

## Angiotensin – Converting Enzyme Inhibitors (ACEI)

ผศ.พญ.ทรงขวัญษ์ ศิลารักษ์ 1

นับตั้งแต่ปี ค.ศ. 1977 ซึ่งมีการค้นพบยากลุ่ม Angiotensin Converting Enzyme Inhibitor (ACEI) คือ ยา Captopril เป็นตัวแรกโดยกลุ่มนักวิจัยซึ่งนำโดย Ondetti และ Cushman ในช่วงระยะ 20 ปี ที่ผ่านมานี้ ได้มียาใหม่ ๆ ในกลุ่ม ACEI นี้ถูกค้นพบขึ้นมาใหม่น้อยกว่า 16 ชนิด ซึ่งเป็นที่รู้จักกันแพร่หลายทั่วโลกและปัจจุบันยังได้มีการพัฒนาความรู้ใหม่ ๆ ทางเภสัชวิทยาของยาในกลุ่มนี้มากขึ้นก็ยิ่งขยายขอบเขตข้อบ่งชี้และนำยาดังกล่าวมาใช้ในทางเวชปฏิบัติมากยิ่งขึ้นเรื่อยๆ โดยบทความนี้จะได้กล่าวถึงข้อบ่งชี้, หลักฐานการศึกษานับสนุนข้อดีตลอดจนข้อจำกัดในการใช้ยาดังกล่าวและจะเน้นให้เห็นถึงความแตกต่างของยา ACEI กับยามาตรฐานดั้งเดิมซึ่งอยู่ในกลุ่มยาขยายหลอดเลือดเช่นกัน

Article Option

-  Abstract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles  
in this topic collection

- ☛ Trichinosis (โรคทริคิโนสิส)
- ☛ A comparison in Newborns of the In situ Duration, Phlebitis and Daily Needle Cost of Scalp Intravenous Using Steel Needles vs. Intravenous Catheters (เปรียบเทียบการให้สารละลายทางหลอดเลือดดำส่วนปลายบริเวณศีรษะในผู้ป่วยทารกแรกเกิดระหว่างเข็มเหล็กกับเข็มพลาสติก ต่อระยะเวลาคงอยู่ การเกิดหลอดเลือดดำอักเสบและราคาของเข็มที่ใช้ต่อวัน)
- ☛ Update Treatment for Osteoporosis (Update Treatment for Osteoporosis)
- ☛ Solitary Pulmonary Nodule : Evaluation and Management (ก้อนเดี่ยวในปอด : การดูแลและรักษา)

[<More>](#)

This article is under  
this collection.

- ☛ Medicine