

ปริมาณวิตามิน ใน Multivitamin Tab

วิตามินรวมชนิดเม็ดในโรงพยาบาล ขณะนี้ คือ Multivitamin Tab® ผลิตโดยบริษัท Greater Pharma โดยมีปริมาณวิตามินต่อเม็ด ดังนี้

| วิตามิน | ปริมาณ |
|------------------------|---------|
| Vitamin A | 1500 IU |
| Vitamin D ₃ | 100 IU |
| Vitamin B ₁ | 1.0 mg |
| Vitamin B ₂ | 0.5 mg |
| Vitamin C | 15.0 mg |
| Niacinamide | 7.5 mg |

Zanidip® แนะนำให้รับประทานก่อนอาหาร

Zadinip® คือยา lercarnidipine จัดเป็นยาในกลุ่ม calcium channel blockers (CCBs) ที่มีข้อบ่งใช้ในการรักษาความดันโลหิตสูงชนิดอ่อนถึงปานกลาง โดยอาจใช้เป็นยาเดี่ยวหรือใช้ร่วมกับยาในกลุ่ม Beta-blockers , Diuretics และ Angiotensin converting enzyme inhibitors

ขนาดที่แนะนำให้ใช้ คือ รับประทานเริ่มต้น ครั้งละ 10 mg วันละ 1 ครั้ง และอาจปรับขึ้นเป็น 20 วันละ 1 ครั้งได้ ทั้งนี้ขึ้นกับการตอบสนองของผู้ป่วยแต่ละราย

การรับประทานยา ควรรับประทานก่อนอาหาร เนื่องจาก การรับประทานยาหลังอาหารที่มีไขมันสูงอาจเพิ่มการดูดซึมยาได้ถึง 4 เท่า ซึ่งอาจก่อให้เกิดอันตรายได้

- ในโรงพยาบาลมี 2 ขนาด คือ 10 และ 20 mg
- ห้ามใช้ยาในหญิงตั้งครรภ์และหญิงให้นมบุตร

Creon® 10000 ต่างจาก Creon® 40000 อย่างไร

Creon เป็นยาแคปซูลสำหรับรับประทานบรรจุ Gastro-Resistant Granules (= Minimicrospheres™) มีข้อบ่งใช้ในผู้ป่วยที่มีภาวะบกพร่อง pancreatic enzyme ใน 1 capsule ประกอบด้วย pancreatin enzyme ได้แก่ amylase, lipase และ protease โดย Creon® 10000 ประกอบด้วย pancreatin 150 mg และ Creon® 40000 ประกอบด้วย pancreatin 400 mg โดยมีส่วนประกอบต่างกัันดังนี้

ตารางแสดงปริมาณ enzyme

| ชนิด enzyme | Creon® 10000 (Pancreatin 150 mg) | Creon® 40000 (Pancreatin 400 mg) |
|-------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| amylase | 8,000 Ph.Eur.units | 25,000 Ph.Eur.units |
| lipase | 10,000 Ph.Eur.units | 40,000 Ph.Eur.units |
| protease | 600 Ph.Eur.units | 1600 Ph.Eur.units |

ดังนั้น Creon® 40000 ห้ามจ่ายแทนด้วย Creon® 10000 4 เม็ด เนื่องจากปริมาณ enzyme ไม่เท่ากัน



มีอะไรในฉบับนี้

- ◆ คำเตือนพิเศษและข้อควรระวังเพิ่มเติมของ Xeloda® (capecitabine)
- ◆ แบ่งครึ่งเม็ดยา Glucobay® (acarbose) ได้หรือไม่ ?
- ◆ ปริมาณ phosphate ในรูปแบบยาฉีดที่มีในโรงพยาบาล
- ◆ Zanidip® แนะนำให้รับประทานก่อนอาหาร
- ◆ Creon® 10000 ต่างจาก Creon® 40000 อย่างไร

ปีที่ 12 ฉบับที่ 12
เดือนตุลาคม 2556

คำเตือนพิเศษและข้อควรระวังเพิ่มเติมของ
 Xeloda® (capecitabine)



Xeloda® ชื่อสามัญทางยา : capecitabine

ข้อบ่งใช้ : รักษาโรคมะเร็งเต้านม มะเร็งลำไส้ใหญ่และ
 มะเร็งลำไส้ใหญ่ส่วนปลาย มะเร็งของส่วนต่อหลอด
 อาหารและกระเพาะอาหาร และมะเร็งกระเพาะอาหาร

บริษัท โรช ได้รับรายงานข้อมูลความไม่
 ปลอดภัยจากการใช้ยาภายหลังยาออกสู่ตลาดที่
 เกี่ยวข้องกับการเกิดผื่นแพ้ยาชนิดรุนแรง ได้แก่
 Stevens – Johnson Syndrome (SJS) และ Toxic
 Epidermal Necrolysis (TEN) หลีกเลียงอาการไม่พึง
 ประสงค์ดังกล่าวได้โดยการหยุดการใช้ยาในผู้ป่วยที่เกิด
 ผื่นแพ้ยาที่สงสัยว่าเป็นอาการไม่พึงประสงค์จากการใช้
 ยา Xeloda® ทันทีและควรรีบพบแพทย์เพื่อทำการ
 รักษาต่อไป

แบ่งครึ่งเม็ดยา Glucobay® (Acarbose)
 ขนาด 100 mg ได้หรือไม่ ?



ข้อมูลจากบริษัทยา Bayer แจ้งว่า ยา
 Glucobay® (acarbose) ขนาด 100 mg สามารถหักแบ่ง
 ครึ่งเม็ดยาได้ โดยแนะนำให้แบ่งตามขีดแบ่ง “score”
 ของเม็ดยา ให้มีขนาดเท่ากันทั้งสองข้าง ดังภาพ



หลังจากแบ่งเม็ดยาแล้ว เม็ดยาอีกครึ่งหนึ่งที่
 เหลือควรเก็บไว้ในแผงยาเดิม และเก็บไว้ในซอง
อลูมิเนียมทุกครั้ง เพื่อป้องกันแสงและความชื้น จนกว่า
 จะใช้รับประทานในมื้อถัดไป และไม่ควรแบ่งเม็ดยาเก็บ

ไว้ทีละหลาย ๆ เม็ด ควรแบ่งเม็ดยาในมือที่ต้องการ
 รับประทานยาและใช้ในมื้อถัดไปเท่านั้น
 หมายเหตุ : เม็ดยา Glucobay® มีสีขาวยิ่งเหลืองอ่อน
 หลังจากแบ่งยาเก็บไว้ หากเม็ดยาเปลี่ยนสีเป็นสีเหลือง
 เข้มหรือน้ำตาลอ่อน อาจเป็นเพราะมีความชื้นและแสง
 ในบริเวณที่เก็บยา ทำให้ยาเปลี่ยนสี ควรแนะนำให้ใช้
 เม็ดยาใหม่

ปริมาณ Phosphate ใน
 รูปแบบยาฉีดที่มีในโรงพยาบาล



| ชื่อยา | ปริมาณ phosphate |
|---|--|
| Esafosfina® (Fructose- 1,6- diphosphate) inj. 5 g | 68.4 mEq/5 g หรือ 13.68 mEq/g |
| Dipotassium phosphate inj. 20 mL | 20 mEq/20 mL หรือ 1 mEq/mL (มี K ⁺ 20 mEq/20 mL หรือ 1 mEq/mL) |