

 <p>รายงานการประชุมคณะกรรมการและคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในการดูแลผู้ป่วย (ENV) ครั้งที่ 5/2564 วันที่ 16 มิถุนายน 2564 เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ ห้องประชุม DSS อาคารอำนวยการ โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์</p>																				
ประเด็น	ข้อสังการ/มติที่ประชุม	ผู้รับผิดชอบ																		
นโยบายด้าน ENV จากผู้บริหาร	<ul style="list-style-type: none"> ⊕ นางเยาวลักษณ์ สุธรรมเน็ง รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร ประธานในที่ประชุม ให้เร่งดำเนินการตามแผนงาน ENV เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับประเมิน AHA 	<ul style="list-style-type: none"> - รองผู้อำนวยการ - คณะกรรมการ ENV ตามที่ได้รับมอบหมาย 																		
ข้อเสนอแนะจากการสำรวจ อาคาร 84 ปีอนุสรณ์ของทีม ERT	<ul style="list-style-type: none"> ⊕ ประตูหน้าไฟ (ปัจจุบันถูกต้องตามกฎหมายแล้ว) ⊕ ทำการลาดเชื่อมประตูหน้าไฟชั้น 1 ทิศตะวันออก ⊕ ทำตัวล็อกฝาถังเก็บน้ำใต้บันไดหน้าไฟ ชั้น 1 มอบซ่างดำเนินการการทำตัวล็อกฝาให้เรียบร้อย ⊕ ย้ายตำแหน่งป้ายหน้าไฟเรืองแสง ติดล่างกลางประตูหน้าไฟทุกจุด ⊕ เปลี่ยน Smoke detector เป็น Heat detector ในห้องที่มีการใช้ไมโครเวฟ(ห้องพักเจ้าหน้าที่, ห้องพิเศษ) ⊕ ติดตั้งที่ล็อกของสาหน้าต่างบานกระหุ้ง กันคนลอดทุกจุด ⊕ ทำการหน้าไฟชั้น 2 เชื่อมที่เก็บน้ำ RO ทิศใต้ ⊕ เจาะประตูชั้น 3 ถึง 7 ติดตั้งจุดลงรอกหน้าไฟ ⊕ ติดตั้งล็อกประตูชั้นชั้นดาดฟ้าติดป้ายบอกชั้นดาดฟ้าและติดตั้งถังดับเพลิงหน้าห้องเครื่องลิฟต์ ทั้ง 2 ฝั่ง 	<ul style="list-style-type: none"> กลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ 																		
รายงาน e-HOIR 24 เม.ย. – 16 มิ.ย. 2564	 <p>รายงาน e-HOIR 24 เม.ย. – 16 มิ.ย. 2564</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">วันที่/เลขอุบัติการณ์</th> <th style="text-align: center;">อุบัติการณ์</th> <th style="text-align: center;">มติ/การดำเนินการแก้ไข</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">จะดับ 3 หรือ E ขึ้นไป</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1. เลขที่อุบัติการณ์ 47177 วันที่ 27/4/2564</td> <td> งานห้องผ่าตัด 11.20 น. ห้องผ่าตัด CTV เครื่องจำสื่อส่งไม่ได้ จึงได้หறนแจ้งช่างรักษาให้มารื้อคอมคุณ โนบิเมื่อเช้าของวัน 15 มาfixแทน จนกว่าจะต่อเครื่องเสร็จเวลาประมาณ 17.30 น. ก็สั่งให้เข้ามามาตรฐานเครื่องจำสื่อ 