

ซิลденаฟิล ความแรง 25, 50 และ 100 มิลลิกรัม ชนิดเม็ด ชื่อการค้า VIAGRA® (ไวอากร้า®)

1. ยานี้คืออะไร

1.1 ยานี้มีชื่อว่าอะไร

- ยานี้มีชื่อว่า ซิลденаฟิล (Sildenafil) เป็นยาในกลุ่มขยายหลอดเลือดด้วยการยับยั้งเอนไซม์ฟอสโฟไดเอสเทอเรสชนิดที่ 5

1.2 ยานี้ใช้เพื่ออะไร

- ยานี้ใช้รักษาอาการหย่อนสมรรถภาพทางเพศเนื่องจากอวัยวะเพศชายไม่แข็งตัว หรือแข็งตัวได้ไม่นานพอที่จะมีเพศสัมพันธ์เป็นที่พึงพอใจ ซึ่งต้องใช้ยานี้ร่วมกับการกระตุ้นอารมณ์ทางเพศ

2. ข้อควรระวังก่อนใช้ยา

2.1 ห้ามใช้ยานี้เมื่อไหร่

- ⊗ เคยแพ้ยานี้ หรือส่วนประกอบของยานี้
- ⊗ ห้ามใช้ยานี้ร่วมกับยาลดอาการเจ็บคั่น้ำหนักในผู้ป่วยโรคหัวใจ (ยากลุ่มไนเตรด) ได้แก่ ไอโซซอร์ไบด์ ไบดไนเตรด ไอโซซอร์ไบด์โมโนไนเตรด เป็นต้น แต่หากท่านไม่แน่ใจว่าใช้ยาเหล่านี้อยู่ โปรดปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร
- ⊗ ห้ามใช้ยานี้ร่วมกับยาในกลุ่มไนตริกออกไซด์ไดเนอร์ เช่น เอมิลไนเตรด
- ⊗ ห้ามใช้ยานี้ร่วมกับยาในกลุ่ม กัวโนเลทไซเคิล-สติมูเลเตอร์ เช่น ริโอซิกัวท์
- ⊗ ห้ามใช้ยานี้ร่วมกับการรักษาภาวะความดันโลหิตสูง ซึ่งใช้ยาซิลденаฟิลในการรักษา
- ⊗ ห้ามใช้ในผู้ที่มึปัญหาหัวใจหรือตับทำงานบกพร่องอย่างรุนแรง
- ⊗ ห้ามใช้ในผู้ที่เพิ่งมีอาการสมองขาดเลือดหรือมีภาวะหัวใจวาย หรือมีปัญหาเรื่องความดันเลือดต่ำ
- ⊗ ห้ามใช้ในผู้ที่มีการมองเห็นหรือได้ยินผิดปกติ

2.2 ข้อควรระวังเมื่อใช้ยานี้

- ! แจ้งแพทย์หากท่านมีภาวะต่อไปนี้
 - เป็นโรคหัวใจ
 - ความดันเลือดสูงหรือต่ำกว่าปกติ

- ผู้ป่วยที่มีเลือดออกผิดปกติหรือกำลังมีแผลในกระเพาะอาหาร
 - มีความผิดปกติขององคชาต
 - ! ยานี้ไม่ใช่ยากระตุ้นอารมณ์ทางเพศ
 - ! ไม่ใช่ยานี้ในผู้หญิง เด็ก ผู้ที่เป็นโรคตับหรือโรคไต
 - ! เด็กอายุต่ำกว่า 18 ปี ควรหลีกเลี่ยงการใช้ยานี้
 - ! ไม่ควรใช้ยานี้ร่วมกับยา สมุนไพร หรือผลิตภัณฑ์เสริมอาหารบางชนิด เช่น
 - ยาต้านไวรัสเอชไอวี ได้แก่ ดารูนาเวียร์ อินดินาเวียร์ โลพินาเวียร์ เนลฟินาเวียร์ ริโทนาเวียร์
 - ยาที่ใช้รักษาอวัยวะเพศชายไม่แข็งตัวหรือยารักษาโรคหย่อนสมรรถภาพทางเพศอื่น ๆ
 - ยาลดความดันเลือดบางชนิด เช่น ยาในกลุ่มอัลฟาบล็อกเกอร์
- “เพราะอาจมีผลต่อการรักษาหรือเกิดอันตรายได้หากไม่แน่ใจโปรดปรึกษาแพทย์หรือเภสัชกร”

3. วิธีใช้ยา

3.1 ขนาดและวิธีใช้

- ควรใช้ยาตามคำแนะนำของแพทย์ หรือเภสัชกรเท่านั้น เพราะขนาดและระยะเวลาในการใช้ยานี้ขึ้นกับชนิดและความรุนแรงของโรค
- กินยานี้ก่อนมีเพศสัมพันธ์ประมาณ **1 ชั่วโมง**
- กินยานี้ก่อนอาหารหรือกินพร้อมอาหารก็ได้
- กินยา **ไม่** กินวันละ **1 ครั้ง**

