

Risk Identification การค้นหาค่าความเสี่ยง						Risk Analysis การประเมินความเสี่ยง																			
Risk ID	Source	Date Added		Risk Title	Risk description	Quarter	Consequence					Likelihood					Risk Level	65					66	Risk Status	
ลำดับที่	แหล่งที่มา	วันที่นำเข้า		เหตุการณ์ความเสี่ยง	รายละเอียดความเสี่ยง	ไตรมาส	Negligible	Minor	Moderate	Moderate Major	Cataphoric	Rare =0.5%	Unlikely=0.5-1%	Possible=1-5%	Likely=5-10%	Frequent =>10%	(green =1-3, Yellow=4-6, Orange=8-12, red=15-25)	T1	T2	T3	T4	T1	active/closed		
1	1	1/09/2561	STEMI	STEMI dead	ผู้ป่วย STEMI เสียชีวิตในโรงพยาบาล					5				3			15	1	0	0	0	0	active		
	2	1/09/2561		STEMI delay refer	ผู้ป่วย STEMI Door to refer time> 30 min					5	1						5	0	0	0	0	0	active		
	3	1/09/2561		STEMI missed/delayed Dx	การวินิจฉัย STEMI ผิดพลาด/ล่าช้า					5	1						5	0	0	0	0	0	active		
	4	1/09/2561		STEMI delay EKG	ผู้ป่วย STEMI Door to EKG> 10 min				4		1						4	0	0	0	0	0	active		
	5	1/09/2561		STEMI delay SK	STEMI Door to SK เกิน 30 min				4		1						4	0	0	0	0	0	active		
2	6	1/09/2561	TRAUMA	trauma dead	ผู้ป่วย trauma ที่เสียชีวิตจากการดูแลที่ไม่เหมาะสม					5	1						4	0	0	0	0	0	active		
3	7	1/09/2561		trauma delay refer	Moderate to Severe HI ส่งต่อล่าช้า					5	1						4	0	1	1	0	0	active		
	8	1/09/2561		trauma no observer	ผู้ป่วย Mild HI c Low risk ไม่ได้รับการสังเกตอาการที่ ER 2 ชม. ก่อนจำหน่าย			3				2					6	0	0	0	0	0	active		
	9	1/09/2561		trauma no admitt	Mild HI with Moderate risk ไม่ได้รับการ admit				4			1					4	0	0	0	0	0	active		
4	10	1/09/2561	STROKE		อัตรา Stroke Fast Track Door to refer > 30 นาที				4			1					4	0	0	0	0	0	active		
	11	1/09/2561			อัตราการเกิด Recurrent Stroke เป้า<20%				4			2					8	24.5					active		
	12	1/09/2561			การวินิจฉัย STROKE ผิดพลาด/ล่าช้า				5			2					10	0	0	0	0	0	active		
5	13	1/09/2561	SEPSIS		ผู้ป่วย severe sepsis ไม่ได้รับ ATB ภายใน 1 ชม.			3				2					6	1	0	0	0	0	active		
	14	1/09/2561			ผู้ป่วย severe sepsis ไม่ได้ตรวจ H/C ภายใน 1 ชม.			3				2					5	1	0	0	0	0	active		
	15	1/09/2561		SEPSIS delay Dx	ผู้ป่วย sepsis ได้รับการวินิจฉัยล่าช้า				4			2					8	1	0	0	0	0	active		
	16	1/09/2561	sepsis admit	delay refer	ผู้ป่วย sepsis ได้รับการส่งต่อล่าช้า				5	1							5	0	0	0	1	0	active		
6	17	Med record review	1/09/2561	PPH	PPH	การเสียเลือดมากกว่าหรือเท่ากับ 500 มิลลิลิตร ภายใน 24 ชั่วโมง หลังคลอดปกติ (WHO2012)			3			1					3	0	1	0	0	0	active		
7	18	Med record review	1/09/2561	Birth asphyxia	Birth asphyxia	ทารกเกิด Birth asphyxia คือ Apgar score ≤7 โดยมีปัจจัยจาก pre-post term pregnancy , Fetal distress , CPD , Shoulder dystocia , breech presentation , nuchal cord			3			1					3	0	1	0	0	0	active		
