

มองรอบด้านค้นหาความเสี่ยง 2P Safety
บัญชีความเสี่ยง Clinical Common Risk (Patient Safety)
หน่วยงาน.....อายุรกรรมหญิง 11/2.....

SIMPLE	ประเด็นความเสี่ยง	โอกาส (ความถี่/ครั้ง)	ผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง
		1	2	(1 x 2)
S : Safe Surgery	S1 : Safe Surgery and Invasive Procedure			
	ผ่าตัดซ้ำโดยไม่ได้วางแผน	1	2	2
	ภาวะแทรกซ้อนอื่นๆของผู้ป่วยหลังการผ่าตัดที่ป้องกันได้	1	2	2
	เตรียมเอกสารก่อนเข้าห้องผ่าตัดไม่ครบถ้วน	1	2	2
	ผู้ป่วยไม่ได้เซ็นใบยินยอมก่อนเข้าห้องผ่าตัด	1	2	2
	S2 : Safe Anesthesia			
	S3 : Safe Operating Theater			
	การเลื่อนการผ่าตัดที่ไม่เร่งด่วนจากสาเหตุความไม่พร้อมหรือการ	1	2	2
	ประเมินไม่ครบถ้วนของทีม			
	การเปิดเผยความลับของผู้ป่วย หรือกระทำการอื่นใดอันโดยไม่คำนึงถึง	1	2	2
	ศักดิ์ศรีความเป็นมนุษย์และสิทธิผู้ป่วย			
I : Infection Prevention and Control	I1 : Hand Hygiene			
	ไม่ล้างมือก่อนทำกิจกรรมกับผู้ป่วย	2	3	6
	I2 : Prevention of Healthcare Associated Infection			
	CAUTI: Catheter Associated Urinary Tract Infection	3	3	9
	VAP: Ventilator-Associated Pneumonia	2	3	6
	CLABSI: Central Line-Associated Bloodstream Infection	2	3	6
	การไม่ปฏิบัติตามแนวทางป้องกันการแพร่กระจายเชื้อ	3	3	9
	เกิด Phebitis	3	3	9
	I3 : Isolation precautions			
	การเกิดระบาดโรคอุบัติใหม่ อู่บัติน้ำ	2	2	4
	I4 : Prevention and Control Spread of			
	Multidrug-Resistant Organisms (MDRO)	2	3	6
	การเกิดติดเชื้อดื้อยา	2	3	6

SIMPLE	ประเด็นความเสี่ยง	โอกาส (ความถี่/ครั้ง)	ผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง
		1	2	(1 x 2)
M : & Medication Blood Safety	M1 : Safe from Adverse Drug Events (ADE)			
	การแพ้ยาซ้ำ	2	3	6
	ไม่มี/ไม่ปฏิบัติตาม Guideline ของยา High Alert Drug	2	3	6
	แพ้ยา(ยกเว้น แพ้ยาซ้ำ)/ADE:Adverse Drug Events ที่มีความรุนแรง	2	3	6
	ระดับ E ขึ้นไป			
	M2 : Safe from Medication Error			
	ไม่มี/ไม่ปฏิบัติตาม Guideline เกี่ยวกับ Look-Alike Sound-Alike	2	3	6
	Medication Names			
	การให้ยา/สารน้ำ ผิดคน	3	3	9
	การให้ยา/สารน้ำ ผิดชนิด	3	3	9
	การให้ยา/สารน้ำ ผิดปริมาณ	2	3	6
	การให้ยา/สารน้ำ ผิดวิธีทาง	3	3	9
	การให้ยา/สารน้ำ ผิดเวลา	2	3	6
	การให้ยา/สารน้ำ ผิดวิธี	3	3	9
	M3 : Medication Reconciliation			
	ไม่มี/ไม่ปฏิบัติตาม Guideline เกี่ยวกับ Medication Reconciliation	3	3	9
	ผู้ป่วยไม่ได้รับยาเดิมต่อเนื่องจากไม่ได้ทำ Medication Reconciliation	3	3	9
	ผู้ป่วยได้รับยาซ้ำซ้อนจากไม่ได้ทำ Medication Reconciliation	3	3	9
	ผู้ป่วยได้รับยาที่มีปฏิกิริยากันโดยไม่ได้ทำ Medication Reconciliation	3	3	9
	M4 : Rational Drug Use (RDU)			
	ไม่มี/ไม่ปฏิบัติตาม Guideline เกี่ยวกับ Rational Drug	3	3	9
	Use			
	M5 : Blood Transfusion Safety			
	การให้เลือดผิดคน	2	3	6
	การให้เลือดผิดหมู่	2	3	6
	การให้เลือดผิดปริมาณ	1	3	3
	การมีปฏิกิริยาจากการได้รับเลือด (Transfusion reaction)	3	3	9
P : Patient Care Process	P1 : Patients Identification			
	P2 : Communication			
	การรายงานอาการหรือสื่อสารข้อมูลเกี่ยวกับผู้ป่วยไม่ครบถ้วน	2	3	6

