

## Febrile Convulsion

### ผู้ป่วยที่มาด้วยภาวะไข้ชัก

Narong (ณรงค์) 1

1. Department of Pediatrics, Facu, Auervitchayapat,
1. หน่วยงานรประสาทรวิทยา ภาควิซชาก, เอื้อวิซชญาแพทย,

ภาวะไข้ชักเป็นภาวะชักที่เกิดจากการมีไข้สูงเกิน 38 องศาเซลเซียส (วัดทางทวารหนัก) พบในเด็กอายุ 6 เดือนถึง 5 ปี โดยไม่มีการติดเชื้อในระบบประสาทหรือสาเหตุอื่นที่ชัดเจนและผู้ป่วยไม่เคยชักโดยไม่มีไข้มาก่อน เป็นภาวะที่พบได้บ่อยที่สุดในโรคทางระบบประสาทในเด็ก พบได้ร้อยละ 2-5 ในเด็กอายุต่ำกว่า 5 ปีที่เป็นไข้ บิดามารดาที่มีบุตรป่วยเป็นภาวะไข้ชักจะมีความวิตกกังวลมาก ภาวะไข้ชักจึงเป็นปัญหาที่สำคัญในเด็ก

ลักษณะทางคลินิก ผู้ป่วยมักจะชักในชั่วโมงแรกๆ ของการเจ็บป่วย มีถึงร้อยละ 25 ที่ผู้ปกครองไม่ทราบ ว่าเด็กมีไข้ส่วนใหญ่จะชักภายใน 24 ชั่วโมงแรก ผู้ป่วยมักจะมีไข้สูงมาก ร้อยละ 75 ไข้สูงเกิน 39 องศาเซลเซียส ร้อยละ 25 ไข้สูงเกิน 40 องศาเซลเซียส โรคที่ทำให้เกิดภาวะไข้ชักที่พบบ่อยได้แก่ การติดเชื้อทางเดินหายใจต่างๆ ทั้งส่วนบนและส่วนล่าง ติดเชื้อทางเดินอาหารและทางเดินปัสสาวะ โดยส่วนใหญ่มักจะเกิดจากการติดเชื้อไวรัสถึงร้อยละ 86 มีบางโรคที่พบว่าม้อัตรการเป็นภาวะไข้สูงกว่าโรคอื่นๆ คือร้อยละ 14-20

Article Option

-  Extract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles  
in this topic collection

[<More>](#)

This article is under  
this collection.