8	19	1/09/2561	COPD	COPD readmit	อัตรา COPD Re-admit ใน 28 วัน เป้า <10			3				1					3	7.69					รช	active	
	20	1/09/2561		COPD exacerbation	อัตราการเกิด exacerbation เป้า<110ครั้ง/100 pt.			3				2					6	21.16					รช	active	
9	21	1/09/2561	HT	HT control	อัตราการควบคุม BP < 140/90 mmHg			2					3				6	64.67					รช	active	
	22	1/09/2561		HT e stroke	อัตราการเกิดภาวะแทรกซ้อน stroke เป้า < 1%			3				1					3	0.37					รช	active	

Risk Identification การค้นหาค่าความเสี่ยง						Risk Analysis การประเมินความเสี่ยง																		
Risk ID	Source	Date Added		Risk Title	Risk description	Quarter	Consequence					Likelihood				Risk Level	65				66	Risk Status		
ลำดับที่		วันที่นำเข้า		เหตุการณ์ความเสี่ยง	รายละเอียดความเสี่ยง	ไตรมาส	Negligible	Minor	Moderate	Moderate Major	Cataphoric	Rare =0.5%	Unlikely=0.5-1%	Possible=1-5%	Likely=5-10%	Frequent =>10%	(green =1-3, Yellow=4-6, Orange=8-12, red=15-25)	T1	T2	T3	T4	T1	active/closed	
								1	2	3	4	5	1	2	3	4	5							
									2							4		8	7.79				รช	active
10				DM	DM control			2						3			6	42.81					active	
					DM e hypoglycemia			2						3			6	0.58					active	
					DM with long term complication			2						3			6	2.63					active	
					อัตราการเกิด DM with CKD > stage 3 เบ้า <20%			2							4		8	8.41					active	
					อัตราการเกิด stroke เบ้า <1%				3				2				6	0.73					active	
11					ภาวะแทรกซ้อนจากการทำทันตศัลยกรรม				3		1						3	0	0	0	0	0	active	
12					HIV				4		1						4	0	0	0	0	0	active	
13					TB				4		1						4	2				รช	active	
14					ความคลาดเคลื่อนในงาน ANC				3				2				6	4	1	1	1		active	
					ความคลาดเคลื่อนที่เกิดขึ้นในกระบวนการดูแลผู้ป่วย ตั้งครรภ์ที่มาใช้บริการ ANC ที่โรงพยาบาลเขาสวกิุม ได้แก่ คัดกรองภาวะเสี่ยงไม่ได้, ไม่ส่งต่อข้อมูลภาวะเสี่ยง, ลงผล LAB คลาดเคลื่อน, คำนวณอายุครรภ์ผิด				3								3	0	0	0	0	0	active	
15					การรายงานค่าวิกฤตล่าช้า				3			1					3	0	0	0	0	0	active	
					การสื่อสารล่าช้าระหว่างบุคลากรห้องปฏิบัติ และ บุคลากรทางการแพทย์รับผิดชอบดูแลรักษาผู้ป่วย เมื่อผลการทดสอบสิ่งที่ผิดปกติที่บ่งชี้ถึงสภาวะวิกฤติของผู้ป่วย ซึ่งจำเป็นต้องได้รับการดูแลรักษาโดยด่วน				3				1					3	1.34					active
16					ถ่ายภาพรังสีซ้ำ				3			1					3	1.34					active	
					ถ่ายภาพรังสีซ้ำ อันเนื่องมาจาก ภาพไม่ชัดเจน ผิดตำแหน่ง ทำให้ไม่สามารถวินิจฉัยได้				3			1					3	1.34					active	
17					อุบัติเหตุจากยานพาหนะขณะปฏิบัติราชการ		2				1						2	0	0	0	0	0	active	
					เหตุการณ์ไม่คาดคิดที่เกิดขึ้นในระหว่างการขับขี่ยานพาหนะของราชการ		2				1						2	0	0	0	0	0	active	
18					ผลน้ำเสียไม่ผ่านเกณฑ์				4		1						4	0	1	0	0	0	active	
					ผลการตรวจคุณภาพน้ำเสียที่ส่งตรวจไม่ผ่านเกณฑ์ ตั้งแต่ 1 ข้อขึ้นไป				4		1						4	0	1	0	0	0	active	
19					ผลน้ำดื่มไม่ผ่านเกณฑ์				4		1						4	0	0	0	0	0	active	