08.00 น. ห้องผ่าตัด ชำรุดเสียหาย ไม่สามารถซ่อมแซมได้ในตอนนี้ </td> <td>มอบซ่างประสานแพทย์เจ้าของงานเพื่อรื้อคอมคุณ ทุกกรณีสำรอง</td> </tr> <tr> <td>2. เลขที่อุบัติการณ์ 47263 วันที่ 7/5/2564</td> <td> งานซ่อมบำรุงและวิศวกรรม เครื่องทำน้ำเย็น (Chiller) แบบระบบความร้อนด้วยอากาศ อาคาร 14 ชั้น Shutdown ทำให้ อุณหภูมิน้ำเย็นพิคปกติ มีผลทำให้ คนใช้ ICE มีไข้สูง เผรະควบคุม อุณหภูมิ - ความชื้น ไม่ได้ </td> <td>กลุ่มงานโครงสร้างฯ ขออนุญาติดตั้งระบบ Auto start แล้ว</td> </tr> <tr> <td>3. เลขที่อุบัติการณ์ 47310 วันที่ 13/5/2564</td> <td> คลินิกนัมแม่ เกิดเดียวดัง หลังคานเกลือสีขาวมีน้ำส้ม จาก ความแรงของกราเท้าได้ทางแอร์ลงบนหลังคาน น้ำถูกเท จากชั้นบนคือชั้น 4 และชั้น 3 ของอาคารสูตริกธรรม พบร้าเป็นการเข้ามาท่าทางของช่างแอร์ภายนอก </td> <td>กลุ่มงานโครงสร้างฯ ทำการควบคุมกำกับผู้รับข้าง ภายนอกแล้ว</td> </tr> <tr> <td>4. เลขที่อุบัติการณ์ 47560 วันที่ 11/6/2564</td> <td> งานซ่อมบำรุงและวิศวกรรม หน้าแปลงไฟฟ้า หลังอาคารซ้ายไฟฟ้า-จ่ายกลาง บริเวณสายไฟฟ้าที่รุดต่อสายเกิดความร้อนจนไหม้เกิด คละสาย สายทองแดงที่มีไฟฟ้าจึงแตกหักบางดีบุกสายเกิดการลัดวงจร กระแสไฟฟ้าที่ลัดวงจร โหลดรวม โครง梁และตัวที่ซึ่งต่อ กัน จนไปเบี้ยวศูนย์ของระบบออกซิเจน ความร้อนทำให้พลาสติกที่หุ้มห่อ ห้องเก็บน้ำ เกิดเป็นเพลิงไหม้ </td> <td>กลุ่มงานโครงสร้างฯ ทำการแก้ไขเบื้องต้นแล้ว และอยู่ระหว่างให้เพิ่มแผ่นบุรุงรักษา</td> </tr> </tbody> </table>	วันที่/เลขอุบัติการณ์	อุบัติการณ์	มติ/การดำเนินการแก้ไข	จะดับ 3 หรือ E ขึ้นไป			1. เลขที่อุบัติการณ์ 47177 วันที่ 27/4/2564	งานห้องผ่าตัด 11.20 น. ห้องผ่าตัด CTV เครื่องจำสื่อส่งไม่ได้ จึงได้หறนแจ้งช่างรักษาให้มารื้อคอมคุณ โนบิเมื่อเช้าของวัน 15 มาfixแทน จนกว่าจะต่อเครื่องเสร็จเวลาประมาณ 17.30 น. ก็สั่งให้เข้ามามาตรฐานเครื่องจำสื่อ 08.00 น. ห้องผ่าตัด ชำรุดเสียหาย ไม่สามารถซ่อมแซมได้ในตอนนี้	มอบซ่างประสานแพทย์เจ้าของงานเพื่อรื้อคอมคุณ ทุกกรณีสำรอง	2. เลขที่อุบัติการณ์ 47263 วันที่ 7/5/2564	งานซ่อมบำรุงและวิศวกรรม เครื่องทำน้ำเย็น (Chiller) แบบระบบความร้อนด้วยอากาศ อาคาร 14 ชั้น Shutdown ทำให้ อุณหภูมิน้ำเย็นพิคปกติ มีผลทำให้ คนใช้ ICE มีไข้สูง เผรະควบคุม อุณหภูมิ - ความชื้น ไม่ได้	กลุ่มงานโครงสร้างฯ ขออนุญาติดตั้งระบบ Auto start แล้ว	3. เลขที่อุบัติการณ์ 47310 วันที่ 13/5/2564	คลินิกนัมแม่ เกิดเดียวดัง หลังคานเกลือสีขาวมีน้ำส้ม จาก