

ประกาศโรงพยาบาลบ้านธิ
เรื่องแนวทางการดูแลความปลอดภัยของรถพยาบาล และการส่งต่อ

จากกรณีแนวทางปฏิบัติ 2 P safety โดยใช้ simple ลงสู่ผู้ปฏิบัติ ซึ่ง ความปลอดภัยของบุคลากรในประเด็น Lane Traffic and Legal Issues ก็มีความสำคัญขณะปฏิบัติงาน คณะกรรมการบริหาร รพ. จึงได้ร่วมกันกำหนด แนวทางการดูแลความปลอดภัยของรถพยาบาล และการส่งต่อ เพื่อนำสู่ผู้ปฏิบัติให้เกิดความปลอดภัย

โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้

1. กำหนดให้เจ้าหน้าที่ งาน ER ที่รับผิดชอบตรวจสภาพความพร้อมใช้รถพยาบาล ร่วมกับ พนักงานขับรถที่ดูแลรถพยาบาล วันละ 1 ครั้ง
2. พนักงานขับรถต้องผ่านการอบรมหลักสูตรฝึกอบรมพนักงานขับรถพยาบาลทุกคน
3. ให้รถพยาบาลทุกคันติดตั้งอุปกรณ์ GPS
4. ให้รถพยาบาลทุกคัน CCTV บันทึกภาพ อย่างน้อย 2 จุด
จุดที่ 1 บันทึกพฤติกรรมของคนขับรถพยาบาล
จุดที่ 2 บันทึกเหตุการณ์ของการขับรถ
5. พนักงานขับรถ จะต้องขับรถ รับ-ส่งต่อผู้ป่วย จำกัดความเร็วไม่เกิน 80 กม / ชม ห้ามขับรถฝ่าไฟแดงในทุกกรณี มีสภาพร่างกายและจิตใจพร้อมปฏิบัติงาน
6. พยาบาล หรือ เจ้าหน้าที่ตามรถ รับ-ส่งต่อผู้ป่วย ต้องประเมินสภาพความพร้อมของ พนักงานขับรถให้อยู่ในสภาพพร้อมปฏิบัติงาน เช่น ไม่มึนงงนอน ไม่นินเมา ตื่นสุรา สารเสพติด ไม่มีภาวะเครียด ก้าวร้าว หรือมีลักษณะบุคลิกภาพ เปลี่ยนแปลงไปจากปกติ
7. กรณีรถพยาบาลเกิดอุบัติเหตุ ให้บันทึกภาพเหตุการณ์ ทุกอย่าง ที่จะ เป็นประโยชน์ต่อการจัดการของทางราชการต่อไป และรายงานความเสียหายที่เกิดขึ้นตามระบบการรายงานความเสียหายให้ผู้บริหาร และผู้บังคับบัญชาทราบ ทันที
8. รายละเอียดอื่นๆ ให้ศึกษา และ ใช้คู่มือตามหนังสือ เอกสารราชการที่อ้างอิง

เอกสารราชการ และ หนังสือประกอบ การจัดทำประกาศฉบับนี้

1. อ้างอิงจากหนังสือ กระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ 0234 / ว 196 ลงวันที่ 16 มีนาคม 2559 เรื่องมาตรการการป้องกันและแก้ไขปัญหา การเกิดอุบัติเหตุของรถพยาบาล
2. อ้างอิงจากหนังสือ สำนักงานปลัดกระทรวง ที่ สธ 0234 /-22277 ลงวันที่ 12 กรกฎาคม 2559 เรื่องการดำเนินการตามมาตรการความปลอดภัยรถพยาบาล กระทรวงสาธารณสุข
3. หนังสือ : แนวปฏิบัติเพื่อความปลอดภัย ของรถพยาบาลฉุกเฉิน PREVENTION เอกสารอยู่ที่ ER ISBN : 978-616-7951-03-4 พิมพ์ครั้งแรก : พฤศจิกายน 2557
จัดพิมพ์โดย : สถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ (สพฉ.)

ประกาศ ณ วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2560



(นางสมสกุล เกียรติอนันต์)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลบ้านธิ