					ผลการตรวจคุณภาพน้ำดื่ม/น้ำใช้ที่ส่งตรวจไม่ผ่านเกณฑ์ตั้งแต่ 1 ข้อขึ้นไป				4		1						4	0	0	0	0	0	active	

Risk Identification การค้นหาค่าความเสี่ยง						Risk Analysis การประเมินความเสี่ยง															Risk Status			
Risk ID	Source	Date Added		Risk Title	Risk description	Quarter	Consequence					Likelihood					Risk Level	65					66	Risk Status
ลำดับที่	แหล่งที่มา	วันที่นำเข้า		เหตุการณ์ความเสี่ยง	รายละเอียดความเสี่ยง	ไตรมาส	Negligible	Minor	Moderate	Moderate Major	Catastrophic	Rare =0.5%	Unlikely=0.5-1%	Possible=1-5%	Likely=5-10%	Frequent =>10%	(green =1-3, Yellow=4-6, Orange=8-12, red=15-25)	T1	T2	T3	T4	T1	active/closed	
20	38		1/10/2563		แผนยุทธศาสตร์การพัฒนารองพยาบาลไม่บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายที่วางไว้					5			2				10	x	x	x	x	X	active	
21	39	รายงาน	1/10/2564		โรงพยาบาลขาดสภาพคล่องทางการเงิน					5	1						5	0	0	0	0	0	active	
22	40		1/10/2564		ข้อมูลผู้ป่วยถูกเปิดเผยโดยไม่ได้รับอนุญาต					5	1						5	0	0	0	0	0	active	
23	41	Sentinel event	1/09/2561		HOSxP ล่ม ≥ 30 นาที	ระบบHosXP ใช้งานไม่ได้นาน 30 นาทีขึ้นไปต้องใช้ระบบเอกสารแทน จาก 1.เครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายเสีย 2.ฐานข้อมูล/โปรแกรม HosXP มีปัญหา 3.ไฟฟ้าดับ 4.ฟาล์วระบบคอมพิวเตอร์			3		1						3	0	0	0	0	0	active	
24	42	Sentinel event	1/09/2561		ไฟฟ้าดับเกิน 12 ชั่วโมง	เหตุการณ์ที่ระบบไฟฟ้าจากการไฟฟ้าไม่สามารถใช้งานได้นานเกินกว่า 12 ชั่วโมง ซึ่งอาจจะส่งผลต่อระบบไฟฟ้าสำรองของโรงพยาบาล			3		1						3	0	0	0	0	0	active	
25	43	Sentinel event	1/09/2561		ไฟไหม้ที่เกิดความสูญเสีย	เกิดเหตุไฟไหม้ ความรุนแรงตั้งแต่ระดับ 2 ขึ้นไป ซึ่งไม่สามารถระงับเหตุได้โดยศักยภาพของโรงพยาบาลเอง			3		1						3	0	0	0	0	0	active	
26	44	PSG	1/09/2561		อุบัติเหตุของมีคมทิ่มตำ/ถูกสารคัดหลั่ง	การป้องกันการเกิดอุบัติเหตุของมีคมทิ่มตำ/ถูกสารคัดหลั่ง หมายถึงการวางมาตรการต่างๆที่พิสูจน์แล้วว่าได้ผลดี ในการป้องกันเจ้าหน้าที่ไม่ให้ได้รับอุบัติเหตุจากของมีคมทิ่มตำ/ถูกสารคัดหลั่ง			3		1						3	1	0	0	0	0	active	
27	45	PSG	1/09/2561		Hand hygiene	ความถูกต้องของการปฏิบัติเพื่อลดจำนวนเชื้อจุลินทรีย์ที่อยู่บนมือโดยการถูด้วยแอลกอฮอล์ หรือล้างมือด้วยสบู่ หรือสบูผสมน้ำยาทำลายเชื้อ		1					2				2	87.5					active	
28	46	การสัมมนา	12/09/2564	9 PSG	ทำหัตถการทางทันตกรรมผิดตำแหน่ง	ผู้ป่วยได้รับการทำหัตถการทางทันตกรรมที่ผิดตำแหน่ง			3		1						3	0	0	0	0	0	active	

Risk Identification การค้นหาค่าความเสี่ยง						Risk Analysis การประเมินความเสี่ยง																		
Risk ID	Source	Date Added		Risk Title	Risk description	Quarter	Consequence					Likelihood					Risk Level	65				66	Risk Status	
ลำดับที่	แหล่งที่มา	วันที่นำเข้า		เหตุการณ์ความเสี่ยง	รายละเอียดความเสี่ยง	ไตรมาส	Negligible	Minor	Moderate	Moderate Major	Cataphoric	Rare =0.5%	Unlikely=0.5-1%	Possible=1-5%	Likely=5-10%	Frequent =>10%	(green =1-3, Yellow=4-6, Orange=8-12, red=15-25)	T1	T2	T3	T4	T1	active/closed	