SIMPLE	ประเด็นความเสี่ยง	โอกาส (ความถี่/ครั้ง)	ผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง
		1	2	(1 x 2)
	การสื่อสารเพื่อการตรวจหรือการรักษาทางรังสีวิทยาผิดพลาด	2	3	6
	การสื่อสารเพื่อการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการผิดพลาด/ไม่ครบถ้วน	2	3	6
	เกิดความผิดพลาดจากการใช้สื่อในกระบวนการรักษาพยาบาล เช่น ใช้	2	3	6
	คำย่อ/ชื่อย่อ/สัญลักษณ์ที่ไม่เป็นสากล			
	P3 : Reduction of Diagnostic Errors			
	ผู้ป่วยไม่ได้รับการประเมิน/ประเมินไม่ครบถ้วน ตามอาการหรือการ	2	3	6
	โรค			
	ผู้ป่วยไม่ได้รับการวางแผนดูแล/วางแผนไม่ครอบคลุม	2	3	6
	ผู้ป่วยกลุ่มโรคจำเป็นไม่ได้รับการวางแผนจำหน่าย/วางแผนไม่ครอบคลุม	2	3	6
	ผู้ป่วยได้รับการดูแลไม่ครอบคลุม/ไม่เชื่อมโยง/ไม่สอดคล้อง ตามอาการ	2	3	6
	หรือโรค			
	ผู้ป่วย/ครอบครัวไม่ได้รับข้อมูลเพื่อเสริมพลัง หรือได้รับไม่ชัดเจน กับการ	2	3	6
	รับรู้หรือมีส่วนร่วม			
	ข้อมูลการวินิจฉัย/การดูแลรักษาของผู้ป่วยไม่ได้รับการบันทึกหรือได้รับ	2	3	6
	การบันทึกไม่ครบถ้วน			
	ผู้ป่วยได้รับการดูแลไม่ต่อเนื่อง/ไม่เชื่อมโยง กับสถานะของโรค	2	3	6
	P4 : Prevention of Common Complications			
	ผู้ป่วยฆ่าตัวตาย	2	3	6
	ผู้ป่วยสูญหาย	2	3	6
	เกิดแผลกดทับ	3	3	9
	ตกเตียง	3	5	15
	P5 : Pain Management			
	ผู้ป่วยไม่ได้รับหรือได้รับการบรรเทาอาการปวดไม่เหมาะสมกับสภาพ	2	3	6
	ผู้ป่วยมีภาวะแทรกซ้อนหรือเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการจัดการความ	2	3	6
	ปวด			
	Management for Cancer Pain and Palliative Care ไม่เหมาะสม	2	3	6
	P6 : Refer and Transfer Safety			
	ผู้ป่วยที่จำเป็นต้องส่งต่อเพื่อรักษาไม่ได้รับการส่งต่อหรือส่งต่อได้ในช่วง	2	3	6
	เวลาไม่เหมาะสม			
	มีภาวะแทรกซ้อนหรือเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ที่ป้องกันได้ระหว่างส่งต่อ	2	3	6
L : Line, Tube & Catheter and Laboratory	L1 : Catheter and Tubing Connection, and Flow Control			
	ท่อเลื่อนหลุดเกิด re-intubation	2	3	6
	ความคลาดเคลื่อนการให้สารน้ำจากการใช้ Infusion pump	1	2	2
	สาย Drain จากแผลเลื่อนหลุด	2	3	6
	สาย Central line เลื่อนหลุด	2	3	6
	สาย ICD เลื่อนหลุด	2	3	6
	ต่อ ICD ผิด	2	3	6

SIMPLE	ประเด็นความเสี่ยง	โอกาส (ความถี่/ครั้ง)	ผลกระทบ	ระดับความเสี่ยง
		1	2	(1 x 2)
	L2 : Right and Appropriate Laboratory Specimens and Testing			
	ตรวจวิเคราะห์ Lab ผิดพลาด เช่น ลำช้า	2	3	6
	ส่งส่งตรวจไม่ครบ/ไม่ตรงกับใบส่งตรวจ	2	3	6
	เตรียมตรวจทางรังสีผิดพลาด เช่น ผิดประเภท/ ผิดตำแหน่ง/ ผิดข้าง	2	3	6
E : Emergency Response	E1 : Response to the Deteriorating Patient			
	Un plan Cardiopulmonary Resuscitation(CPR)	1	5	5
	E2 : Medical Emergency			
	เกิดภาวะแทรกซ้อนจากการทำ Cardiopulmonary Resuscitation	3	3	9
	(CPR)			
	ผู้ป่วย Acute Coronary Syndrome ไม่ได้รับกาตรวจรักษาในช่วงเวลา	3	3	9
	golden period			
	Acute Ischemic Stroke ที่ให้การรักษาไม่ทัน golden period	3	3	9
	E3 : Maternal & Neonatal Morbidity			
	E4 : ER Safety			
Other (อื่นๆ)	อื่นๆ ที่ไม่ใช่ SIMPE			
	ตรวจสอบสิทธิผู้ป่วยผิดพลาด	1	2	2
	เวชระเบียนผู้ป่วยหาย	2	3	6
	นัดหมายผู้ป่วยผิดวัน/ผิดแผนก/ผิดแพทย์	1	2	2
	ไฟฟ้าดับ	2	2	4
	น้ำไม่ไหล	2	2	4
	อัคคีภัยไม่สามารถควบคุมได้	2	2	4