3.2 ถ้ากินยานี้เกินขนาดที่แนะนำ ควรทำอย่างไร

- ให้สังเกตอาการอย่างใกล้ชิด หากมีอาการผิดปกติที่รุนแรง ให้รีบนำส่งโรงพยาบาล

4. ข้อควรปฏิบัติระหว่างใช้ยา

- ระมัดระวังการขับชี่ยานยนต์ หรือทำงานเกี่ยวกับเครื่องจักรกล หรือทำงานที่เสี่ยงต่อการพลัดตกจากที่สูง เพราะยานี้อาจมีผลต่อการมองเห็น
- หลีกเลี่ยงการดื่มเหล้าในปริมาณมากก่อนมีเพศสัมพันธ์ เพราะอาจทำให้อวัยวะเพศชายแข็งตัวได้น้อยลง
- หากรู้สึกว่าการผลของยาแรงหรืออ่อนไป ให้ปรึกษาแพทย์ **ห้าม** ปรับขนาดยาด้วยตนเอง

5. อันตรายที่อาจเกิดจากยา

5.1 อาการที่ต้องหยุดยา

- บวมที่ใบหน้า เปลือกตาริมฝีปาก ลมพิษ
- หน้ามืด เป็นลม แน่นหน้าอก หายใจลำบาก
- ผื่นแดง ตุ่มพอง ผิวหนังหลุดลอก มีจ้ำตามผิวหนัง หรือเลือดออกผิดปกติ
- เจ็บหน้าอก ใจสั่น หัวใจเต้นผิดปกติ เหงื่อออกมาก เหนื่อยเป็นลม
- การมองเห็นและการได้ยินลดลง มีความผิดปกติทางสายตา
- ปวดกระดูก
- เกิดอาการชัก
- อวัยวะเพศชายแข็งค้างเกิน **4 ชั่วโมง**

“หากมีอาการเหล่านี้

ให้หยุดยา แล้วรีบไปพบแพทย์ทันที”

5.2 อาการที่ไม่จำเป็นต้องหยุดยา

- ปวดหัว เวียนหัว มึนหัว หน้ามืด ความดันเลือดต่ำ
- อาหารไม่ย่อย คลื่นไส้
- หน้าแดง รู้สึกร้อนที่ใบหน้า
- คัดจมูก มีเลือดกำเดา

“หากมีอาการเหล่านี้ **ไม่จำเป็นต้องหยุดยา** แต่ถ้ามีอาการรุนแรงให้ไปพบแพทย์ทันที”

6. ควรเก็บยาได้อย่างไร

- เก็บยาไว้ในภาชนะบรรจุเดิมตามที่ได้รับมา
- เก็บยาในที่แห้ง อบอุ่นโดยแสงโดยตรง โดยทั่วไปควรเก็บที่อุณหภูมิ 30 องศาเซลเซียส ไม่เก็บยาในที่ร้อนหรือชื้น เช่น ในรถ ห้องน้ำห้องครัว
- เก็บยาให้พ้นมือเด็ก

7. ลักษณะและส่วนประกอบของยานี้

- ลักษณะยาและตัวยาสำคัญ: เม็ดรูปสี่เหลี่ยมขนมเปียกปูนนูนเคลือบฟิล์มสีฟ้า ด้านหนึ่งมีตัวอักษร PFIZER อีกด้านหนึ่งมีตัวอักษร VGR25, VGR50 และ VGR100 ประกอบด้วยตัวยาสำคัญ ซิลденаฟิล ซิเตรด 25, 50 และ 100 มิลลิกรัมตามลำดับ
- ส่วนประกอบอื่น ๆ ได้แก่ ไมโครคริสตัลลีนเซลลูโลส แคลเซียมไฮโดรเจนฟอสเฟต ครอสคาเมลโลสโซเดียม แมกนีเซียมสเตียเรต ไฮโปรมีลโลส ไทเทเนียมไดออกไซด์ แล็กโตส

ผู้ผลิต Fareva Amboise ประเทศฝรั่งเศส
ผู้นำเข้า บริษัท อีพจอนัน (ประเทศไทย) จำกัด
ผู้แทนจำหน่าย บริษัท ซิลลิค ฟาร์มา จำกัด
เอกสารนี้ปรับปรุงครั้งล่าสุดเมื่อ ตุลาคม 2563

ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมทางเว็บไซต์ของ อย.

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

**เอกสารนี้เป็นข้อมูลโดยย่อ
หากมีข้อสงสัยให้ปรึกษาแพทย์ หรือเภสัชกร**