

ไม่ต้องตกใจ! ถ้ามีไข้หลังจากกินยา Bisphosphanates

อาการคลื่นไส้หรือครั่นตัว เหมือนจะเป็นไข้ (Flu-like symptoms) เป็น side effect ประจำของยากลุ่ม Bisphosphonates (Alendronate, Risedronate, Ibandronate etc.) ซึ่งใช้ในโรคกระดูกพรุน โดยอาการดังกล่าวจะเกิดขึ้นในช่วง 24-48 ชั่วโมงหลังได้รับยา และอาการจะค่อย ๆ หายไปภายใน 2-3 วัน การให้ยาลดไข้จะช่วยบรรเทาอาการได้

ยา Co-trimoxazole Tab มี 2 ขนาด

Co-trimoxazole (Bactrim®) เป็นยาต้านจุลชีพที่ประกอบด้วย Trimethoprim 80 mg และ Sulfamethoxazole 400 mg ซึ่งในรูปแบบนี้จะเป็น Co-trimoxazole single strength

ในกรณีที่ต้องปริมาณยาเพิ่มขึ้นสองเท่า จะมี Co-trimoxazole DOUBLE strength (Trimethoprim 160 mg + Sulfamethoxazole 800 mg)

การเขียนสั่งใช้ ควรเขียน Co-trimoxazole สำหรับสั่ง single strength หรือ Co-trimoxazole double strength สำหรับสั่งชนิดแรง 2 เท่า เพราะ การเขียน SS แทน Single strength หรือการเขียน DS แทน Double strength อาจจะทำให้สื่อความหมายผิดได้

Medication Error Alert !! Adrenaline VS Adenosine

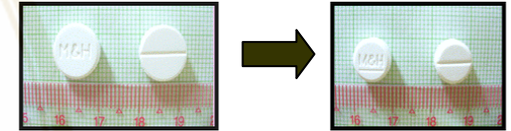
ยาทั้งสองชนิดนี้มีข้อบ่งใช้ที่แตกต่างกันอย่างสิ้นเชิง Adrenaline เป็น Potent Vasopressor ขณะที่ Adenosine เป็น Cardiac drugs โดยตรง นอกจากนั้นแล้วยังมียาอีกหลายคู่ที่มีความคล้ายคลึงกัน (Alike) หรือชื่อยาชวนให้เข้าใจว่าเป็นยาในกลุ่มนั้น ๆ เช่น Aripiprazole (Abilify®) ซึ่งชื่อยาลงท้ายด้วย -prazole อาจทำให้เข้าใจว่าเป็น Proton pump inhibitors เหมือน Omeprazole ทั้ง ๆ ที่มันเป็นยา anti-PSYCHOTICS นอกจากนั้นก็ยังมี ...

- ❖ Actonel vs Actos
- ❖ ALKEran vs LEUKeran
- ❖ Cravit vs Plavix
- ❖ Avandia vs Coumadin
- ❖ Hydralazine vs Hydroxyzine
- ❖ SulfaDIAZINE vs SulfaSALAZINE
- ❖ Mesalazine vs Sulfadiazine vs Sulfazalazine
- ❖ Tazocin® vs Prazosin

ซึ่งยาเหล่านี้ อาจเกิดความคลาดเคลื่อนได้ง่ายเวลาเขียนลายมือหวัด หรือสั่งทางโทรศัพท์ จึงควรสอบถามกลับถ้าไม่แน่ใจ

แจ้งเปลี่ยนแปลงลักษณะ เม็ดยา Bethanechol (Ucholine)

- ✚ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางเม็ดยาเดิม 11.2 mm เป็น 9.0 mm
- ✚ ความหนาเม็ดยาเดิม 3.0 mm เป็น 4.5 mm



แจ้งเปลี่ยนรูปแบบยา..... Supralip 160 เป็น Supralip NT 145

บริษัทไซลเวจ (ประเทศไทย) แจ้งเปลี่ยนรูปแบบและขนาดยาจาก Supralip® 160 เป็น Supralip NT® 145 mg โดยยา Supralip NT® 145 mg เป็นรูปแบบยาที่ผลิตโดยใช้ Nanocrystal technology Particle ของยาจึงมีขนาดเล็กมาก (Nanoparticle tablet) ทำให้ยามี Dissolution rate และ Bioavailability เพิ่มขึ้น และสามารถลดปริมาณตัวยาต่อมื้อให้น้อยลง คือเหลือเม็ดละ 145 mg เท่านั้น อย่างไรก็ตามหากแพทย์ไม่ระบุ® ทำยี่ห้อ

Supralip ห้างยาจะจ่ายยา generic เดียวกันขนาด 160 mg แทนเหมือนเดิม

การผสมยา Imipenem-Cilastatin Inj.

