

Seizure – Related Injuries

อุบัติเหตุที่เกิดจากการชัก

Somsak Tiamkao (สมศักดิ์ เทียมเก่า) 1

ผู้ป่วยโรคลมชักมีโอกาสเสี่ยงต่อการอุบัติเหตุและเสียชีวิตสูงกว่าคนปกติ อุบัติเหตุที่พบบ่อย ได้แก่ การล้มอุบัติเหตุต่อศีรษะ ไฟไหม้น้ำร้อนลวก กระดูกหักและข้อต่อเลื่อนหลุด จมูกน้ำ และอุบัติเหตุทางการจราจร ดังตารางที่ 1 ส่งผลให้ผู้ป่วยไม่สามารถดำรงชีวิตได้อย่างคนทั่ว ๆ ไป ต้องถูกห้ามทำกิจกรรมบางอย่าง เช่น ห้ามขับรถ ทำงานในที่สูง และเสี่ยงอันตราย รวมทั้งห้ามอาบน้ำในอ่างอาบน้ำ ซึ่งมีผลต่อคุณภาพชีวิตของผู้ป่วย

การศึกษาของ Buck และคณะผู้ป่วยจำนวน 146,365 ราย ของแผนกอุบัติเหตุและฉุกเฉิน 4 โรงพยาบาล พบว่าร้อยละ 0.4 เกิดจากการลมชัก และร้อยละ 14 ของผู้ป่วยโรคลมชักดังกล่าวได้รับอุบัติเหตุที่ต้องได้รับการรักษา ผู้ป่วยบางส่วนเกิดอุบัติเหตุหลายครั้ง และหลายส่วนของร่างกาย อุบัติเหตุที่พบบ่อยๆ ได้แก่ อุบัติเหตุต่อศีรษะและไฟไหม้น้ำร้อนลวก ปัจจัยที่มีผลต่อการเกิดอุบัติเหตุได้แก่ ชนิดของการชัก ความถี่และเพศหญิง วัตถุประสงค์ของบทความนี้เพื่อต้องการบอกลักษณะทางคลินิกของการเกิดอุบัติเหตุแต่ละชนิด รวมทั้งแนวทางการป้องกันอุบัติเหตุดังกล่าวในผู้ป่วยลมชัก

Article Option

-  Extract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles
in this topic collection

[<More>](#)

This article is under
this collection.