ความแรงของกราเท้าได้ทางแอร์ลงบนหลังคาน น้ำถูกเท จากชั้นบนคือชั้น 4 และชั้น 3 ของอาคารสูตริกธรรม พบร้าเป็นการเข้ามาท่าทางของช่างแอร์ภายนอก	กลุ่มงานโครงสร้างฯ ทำการควบคุมกำกับผู้รับข้าง ภายนอกแล้ว	4. เลขที่อุบัติการณ์ 47560 วันที่ 11/6/2564	งานซ่อมบำรุงและวิศวกรรม หน้าแปลงไฟฟ้า หลังอาคารซ้ายไฟฟ้า-จ่ายกลาง บริเวณสายไฟฟ้าที่รุดต่อสายเกิดความร้อนจนไหม้เกิด คละสาย สายทองแดงที่มีไฟฟ้าจึงแตกหักบางดีบุกสายเกิดการลัดวงจร กระแสไฟฟ้าที่ลัดวงจร โหลดรวม โครง梁และตัวที่ซึ่งต่อ กัน จนไปเบี้ยวศูนย์ของระบบออกซิเจน ความร้อนทำให้พลาสติกที่หุ้มห่อ ห้องเก็บน้ำ เกิดเป็นเพลิงไหม้	กลุ่มงานโครงสร้างฯ ทำการแก้ไขเบื้องต้นแล้ว และอยู่ระหว่างให้เพิ่มแผ่นบุรุงรักษา	<ul style="list-style-type: none"> กลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ กลุ่มงานที่ได้รับข้อร้องเรียน ดำเนินการแก้ไขในส่วนที่ เกี่ยวข้อง
วันที่/เลขอุบัติการณ์	อุบัติการณ์	มติ/การดำเนินการแก้ไข																		
จะดับ 3 หรือ E ขึ้นไป																				
1. เลขที่อุบัติการณ์ 47177 วันที่ 27/4/2564	งานห้องผ่าตัด 11.20 น. ห้องผ่าตัด CTV เครื่องจำสื่อส่งไม่ได้ จึงได้หறนแจ้งช่างรักษาให้มารื้อคอมคุณ โนบิเมื่อเช้าของวัน 15 มาfixแทน จนกว่าจะต่อเครื่องเสร็จเวลาประมาณ 17.30 น. ก็สั่งให้เข้ามามาตรฐานเครื่องจำสื่อ 08.00 น. ห้องผ่าตัด ชำรุดเสียหาย ไม่สามารถซ่อมแซมได้ในตอนนี้	มอบซ่างประสานแพทย์เจ้าของงานเพื่อรื้อคอมคุณ ทุกกรณีสำรอง																		
2. เลขที่อุบัติการณ์ 47263 วันที่ 7/5/2564	งานซ่อมบำรุงและวิศวกรรม เครื่องทำน้ำเย็น (Chiller) แบบระบบความร้อนด้วยอากาศ อาคาร 14 ชั้น Shutdown ทำให้ อุณหภูมิน้ำเย็นพิคปกติ มีผลทำให้ คนใช้ ICE มีไข้สูง เผรະควบคุม อุณหภูมิ - ความชื้น ไม่ได้	กลุ่มงานโครงสร้างฯ ขออนุญาติดตั้งระบบ Auto start แล้ว																		
3. เลขที่อุบัติการณ์ 47310 วันที่ 13/5/2564	คลินิกนัมแม่ เกิดเดียวดัง หลังคานเกลือสีขาวมีน้ำส้ม จาก ความแรงของกราเท้าได้ทางแอร์ลงบนหลังคาน น้ำถูกเท จากชั้นบนคือชั้น 4 และชั้น 3 ของอาคารสูตริกธรรม พบร้าเป็นการเข้ามาท่าทางของช่างแอร์ภายนอก	กลุ่มงานโครงสร้างฯ ทำการควบคุมกำกับผู้รับข้าง ภายนอกแล้ว																		
4. เลขที่อุบัติการณ์ 47560 วันที่ 11/6/2564	งานซ่อมบำรุงและวิศวกรรม หน้าแปลงไฟฟ้า หลังอาคารซ้ายไฟฟ้า-จ่ายกลาง บริเวณสายไฟฟ้าที่รุดต่อสายเกิดความร้อนจนไหม้เกิด คละสาย สายทองแดงที่มีไฟฟ้าจึงแตกหักบางดีบุกสายเกิดการลัดวงจร กระแสไฟฟ้าที่ลัดวงจร โหลดรวม โครง梁และตัวที่ซึ่งต่อ กัน จนไปเบี้ยวศูนย์ของระบบออกซิเจน ความร้อนทำให้พลาสติกที่หุ้มห่อ ห้องเก็บน้ำ เกิดเป็นเพลิงไหม้	กลุ่มงานโครงสร้างฯ ทำการแก้ไขเบื้องต้นแล้ว และอยู่ระหว่างให้เพิ่มแผ่นบุรุงรักษา																		