ยา Imipenem-Cilastatin Inj. ที่มีในโรงพยาบาล ประกอบด้วย

 Tienam[®] Inj. 500 mg

 Yungjin[®] Inj. 500 mg

วิธีผสมยา

1. ตัวทำละลายที่ใช้ได้ อย่างน้อย 100 ml (สำหรับยา 500 mg) เช่น NSS , D5W , D10W , D5S และ D5S/2
2. ดูดตัวทำละลายมา 20 mL ผสมกับผงยาในขวด (Vial)
3. เขย่าขวดยา อย่างแรงอย่างน้อย 2 นาที จะได้น้ำแขวนตะกอนสีขาวขุ่น
4. นำสารละลายที่ได้ ผสมกับตัวทำละลายที่เหลือในขวดเดิม โดยมีปริมาตรสุดท้ายไม่น้อยกว่า 100 mL สำหรับยา 500 mg
5. หากมีผงยาติดที่ Syringe ให้ดูดสารละลายจากขวด กลับเข้ามาใน Syringe เพื่ออঙ্กวผงยาที่ติดอยู่จนหมด

6. เขย่าขวด หรือถุง Piggy bag จนสารละลายเป็นสีเหลืองอ่อนใส หลังผสมแล้วจะได้ความเข้มข้น 5 mg/mL ซึ่งเป็นความเข้มข้นสูงสุดที่สามารถผสมได้
7. นำไปฉีดหยดเข้าหลอดเลือดดำ (IV Infusion) โดยใช้ เวลา 40-60 นาที

แจ้งเปลี่ยนรูปแบบยา..... Basen เป็น Basen FDT

ยา Basen[®] มีตัวยาสำคัญ คือ Voglibose เป็นยาลดน้ำตาลในเลือด กลุ่ม Alpha-glucosidase inhibitors ปัจจุบันมีการเปลี่ยนแปลงรูปแบบยาจาก Basen[®] เป็น Basen FDT[®] (Fast Disintegrating Tablet) ซึ่งยาจะแตกตัวในปากทันทีที่รับประทาน

ค่าทางเภสัชจลนศาสตร์ (Pharmacokinetic) ของยา Basen FDT[®] มีค่าเทียบเท่ากับยา Basen[®] ดังนั้นข้อบ่งใช้ (Indication) และ ขนาดยาที่แนะนำ (Recommended dosage) ของยา Basen[®] จึงเหมือนกับยา Basen FDT[®] แต่กินง่ายและอาจไม่ต้องดื่มน้ำตาม

ยา Basen FDT[®] ที่มีในโรงพยาบาลศิริราช คือ

- ❖ Basen FDT[®] 0.2 mg Tab
- ❖ Basen FDT[®] 0.3 mg Tab



มีอะไรในฉบับนี้

- ❖ การเกิดไข้จากยากลุ่ม Bisphosphonates
- ❖ ยา Co-trimoxazole tab มี 2 ขนาด สั่งยาอย่างไรไม่ให้ผิดพลาด
- ❖ ระวังคู่ยาที่ชื่อคล้ายกัน
- ❖ เปลี่ยนลักษณะเม็ดยา Bethanechol (Ucholine[®])
- ❖ ยา Supralip[®] 160 เปลี่ยนเป็น Supralip NT[®] 145 mg
- ❖ วิธีผสมยา Imipenem-Cilastatin Inj.
- ❖ ยา Basen[®] เปลี่ยนเป็น Basen FDT[®]

ปีที่ 7 ฉบับที่ 7

เดือนพฤษภาคม 2551