร็อกซิโทรมัยซิน 150)

1. ยานี้คือยาอะไร

1.1 ยานี้มีชื่อสามัญว่าอะไร

- ยานี้มีชื่อสามัญว่า ร็อกซิโทรมัยซิน เป็นยาต้านเชื้อแบคทีเรียในกลุ่มแมโครไลด์

1.2 ยานี้ใช้เพื่ออะไร

- ยานี้ใช้เพื่อรักษาโรคติดเชื้อที่มีสาเหตุจากเชื้อแบคทีเรียที่ไวต่อยานี้

2. ข้อควรระวังก่อนใช้ยา

2.1 ห้ามใช้ยานี้เมื่อไร

- เคยแพ้ยานี้ หรือส่วนประกอบของยานี้
- เคยแพ้ยาปฏิชีวนะกลุ่มแมโครไลด์ เช่น อีริโทรมัยซิน อะซิโทรมัยซิน เป็นต้น
- มีปัญหาเกี่ยวกับตับหรือตับทำงานผิดปกติรุนแรง
- กำลังใช้ยารักษาโรคปวดหัวไมเกรนกลุ่มเออร์กอต อัลคาลอยด์ หากท่านไม่แน่ใจว่าใช้ยาเหล่านี้อยู่ โปรดปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร

2.2 ข้อควรระวังเมื่อใช้ยานี้

ให้ปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร ในกรณีต่อไปนี้

- หญิงตั้งครรภ์ วางแผนจะตั้งครรภ์
- หญิงให้นมบุตร
- ตับหรือไตทำงานผิดปกติ
- กำลังใช้ “ยา อาหารเสริม สมุนไพร” ตัวอื่นอยู่

3. วิธีใช้ยา

3.1 ขนาดและวิธีใช้

- ควรใช้ยาตามคำแนะนำของแพทย์หรือเภสัชกร เพราะขนาดและระยะเวลาในการใช้ยานี้ขึ้นกับชนิดและความรุนแรงของโรค
- กินยานี้ตอนท้องว่าง ก่อนอาหาร 15 นาที หรือหลังอาหาร 3 ชั่วโมง

3.2 หากลืมกินยา ควรทำอะไร

- กินทันทีที่นึกได้ แต่ถ้าใกล้เวลาของยามื้อต่อไป ให้รอกินยาของมื้อต่อไป และห้ามกินยาเพิ่มเป็น 2 เท่า

3.3 ถ้ากินยานี้เกินขนาดที่แนะนำ ควรทำอะไร

- ให้สังเกตอาการอย่างใกล้ชิด หากมีอาการผิดปกติรุนแรง ให้นำส่งโรงพยาบาลทันที

4. ข้อควรปฏิบัติระหว่างใช้ยา

- ให้กินยานี้ติดต่อกันทุกวันจนครบตามคำแนะนำของแพทย์หรือเภสัชกร แม้อาการจะดีขึ้นแล้วก็ตาม มิฉะนั้น เชื้อจะดื้อยา
- ห้ามหยุดยาหรือปรับขนาดยาเอง ควรกินยานี้อย่างต่อเนื่องตามคำแนะนำของแพทย์หรือเภสัชกร เพื่อผลการรักษาที่ดี
- ห้ามนำยานี้ให้ผู้อื่นกิน ถึงแม้ว่าจะมีอาการหรือโรคเช่นเดียวกับท่าน

5. อันตรายที่อาจเกิดจากยา

5.1 อาการที่ต้องหยุดยาแล้วรีบไปพบแพทย์ทันที

- บวมที่ใบหน้า เปลือกตา ริมฝีปาก ลมพิษ
- หน้ามืด เป็นลม แน่นหน้าอก หายใจลำบาก
- ผื่นแดง ตุ่มพอง ผิวหนังหลุดลอก
- ท้องเสียอย่างรุนแรง มีอาการชาต่อน้ำ เช่น ผิวแห้งเหี่ยว ปากขจัด เหนื่อยเพลีย หมดสด

“ให้หยุดยาแล้วรีบไปพบแพทย์ทันที”

5.2 อาการที่ไม่จำเป็นต้องหยุดยา แต่ถ้ามีอาการรุนแรง ให้ไปพบแพทย์ทันที

- มีฝ้าขาวในช่องปาก เจ็บที่ลิ้นและปาก
- มีอาการคันหรือเจ็บผิดปกติที่ช่องคลอด มีหนองไหลหรือตกขาวเปลี่ยนสีและมีกลิ่นผิดปกติ
- คลื่นไส้ อาเจียน ไม่สบายท้อง ท้องอืด
- อยากอาหารลดลง การรับกลิ่นหรือรสเปลี่ยนไป
- ปวดหัว เวียนหัว อ่อนเพลีย ไม่มีแรง