29	47	PSG	1/09/2561	9 PSG	Catheter-associated urinary tract infection (CAUTI) prevention	การติดเชื้อที่ระบบทางเดินปัสสาวะในผู้ป่วยที่ใส่สายสวนปัสสาวะมาแล้วไม่น้อยกว่า 2 วัน ในวันที่เริ่มมีอาการหรือตรวจพบที่นำไปสู่การวินิจฉัยการติดเชื้อ ผู้ป่วยสายสวนอยู่หรือถอดสายสวนไปแล้วไม่เกิน 1 วัน			2			1					2	0	0	0	0	0	active	
30	48	PSG		9 PSG	อัตราการติดเชื้อที่แผลมีเย็บ	การติดเชื้อของแผลบริเวณมีเย็บจะพบลักษณะแผลบวมแดง บริเวณขอบแผลอาจพบเนื้อตายและมีน้ำเหลือง น้ำเหลืองปนเลือด หรือหนองออกมามากจากบาดแผล จากนั้นการแยกของแผลตามมา อาการที่ตรวจพบได้แก่ ปวดบริเวณแผลมีเย็บ ปัสสาวะจะแสบขัด (อาจพบร่วมกับ urinary retention) มีหนองบริเวณบาดแผล และมีไข้			3			1					3	0	0	0	0	0	active	
31	49	PSG	1/09/2561	9 PSG	HAP	ปอดอักเสบที่เกิดขึ้นภายหลังจากผู้ป่วยเข้ารับการรักษาตัวในโรงพยาบาลนานกว่า 48 ชั่วโมงโดยไม่ได้รับเครื่องช่วยหายใจ			3			1	2				3	0	0	0	0	0	active	
32	50	PSG	1/07/2565	9 PSG	เจ้าหน้าที่ติดเชื้อ COVID-19 จากการปฏิบัติงานในโรงพยาบาล	เจ้าหน้าที่ติดเชื้อ COVID-19 จากการปฏิบัติงานในโรงพยาบาล				3				2			6	0	0	4	0		active	
33	51	PSG	1/09/2561	9 PSG	แพทย์ซ้ำ	การแพทย์ซ้ำคือ เหตุการณ์ที่ผู้ป่วยได้รับยาจากโรงพยาบาลแล้วเกิดอาการแพ้ยา โดยที่ผู้ป่วยเคยเกิดอาการแพ้ยาดังกล่าว จากยาที่มีสูตรโครงสร้างทางเคมีเดียวกันมาก่อนหน้าจากโรงพยาบาลเขาสุกิม หรือมีประวัติการแพ้ยาที่บันทึกในระบบแล้วแพ้ซ้ำอีกจากระบบที่ป้องกันได้			3			1					3	0	0	0	0	0	active	
34	52	PSG	1/09/2561	9 PSG	ADR Eup (high alert drug)	อาการไม่พึงประสงค์จากยาความเสี่ยงสูงที่โรงพยาบาลกำหนด ซึ่งถ้าเกิดความผิดพลาดในการสั่งใช้ คัดลอก จ่ายยาหรือบริหารยา จะทำให้ผู้ป่วยเกิดอันตรายรุนแรงได้			3				2				6	1	0	0	2	0	active	

Risk Identification การค้นหาค่าความเสี่ยง						Risk Analysis การประเมินความเสี่ยง																	
Risk ID	Source	Date Added		Risk Title	Risk description	Quarter	Consequence					Likelihood					Risk Level	65				66	Risk Status
ลำดับที่	แหล่งที่มา	วันที่นำเข้า		เหตุการณ์ความเสี่ยง	รายละเอียดความเสี่ยง	ไตรมาส	Negligible	Minor	Moderate	Moderate Major	Catastrophic	Rare =0.5%	Unlikely=0.5-1%	Possible=1-5%	Likely=5-10%	Frequent =>10%	(green =1-3, Yellow=4-6, Orange=8-12, red=15-25)	T1	T2	T3	T4	T1	active/closed
35	53	PSG	1/09/2561	9 PSG	Fatal drug interaction				4			1					4	0	0	0	0	0	active
36	54	ผลการทบทวนอุบัติการณ์	1 ธค. 61	9 PSG	ผลการทดสอบทางห้องปฏิบัติการ ขาดความถูกต้องและแม่นยำ			3			2						6	0.05					active
37	55			9 PSG	ให้เลือดผิดคน ผิดหมู่ ผิดชนิด			3			1						3	0				0	
38	56			9 PSG	diagnostic error			3			1						3	0				0	
39	57			9 PSG	การระบุตัวผู้ป่วยผิดพลาด			2				2					4	3				0	
40	58			9 PSG	การคัดกรอง under triare			3				1					3						