



โรงพยาบาลแก่งหางแมว
KEANGHANGMEOW HOSPITAL

โรงพยาบาลแก่งหางแมว

วิธีปฏิบัติ WI.....

เรื่อง

ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

หน้าที่	ชื่อ/สกุล หรือคณะกรรมการทีม	วัน/เดือน/ปี
ผู้จัดทำ	นายวรพรต พัฒนะพันธ์	
ผู้ตรวจสอบ	นายศุภมิตร เตชะอำไพ	
ผู้อนุมัติ	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแก่งหางแมว	



ประกาศโรงพยาบาลแก่งหางแมว

เรื่อง แนวทางปฏิบัติด้านการใช้งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศผ่าน
เครือข่ายเสมือน (Virtual Private Network : VPN) อย่างปลอดภัย

.....

เพื่อให้สามารถใช้งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของโรงพยาบาลแก่งหางแมวได้อย่างปลอดภัย ได้มาตรฐานเทคโนโลยีสารสนเทศ และเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ทางราชการ โรงพยาบาลแก่งหางแมวจึงได้กำหนด แนวทางปฏิบัติด้านการใช้งานเทคโนโลยีสารสนเทศผ่านเครือข่ายเสมือน (Virtual Private Network : VPN) ในช่วงนอกเวลาทำการปกติ โดยมีให้ใช้โปรแกรมควบคุมคอมพิวเตอร์ระยะไกล (Remote Desktop Software) ในการเข้าถึงระบบต่างๆของโรงพยาบาล จึงขอประกาศแนวทางปฏิบัติด้านการใช้งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศผ่านเครือข่ายเสมือน (Virtual Private Network : VPN) ให้ถือปฏิบัติดังต่อไปนี้

๑. เพื่อรองรับการปฏิบัติงาน กรณีที่พนักงานมีความจำเป็นต้องใช้งานระบบเครือข่ายภายในองค์กรจากนอกสถานที่และสามารถทำงานได้จากทุกที่ (Work from Anywhere)
๒. สำหรับเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลแก่งหางแมวทุกท่านที่มีความประสงค์ใช้งาน VPN ให้กรอกแบบฟอร์มการขอใช้งาน โดยให้ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพิจารณาอนุมัติตามความจำเป็น และส่งแบบฟอร์มให้ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศดำเนินการ
๓. ชื่อผู้ใช้งาน (Username) และรหัสผ่าน (Password) เพื่อเข้าใช้งาน VPN เป็นความลับขอส่วนบุคคลของผู้ใช้งาน ห้ามมิให้บุคคลอื่นใช้งานหรือล่วงรู้
 - ชื่อผู้ใช้งาน (Username) จะต้อง เป็นภาษาอังกฤษมีความยาวเกิน ๘ ตัวอักษร มีอักษรพิมพ์เล็กพิมพ์ใหญ่และตัวเลขผสมกัน เช่น *Hospital10842* เป็นต้น
 - รหัสผ่าน (Password) จะต้อง เป็นภาษาอังกฤษมีความยาวเกิน ๘ ตัวอักษร มีอักษรพิมพ์เล็กพิมพ์ใหญ่และตัวเลขผสมกัน เช่น *KHM10842* เป็นต้น
๔. ให้ใช้งานกับ Notebook หรือ Tablet ที่องค์กรจัดสรรให้เท่านั้น
๕. ห้ามใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตเครือข่ายสาธารณะ (Free WiFi)
๖. ในกรณีที่ผู้ได้รับอนุญาตให้ใช้งานมีการโยกย้ายกลุ่มงาน/หน่วยงาน หรือไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ในกลุ่มงาน/หน่วยงานแล้ว ให้กลุ่มงาน/หน่วยงานแจ้งไปยังฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อยกเลิกการใช้งานขอบุคคลดังกล่าว
๗. ให้หัวหน้ากลุ่มงาน/หน่วยงาน ควบคุม ดูแลการใช้งานให้เป็นไปตามแนวทางอย่างเคร่งครัด

ที่ปรึกษา

๑. นายแพทย์อภิสิทธิ์ คุจวรรณ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแก่งหางแมว

หน้าที่

๑. ให้คำปรึกษา ตลอดจนถ่ายทอดนโยบายสู่การปฏิบัติ
๒. สนับสนุนทรัพยากร เทคโนโลยี การดำเนินการดิจิทัลสุขภาพ
๓. ให้ข้อเสนอแนะการดำเนินการต่อคณะกรรมการดำเนินงาน

คณะกรรมการดำเนินงาน

- | | | |
|-------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| ๑. นพ.อภิสิทธิ์ คุจวรรณ | ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแก่งหางแมว | ประธาน |
| ๒. นายศุภมิตร เตชะอำไพ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ | หัวหน้ากลุ่มงานดิจิทัลสุขภาพ |
| ๓. นายวรพรต พัฒนะพันธ์ | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ | |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑ ตุลาคม พศ. ๒๕๖๗

(นายอภิสิทธิ์ คุจวรรณ)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแก่งหางแมว

**แนวทางการใช้งานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศผ่านเครือข่ายเสมือน
(Virtual Private Network : VPN) ของเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลแก่งหวางแมวอย่างปลอดภัย
มีผลตั้งแต่วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๗**