“ไม่จำเป็นต้องหยุดยา แต่ถ้ามีอาการรุนแรง ให้ไปพบแพทย์”

6. ควรเก็บยานี้อย่างไร

- เก็บไว้ในภาชนะบรรจุเดิมตามที่ได้รับมา
- เก็บยาในที่แห้ง อย่าให้โดนแสงโดยตรง โดยทั่วไป ควรเก็บที่อุณหภูมิต่ำกว่า 30 องศาเซลเซียส ไม่เก็บยาในที่ร้อนหรือชื้น เช่น ในรถ ห้องน้ำ ห้องครัว
- เก็บยาให้พ้นมือเด็ก

7. ลักษณะและส่วนประกอบของยานี้

- ลักษณะยา:** เม็ดกลมมนเคลือบฟิล์มสีเหลือง เรียบทั้งสองด้าน
- ตัวยาสาคัญ:** ร็อกซิโทรมัยซิน
- ส่วนประกอบอื่นๆ ได้แก่** ครอสคาร์เมลโลสโซเดียม โพรโตน ลูติเพรส คอลลอยด์ตัลซิลิคอนไดออกไซด์ แมกนีเซียมสเตียเรต โอปาตราย พอลิเอทิลีนไกลคอล สีทาร์ทราซีน

ผู้ผลิต: บริษัท ฟาร์มาสันด์ แล็บบอราตอรีส์ จำกัด
นนทบุรี ประเทศไทย

ผู้จัดจำหน่าย: บริษัท เซ็นทรัลโพลีเทคดิง จำกัด
นนทบุรี ประเทศไทย

เอกสารนี้ปรับปรุงครั้งล่าสุดเมื่อ 26 พฤศจิกายน 2567

ศึกษาข้อมูลยาเพิ่มเติมทางเว็บไซต์ของ [อย.](http://ndi.fda.moph.go.th)

• <http://ndi.fda.moph.go.th>

เอกสารนี้เป็นข้อมูลโดยย่อ
หากมีข้อสงสัยให้ปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร

คำเตือนตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข

1. ห้ามใช้ในผู้ที่แพ้ยานี้
2. ผู้ที่เป็นโรคตับระมัดระวังการใช้ยานี้
3. ห้ามใช้ยานี้ร่วมกับยารักษาไมเกรนที่มีเออร์กอตตามีนเป็นส่วนประกอบ เพราะอาจทำให้พิการหรือเสียชีวิตได้
4. สตรีมีครรภ์ระมัดระวังการใช้ยานี้
5. หากใช้ยานี้แล้วมีผื่นแดง ตุ่มหนอง ตุ่มน้ำพอง ต่อม น้ำเหลืองโต หรือมีไข้สูงที่ไม่ใช่อาการที่มีอยู่เดิม ให้หยุดยาและรีบปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกรทันที เพราะอาจเป็นผื่นแพ้ยาที่รุนแรงได้ (Severe cutaneous adverse drug reactions; SCARs)
6. ยานี้อาจทำให้เกิดคลื่นไฟฟ้าหัวใจ QT ยาวขึ้นได้ จึงควรระมัดระวังการใช้ยานี้ในผู้ป่วยที่มีปัจจัยเสี่ยงต่อภาวะดังกล่าว เช่น ผู้ป่วยสูงอายุ ผู้ป่วยโรคหัวใจ โดยเฉพาะผู้ป่วยที่มีอาการหัวใจเต้นผิดปกติ ผู้ป่วยโรคหัวใจและหลอดเลือด ผู้ป่วยที่มีระดับโปตัสเซียมในเลือดต่ำกว่าปกติ เป็นต้น
7. ระมัดระวังการใช้ยานี้ร่วมกับยาที่เปลี่ยนแปลงผ่าน CYP3A4 เช่น warfarin, ยารักษาโรคหัวใจ เช่น digoxin, HIV protease inhibitors เช่น ritonavir เนื่องจากระดับยาเหล่านี้ในเลือดอาจสูงขึ้นจนเกิดอันตรายได้ และยาลดระดับไขมันในเลือด เช่น simvastatin, atorvastatin เนื่องจากพบความเสี่ยงของการเกิดภาวะกล้ามเนื้อผิดปกติ (myopathy) หรือภาวะกล้ามเนื้อละลายสลาย (rhabdomyolysis) มากขึ้น