



# โรงพยาบาลตากใบ

หมายเลขเอกสาร WI-IT-๐๐๘	วันที่เริ่มใช้ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓	
วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง แนวทางการสำรองข้อมูล และการนำข้อมูลสำรองมาใช้	ฉบับที่ ๒	หน้าที่ ๑/๓
แก้ไขครั้งที่ -	วันที่ -	

## วิธีปฏิบัติงาน Work Instruction งานเทคโนโลยีสารสนเทศ โรงพยาบาลตากใบ

สถานะเอกสาร  ต้นฉบับ  สำเนา

CONTROL COPY  UNCONTROL COPY

ผู้จัดทำ:  (นายสุรพงศ์ เอียดช่วย) นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ คณะกรรมการเวชระเบียน และสารสนเทศ	ผู้ทบทวน :  ( น.ส.สารีมิยะ ชุมรักษา ) นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ ประธานคณะกรรมการเวชระเบียน และสารสนเทศ	ผู้อนุมัติ :  ( นายภุชงค์ วงศ์หิรัญรัตน์ ) นายแพทย์ชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง ผู้อำนวยการโรงพยาบาลตากใบ
---	---	--





# โรงพยาบาลตากใบ

หมายเลขเอกสาร WH-T-00๘	วันที่เริ่มใช้ : ๑ ตุลาคม ๒๕๖๑	
วิธีปฏิบัติงาน เรื่อง แนวทางการสำรองข้อมูล และการนำข้อมูลสำรองมาใช้	ฉบับที่ : ๑	หน้าที่ : ๓/๓
แก้ไขครั้งที่ ๑	วันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๑	

มาตรการปฏิบัติในการสำรองข้อมูล (Backup) และการนำข้อมูลกลับมาใช้ (Recovery)

## ๑. ขั้นตอนในการสำรองระบบงาน (Backup)

ผู้รับผิดชอบ : ผู้ดูแลระบบ

การสำรองฐานข้อมูล (Database)

- ทำการสำรองข้อมูลเป็น Full Backup ด้วยโปรแกรมอัตโนมัติ ลง Harddisk ซึ่งอยู่ในเครื่อง Server อีก ๑ ตัว
- ทำการ Replicate ด้วยเครื่องแม่ข่าย (Server) สำรอง ซึ่งติดตั้งคนละอาคารกับ เครื่องแม่ข่าย (Server) จริง ด้วยโปรแกรมเสริมของระบบ Hosxp
- ทุกวัน เวลา ๒๓.๐๐ น.

## ๒. ขั้นตอนในการนำข้อมูลกลับมาใช้ (Recovery)

ผู้รับผิดชอบ : ผู้ดูแลระบบ , เจ้าหน้าที่หน่วยงานต่างๆ

ผู้ดูแลระบบ

๑. ผู้ดูแลระบบตรวจสอบสาเหตุของปัญหาและประเมินระยะเวลาในการแก้ไข และแจ้งประกาศให้ทุกหน่วยงานหยุดการใช้งานโปรแกรม HOSxP ชั่วคราว
๒. ดำเนินการแก้ไข ตรวจสอบความพร้อมให้เรียบร้อย
๓. ประกาศให้ทุกหน่วยงานสามารถใช้งาน HOSxP ได้ตามปกติ
๔. สรุปสาเหตุของปัญหา และลงบันทึกความเสี่ยง

เจ้าหน้าที่หน่วยงานต่างๆ

๑. เมื่อได้รับแจ้งจากผู้ดูแลระบบให้หยุดการใช้งานคอมพิวเตอร์ชั่วคราว
๒. ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนที่รอรับบริการทราบ และจุดบริการสามารถทำได้โดยบันทึกลงในแบบฟอร์มการมารับบริการและเก็บเอกสารเพื่อรอลงบันทึก
๓. เมื่อได้รับแจ้งให้ใช้งานคอมพิวเตอร์ได้ตามปกติ ให้เริ่มนำข้อมูลบริการลงบันทึกในโปรแกรม HOSxP

ผู้รับผิดชอบ : ผู้ดูแลระบบ และเจ้าหน้าที่อื่นๆ