วันที่/เลขอุบัติภัย	อุบัติภัย	มติ/การดำเนินการณที่ใช้
	วันที่ 26/4/2564 ระดับทั่วไป พงษ์น้ำลักษณะน้ำท่วมที่สูงมากในห้องปั้ป่ายากรกรรมล่าง เช่น ราย lottery ซึ่งไฟฟ้าพังลงมาลัด ไฟลั่นออก อาการต่างๆ ในช่วงเวลาภายในบ้าน เช่น ไฟดับ ไม่สามารถใช้โทรศัพท์ได้ หรือแม้แต่ COVID ซึ่งบุคคลภารกิจความไม่ปลอดภัยในขณะปฏิบัติหน้าที่	มอบนิติกร ร่างกฎ/ระเบียบ/นโยบาย ให้หัวหน้าเพื่อนำเสนอผู้บริหารพิจารณา
	วันที่ 30/4/2564 ก่อรุ่มงานทันตกรรม คนงานของ 7-11 รีบมาระบุเรื่องที่ชั้น 12 ถูกอุบัติเหตุและฉุกเฉิน โดยไม่ท้าตามประกาศที่ รพ. ก้ามพูน ชั้น 1 ของทุกอาคาร	มอบนิติกร ร่างกฎ/ระเบียบ/นโยบาย ให้หัวหน้าเพื่อนำเสนอผู้บริหารพิจารณา
	วันที่ 12/3/2564 แม่ของเด็กเป็นเตียงเติมหรือเตียงแทรก เลยขอไปป้อนเข้านอนก็ห้องผู้ป่วย ศิริธรรมนารีพัฒน์ นอนเดินแรกไม่เป็นอะไรไม่มีปัญหาอะไรพอมานีที่สอง ยามลืมมาได้ให้กับบ้านท่านไม่ท้าตามจะแจ้งท่านมาแจ้ง ติดอยู่ในไฟด้วยสาค่าแพดท์ติกะรรมของยาเมืองบานนี้ให้โดยคำขอสูญเสียไป ดินที่สาม บอกกับพยาบาลแล้วไม่มีที่นอนเลย ขอมาอนเข้านอนก็ห้องเดิมเดิมไฟได้เหมือนกันให้ห้อง ก้ามพูนจะอนอยู่หมัดก็มาไม่ได้อีก	กำชับให้เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยให้เชิญญาติออกด้วยความดุร้าย
	7/5/2564 ห้องผู้ป่วยหันกุมารเวชกรรม ถังถังมีอุบัติเหตุน้ำไม่ระบายน้ำให้ร่างไม้ได้ มีกลิ่นเหม็น	ก่อรุ่มงานโครงสร้าง แก้ไขปัญหาเรียบร้อยแล้ว
	12/5/2564 ก่อรุ่มงานจิตเวช ป่วยหนัก เป็นไข้ป่วยหนักเดียวในตึก รวมที่มีผู้ป่วยรายเดียว 4 ราย และมี 3 รายที่อาการยังไม่เป็นมาต่อตัวเรียกว่าการให้สภาวะพิเศษ ห้องผู้ป่วยเกือบถูกก้ามและช่วงมาทำกิจกรรมกีฬาอยู่บริเวณเดียวกัน สังทิคหัวรัง ฝึกการแยกส่วนกันอย่างชัดเจนระหว่างผู้ป่วยราย-ห้อง	ก่อรุ่มงานจิตเวช จัดทำแผนระยะยาว
	13/5/2564 งานสูป่วยอุบัติเหตุและฉุกเฉิน ฉุดคัดกรอง หน้าห้องอุบัติเหตุและฉุกเฉิน ได้ประสารแจ้งช่างแยกไฟมาตรวจสอบและเพิ่งจากน้ำทั้งจำนวน 4 เครื่อง ซึ่งเป็นเครื่องเก่า และใน 1 อาทิตย์ได้ทำการแจ้งช่างซ่อมอย่างต่อเนื่อง 2-3 ครั้ง ฝึกการแยกส่วนกันอย่างชัดเจนระหว่างผู้ป่วยราย-ห้อง	ทีมผู้บริหารร่วมลงพื้นที่ห้องงานเพื่อสำรวจและมอบนโยบายแก่ฝ่ายด้าน