๑. เพื่อรองรับการปฏิบัติงาน กรณีที่พนักงานมีความจำเป็นต้องใช้งานระบบเครือข่ายภายในองค์กรจากนอกสถานที่และสามารถทำงานได้จากทุกที่ (Work from Anywhere)
๒. สำหรับเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลแก่งหวางแมวทุกท่านที่มีความประสงค์ใช้งาน VPN ให้กรอกแบบฟอร์มการขอใช้งาน โดยให้ผู้อำนวยการโรงพยาบาลพิจารณาอนุมัติตามความจำเป็น และส่งแบบฟอร์มให้ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศดำเนินการ
๓. ชื่อผู้ใช้งาน (Username) และรหัสผ่าน (Password) เพื่อเข้าใช้งาน VPN เป็นความลับขอส่วนบุคคลของผู้ใช้งาน ห้ามมิให้บุคคลอื่นใช้งานหรือล่วงรู้
 - ชื่อผู้ใช้งาน (Username) จะต้อง เป็นภาษาอังกฤษมีความยาวเกิน ๘ ตัวอักษร มีอักษรพิมพ์เล็กพิมพ์ใหญ่และตัวเลขผสมกัน เช่น *Hospital10842* เป็นต้น
 - รหัสผ่าน (Password) จะต้อง เป็นภาษาอังกฤษมีความยาวเกิน ๘ ตัวอักษร มีอักษรพิมพ์เล็กพิมพ์ใหญ่และตัวเลขผสมกัน เช่น *KHM10842* เป็นต้น
๔. ให้ใช้งานกับ Notebook หรือ Tablet ที่องค์กรจัดสรรให้เท่านั้น
๕. ห้ามใช้งานผ่านอินเทอร์เน็ตเครือข่ายสาธารณะ (Free WiFi)
๖. ในกรณีที่ผู้ได้รับอนุญาตให้ใช้งานมีการโยกย้ายกลุ่มงาน/หน่วยงาน หรือไม่ได้ปฏิบัติหน้าที่ในกลุ่มงาน/หน่วยงานแล้ว ให้กลุ่มงาน/หน่วยงานแจ้งไปยังฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อยกเลิกการใช้งานขอบุคคลดังกล่าว
๗. ให้หัวหน้ากลุ่มงาน/หน่วยงาน ควบคุม ดูแลการใช้งานให้เป็นไปตามแนวทางอย่างเคร่งครัด

ขั้นตอนการติดตั้งเพื่อใช้งานระบบสารสนเทศผ่านเครือข่ายเสมือน (Virtual Private Network : VPN)

ติดตั้งโปรแกรมแบบที่ ๑	ติดตั้งโปรแกรมแบบที่ ๒
<ol style="list-style-type: none"> ๑. ผู้ใช้งานจะต้องนำ Notebook หรือ Tablet ให้เจ้าหน้าที่ไอทีตั้งค่า ๒. ติดตั้งโปรแกรม FortiClient VPN ๓. เจ้าหน้าที่ไอทีทดสอบระบบ VPN และส่งมอบ Username / Password <p>หมายเหตุ : ใช้เวลาติดตั้งประมาณ 30 นาที / คน</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ผู้ใช้งานทำการบันทึกรหัสผ่าน (Password) และสำรองข้อมูล (Backup Data) ไว้ เพื่อป้องกันข้อมูลสูญหาย ๒. ติดตั้งระบบปฏิบัติการใหม่ (Windows OS) ๓. ติดตั้งโปรแกรม FortiClient VPN ๔. เจ้าหน้าที่ไอทีทดสอบระบบ VPN และส่งมอบ Username / Password <p>หมายเหตุ : ใช้เวลาติดตั้งประมาณ ๕ ชั่วโมง / คน</p>

ติดตั้งโปรแกรมแบบที่ ๑ หมายถึง เครื่องคอมพิวเตอร์รองรับการใช้งาน สามารถติดตั้งโปรแกรม พร้อมใช้งาน

ติดตั้งโปรแกรมแบบที่ ๒ หมายถึง เครื่องคอมพิวเตอร์ไม่รองรับการใช้งานต้องติดตั้งระบบปฏิบัติการใหม่

แบบฟอร์มขอใช้งานเครือข่ายเสมือน (Virtual Private Network : VPN)

ส่วนที่ ๑ : ผู้ใช้งาน

เรื่อง ขอใช้งานเครือข่ายเสมือน (Virtual Private Network : VPN)

เรียน ท่านผู้อำนวยการโรงพยาบาลแก่งหางแมว

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว)

ตำแหน่ง หมายเลขโทรศัพท์

กลุ่มงาน/หน่วยงาน

ข้าพเจ้ามีความประสงค์ขอใช้งานเครือข่ายเสมือน (Virtual Private Network : VPN) ของโรงพยาบาลแก่งหางแมว เพื่อใช้งานระบบ ดังนี้

ระบบ HOSxP

ระบบ HM Paperless

ระบบอื่นๆ ระบบ

โดยใช้ ชื่อผู้ใช้งาน (Username) **

รหัสผ่าน (Password) **

(*ชื่อผู้ใช้งาน Username และ รหัสผ่าน Password เป็นไปตามเอกสารแนวทางการใช้งาน ข้อ ๓)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ลงชื่อ ผู้ใช้งาน

(.....)

ตำแหน่ง

วันที่

ส่วนที่ ๒ : ผู้ใช้งาน

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ

เหตุผล

ลงชื่อ

(นายแพทย์อภิสิทธิ์ ดุจวรรณ)

ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแก่งหางแมว

ส่วนที่ ๓ : ผู้ดูแลระบบ

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ

เหตุผล

ลงชื่อ ผู้ดำเนินการ

ตำแหน่ง

วันที่

หมายเหตุ : ผู้ใช้งานสามารถใช้งานได้ทันที หลังได้รับการอนุมัติจากผู้อำนวยการ และจากผู้ดูแลระบบ

Flow การทำงานตามแนวทางการขอใช้งานเครือข่ายเสมือน
(Virtual Private Network : VPN)

