

สำคัญอย่างไร?

ผู้ป่วยที่มีโรคลมชักเป็นซ้ำๆ พบว่าประมาณร้อยละ 1-2 ของประชากร ส่วนผู้ชายมากกว่าผู้หญิงในบางกรณี ผู้ป่วยเป็นต้นตอ ๆ ของการขาดใจและเสียชีวิต ผู้ป่วยบางรายถึงขั้นหัวใจล้มเหลว ส่วนอีกบางส่วนที่เกิดอาการชักเป็นครั้งคราว ในบางครั้ง เช่น สาเหตุของโรคลมชักบางชนิดถูกควบคุมได้ โรคลมชักเป็นซ้ำเป็นระยะเวลานาน 1-5 ปี สำหรับผู้ป่วยที่มีโรคลมชักที่ควบคุมไม่ได้ อาจมีผลต่อการทำงานของอวัยวะอื่น ๆ เช่น ไต หัวใจ และตับ ซึ่งอาจนำไปสู่การเกิดโรคแทรกซ้อนอื่น ๆ ได้

ในระหว่างที่รับประทานยาต้านโรคลมชัก ผู้ป่วยอาจมีอาการข้างเคียง เช่น อาการง่วงซึม ปวดศีรษะ หรือคลื่นไส้ ซึ่งอาจส่งผลต่อการขับขี่ได้ ผู้ป่วยควรหลีกเลี่ยงการขับรถหากมีอาการข้างเคียงเหล่านี้ หรือหากมีอาการง่วงซึม ปวดศีรษะ หรือคลื่นไส้ ควรหยุดขับรถทันที และแจ้งแพทย์ผู้ดูแลรักษาเกี่ยวกับอาการที่เกิดขึ้น

No!Drive

สนับสนุนการฟื้นฟ้อัน



sanofi aventis

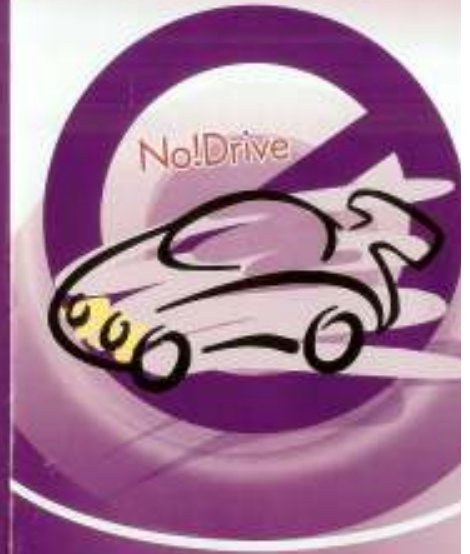
Because health matters

กลุ่มศึกษาวิจัยโรคลมชัก

โรงพยาบาลศิริราช โทร. 02-354225, 02-354254

โทร. 02-347542 <http://epilepsy.thai.ch>

เช็กไม่ขับ



กลุ่มศึกษาวิจัยโรคลมชัก
โรงพยาบาลศิริราช

เช็กไม่ขับ

ผู้ป่วยโรคลมชักทุกคน ควรรับประทานยาต้านโรคลมชักอย่างสม่ำเสมอ เพื่อควบคุมอาการชักให้ดีขึ้น ทำให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นมากกว่า 1 ปี และทำกิจกรรมประจำวันได้ตามปกติ

ปัจจัยที่เพิ่มความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุ

1. ผู้ป่วยมีอาการชักขณะขับรถ 2-4 ปี
2. ผู้ป่วยมีอาการง่วงซึม ปวดศีรษะ หรือคลื่นไส้ขณะขับรถ
3. สาเหตุของโรคลมชักที่ควบคุมไม่ได้ มีอาการชักมากกว่า 1 ปี ต่อมาเกิดอุบัติเหตุ
4. การวินิจฉัยโรคลมชักที่ไม่ชัดเจน หรือการวินิจฉัยผิดพลาด เช่น โรคลมชักที่ควบคุมไม่ได้ หรือโรคลมชักที่ควบคุมได้
5. ผู้ป่วยมีอาการง่วงซึม ปวดศีรษะ หรือคลื่นไส้ขณะขับรถ
6. ผู้ป่วยรับประทานยาต้านโรคลมชักไม่สม่ำเสมอ



การป้องกันอุบัติเหตุ

1. ผู้ป่วยที่มีอาการชักไม่รุนแรง ควรรับประทานยาต้านโรคลมชักอย่างสม่ำเสมอ
2. ถ้ามีอาการง่วงซึม ปวดศีรษะ หรือคลื่นไส้ขณะขับรถ ไม่ควรขับรถ
3. สาเหตุของโรคลมชักที่ควบคุมไม่ได้ ไม่ควรขับรถ
4. รับประทานยาต้านโรคลมชักอย่างสม่ำเสมอ
5. สาเหตุของโรคลมชักที่ควบคุมไม่ได้ ควรรับประทานยาต้านโรคลมชักอย่างสม่ำเสมอ และหลีกเลี่ยงการดื่มแอลกอฮอล์
6. รับประทานยาต้านโรคลมชักอย่างสม่ำเสมอ