	1/6/2564 ห้องตรวจการแพทย์ บริเวณชั้นที่ 68 มีอยู่สระบุรีชั้นจำนวนมาก และมีฝนตกหนัก ทำให้เกิดน้ำที่มีกัดเซาะและหลักปักภายนอก และมีภัยต่อผู้ป่วยและผู้ป่วยภายนอกอย่างรุนแรง น้ำรั่วซึ่งต้องรีบดูด แล้ว	มอบก่อรุ่มงานบริหารทั่วไป ท้าการสร้างเป็นประจำทุกอาทิตย์
	10/6/2564 ก่อรุ่มงานทันตกรรม บริเวณ OPD ชั้น 2 ไม่มีลักษณะใดของน้ำ ทราบจากผู้ป่วยปัจจุบัน ทำให้ผู้ป่วยและญาติเดินทางมาทางไปห้องน้ำ วันละประมาณ 10 ครั้ง	มอบก่อรุ่มงานบริหารทั่วไป ประคานงานโดยเดียว เพื่อจัดทำป้าย
RCA - อุบัติภัยไฟฟ้าลัดวงจร ห้องแปลงไฟฟ้า หลังอาคาร ชั้กฟอก – จ่ายกลาง 11 มี.ย. 2564 เวลา 15.00 น.	<u>เหตุการณ์</u> ตรวจสอบพบสายไฟฟ้าลัดวงจร ห้องแปลงไฟฟ้า เพส C ไปยังตู้ MDB OUT DOOR มีความร้อนสูงทำให้สายไฟฟ้าบริเวณจุดต่อสายลະลายทำให้เกิดการลัดวงจรขึ้น ทำให้เกิดไฟลุกไหม้ ที่บริเวณตู้ MDB จ่ายกลาง และ ตู้จ่ายไฟลังออกซิเจนเหลว <u>วิเคราะห์สาเหตุที่อาจจะเกิดขึ้น</u> 1.สายลูกูมีเนียมของเพส C รับความร้อนไม่ไหวเกิดลະลาย 2.ห้องแปลงไฟฟ้า เพส C ไม่มีความเสถียร 3.อัตราการใช้ไฟฟ้าเกินกำลังที่กำหนด ทำให้เกิด Overload <u>แนวทางการแก้ปัญหาไม่ให้เกิดขึ้น</u> 1.เชิญผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานภายนอกเข้ามาตรวจสอบระบบวิศวกรรมความปลอดภัยไฟฟ้าทั้งหมดของโรงพยาบาล ได้แก่ 1. กองแบบแผน 2. กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ 3. ไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เพื่อวางแผนพัฒนา Master Plan ของ โรงพยาบาล 2.เพิ่มแผนบำรุงรักษาและทดสอบ ตู้ MDB ทั้งในอาคารและนอกอาคาร โดยช่าง รพ. และ หน่วยงานภายนอก (เพิ่มอุปกรณ์ ตรวจสอบความร้อนแบบอินฟราเรดในแผนปี 65) 3.วางแผนเปลี่ยนสายไฟฟ้าที่เป็นลูกูมีเนียมทั้งหมดของโรงพยาบาลให้เป็นสายทองเหลืองขนาดสายเบอร์ 240 THW ซึ่งสามารถรองรับความร้อนระดับสูง 4. การเปลี่ยนอุปกรณ์สับจ่าย จากพิวส์แรงสูงเป็น SF6 จะติดตั้งบริเวณห้องแปลงไฟฟ้า เพื่อความรวดเร็วในการปิดวงจรแรงสูง เป้าหมาย 1.ไม่มีเหตุการณ์การลัดวงจรระบบไฟฟ้า ใหม่ ของตู้ MDB และสายไฟ เกิดขึ้น	กลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ

เหตุการณ์ตอบโต้น้ำฝนรั่ว ภายในโรงพยาบาล	<p>รูปแบบหลังคาของโรงพยาบาล เป็นหลังคาระเบื้องลอนคู่ทั้งหมดของโรงพยาบาล ปัจจุบันได้ทยอยเปลี่ยนเป็นหลังคามetalชีท เกือบทุกอาคารเหลืออีก 4 อาคาร (อาคารสหภาพ อาคารX-RAY อาคารไตเทียม อาคารอายุรกรรม) จากการนับถุนได้มีการเดินเชิงรุกตามสถานที่ต่างๆภายในโรงพยาบาล ได้พบปัญหา น้ำรั่ว ฝนสาด ซึ่งเกิดจาก ปัญหาต่างดังนี้ เช่น หลังคารั่ว, ขอบปูนคันกันน้ำแตกบนทางเดินเชื่อม, ร่างรับน้ำระบายน้ำไม่ทัน