

Epilepsy and hormone

โรคลมชักและฮอร์โมน

Siriporn Tiamkao (ศิริพร เทียมเก่า) 1, Somsak Tiamkao (สมศักดิ์ เทียมเก่า) 2

โรคลมชักและฮอร์โมนมีความสัมพันธ์กันและมีผลซึ่งกันและกัน เห็นได้ชัดในผู้ป่วยหญิงโรคลมชัก เช่น ช่วงอายุที่เริ่มมีประจำเดือน ช่วงแต่ละรอบประจำเดือน ช่วงการตั้งครรภ์ และวัยหมดประจำเดือน ซึ่งพบว่าการชักมีการเปลี่ยนแปลงและโรคลมชักเองก็มีผลต่อการหลังฮอร์โมน เช่น พบว่ามีการเพิ่มขึ้นของ prolactin หลังการชัก มีความผิดปกติของรอบประจำเดือน ความรู้สึกทางเพศที่ลดลงทั้งหญิงและชาย ดังนั้นถ้าแพทย์ทราบถึงความสัมพันธ์ระหว่างโรคลมชักและฮอร์โมนอย่างดี ย่อมนำมาซึ่งผลดีของการรักษาโรคลมชัก บทความนี้กล่าวถึง ผลของฮอร์โมนเพศหญิงต่อโรคลมชัก ผลของโรคลมชักต่อฮอร์โมนเพศหญิงผลของยากันชักต่อฮอร์โมนและการรักษาลมชักด้วยฮอร์โมน

Article Option

-  Extract
-  Fulltext
-  PDF File

 Another articles
 in this topic collection

[<More>](#)

 This article is under
 this collection.