อุดตัน, ขณะฝนตกลมแรง ทำให้ฝนสาดเข้ามายในทางเดินเชื่อมและพื้นที่ล่าง</p> <p>แนวทางการพัฒนา</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. มีแผน maintenance 2 เดือน / ครั้ง 2. ในช่วงนี้หากเกิดฝนตกหนักจัดทีมเดินเชิงรุก 3. เร่งดำเนินการแก้ไขทุกจุดให้จบภายในเดือนมิถุนายน 2564 <p>ผลลัพธ์และสิ่งที่คาดหวัง</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ไม่มีน้ำฝนรั่วจากหลังคาและรางน้ำฝน 2. ตอบสนอง ENV 3. ถูกฝนหนาน้ำฝนรั่วภายในโรงพยาบาลในพื้นที่โซนรักษาเท่ากับ 0 	กลุ่มงานโครงสร้างพื้นฐานฯ
ตู้เก็บเครื่องมือแพทย์ ของกลุ่มงานเทคนิคการแพทย์	การขอซื้อตู้เก็บเครื่องมือแพทย์เพื่อติดตั้งที่กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ 2 เครื่อง เครื่องละ 39,000 บาท เป็นเงิน 78,000 บาท	กลุ่มงานเทคนิคการแพทย์นำเข้า เสนอในแผนงานฯ ของ ENV
การบริหารจัดการขวดฟอร์มาลีน	<p>ประเด็นขวดฟอร์มาลีน (ยาฉีดศพ) จะบริหารจัดการอย่างไร</p> <ul style="list-style-type: none"> - เปิดฝาทึบให้ระเหยกจัดการจำหน่ายขายไปได้ - ใช้เกลือใส่ขวดน้ำยาจะมีสภาพเป็นกลากแล้วจำหน่ายออกไปได้ 	<ul style="list-style-type: none"> - มอบกลุ่มงานบริหารทั่วไป ประสานบริษัทอัคคีประการ เรื่องวิธีบริหารจัดการและ งบประมาณ - กลุ่มงานอาชีวเวชกรรม ประสานกลุ่มงานเภสัชกรรม ในการบริหารจัดการ โดยเริ่ม ตั้งแต่ขั้นตอนกระบวนการจัดซื้อ[*] โดยกำหนดเงื่อนไขให้บริษัท ผู้ขาย รับซื้อขวดคืนด้วย
โครงการสำหรับใส่ผ้า	โครงการที่ใช้ในแต่ละห้องผู้ป่วย ให้ทำการสำรวจหน่วยงานที่เหมือนกันควรมีจำนวนการใช้ให้เพียงพอใกล้เคียงกัน	กลุ่มการพยาบาล พิจารณาความเหมาะสม
การบริหารจัดการพื้นที่ห้ามจอด ภายในโรงพยาบาล	<ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มงานบริหารทั่วไป จัดทำบันทึกข้อความเพื่อแจ้งเวียนเรื่องการห้ามจอดในที่ห้ามจอดภายในโรงพยาบาลเพื่อขอความ ร่วมน้อมจ้ำหน้าที่ทุกคนในโรงพยาบาลปฏิบัติโดยเคร่งครัด - บริเวณที่จอดรถของผู้บริจากโคลัท ประสานงาน กับ รปภ. ขอให้ถอนต์ส่วนตัวหรือ รถรับส่งที่มาเป็นหมู่คณะให้ไปจอด บริเวณพื้นที่หลังสนามฟุตบอล ชั้น 1 (ขาวแดง) 	กลุ่มงานบริหารทั่วไป

(นางสาวกัญญา เทพวงศ์)
ผู้จัด/สรุปรายงานการประชุม

(นายสิบปีพิชญ์ สิทธิเดช)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นางสุพรทิพย์ สุธรรมารตร โลเวอร์)
ปฏิบัติหน้าที่ หัวหน้ากลุ่มงานบริหารทั่วไป
ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นางเยาวลักษณ์ สุธรรมเมือง)
ปฏิบัติหน้าที่ รองผู้อำนวยการฝ่ายบริหาร
ผู้รับรองรายงานการประชุม