



ผู้ป่วยปลอดภัย เราก็ปลอดภัย

ด้วย 2 P Safety Goals

สถาบันรับรองคุณภาพสถานพยาบาล (องค์การมหาชน)

ธันวาคม 2560

Patient and Personnel Safety

ประเทศไทยมีระบบบริการสุขภาพที่มีคุณภาพและความปลอดภัยสำหรับทุกคน
2017-2020

<p>1. ส่งเสริมให้บุคลากรมีความรู้ความเข้าใจทักษะ และแรงจูงใจในเรื่องคุณภาพและความปลอดภัย</p>	<p>2. การสร้างความร่วมมือของประชาชนและผู้ป่วยกับองค์กรต่างๆในระบบบริการสาธารณสุข</p>	<p>3. พัฒนากลไกและระบบสนับสนุนที่จำเป็นสำหรับบริการที่มีคุณภาพและปลอดภัย</p>	<p>4. ส่งเสริมระบบการวัดผลลัพธ์บริการ การรายงานการเรียนรู้ อุบัติการณ์และเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์เพื่อการพัฒนากระบวนการบริการ</p>	<p>5. เพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการควบคุมกำกับ ตรวจสอบ และอภิบาลระบบ</p>
--	--	--	---	--

Competency Of Healthcare worker	People-centred care	2P Safety Goals	National Reporting and Learning System	Hospital Accreditation
---------------------------------	---------------------	-----------------	--	------------------------

<p>1. พัฒนา แนวทาง ปฏิบัติ Patient and Personnel Safety Goals</p> <p>2. พัฒนาระบบ National Reporting and Learning System</p> <p>3. สร้างการมีส่วนร่วมของผู้ป่วยและประชาชน</p>	<p>Quick Win</p>	<p>ภายในปี 2560</p>
---	-------------------------	---------------------

2P Safety Goals

Patient Safety Goals		Personnel Safety Goals	
S	Safe Surgery	S	Social Media, Communication
I	Infection	I	Infection & Injury
M	Medication	M	Mental (second victim), Management
P	Process	P	Personnel work (Occupational)
L	Line & Tube & Device	L	Lane (Traffic), Law
E	Emergency	E	Environment & Social

ประกาศเป้าหมายความปลอดภัยของประเทศเพื่อผู้ให้และผู้รับบริการ

S: Safe Surgery

S 1	Safe Surgical Care (Safe Surgery Saves Lives)
S 1.1	Surgical Safety Check list (WHO)
S 1.2	SSI Prevention (CDC)
S 1.3	Enhanced Recovery After Surgery (Royal College of Surgeons of Thailand)
S 1.4	Venous Thromboembolism Prevention
S 2	Safe Anesthesia (Royal College of Anesthesia of Thailand)
S 3	Safe Operating Theater
S 4	Safe Surgical Instruments

I: Infection Control (Clean Care is Safer Care)

I 1	Hand Hygiene/ Clean Hand (High 5s/ WHO PSS#9)
I 2	Prevention of Healthcare Associated Infection
I 2.1	CAUTI prevention
I 2.2	VAP prevention (HA)
I 2.3	Central line infection prevention (WHO PSS)
I 2.4	Control of MDRO (multi-drug resistant organisms)

M: Medication & Blood Safety

M 1 Safe from ADE

M 1.1 Improve the safety of High alert drug

M 1.2 Improve the safety of Preventable ADR

M 1.3 Improve the safety from Fatal Drug interaction

M 2 Safe from medication error

M 2.1 Look-Alike Sound-Alike medication names (LASA) (WHO PSS#1)

M 2.2 Improve the safety of using medication

M 2.3 Poly-pharmacy (the 3rd Global Patient Safety Challenge: WHO)

M 3 Medication Reconciliation / Assuring medication accuracy at transition in Care (High 5s/ WHO PSS#6)

M 4 Rational drug use

M 5 Blood safety

P : Patient Care Processes

P 1	Patients Identification (WHO PSS#2)
P 2	Communication
P 2.1	Effective Communication –SBAR
P 2.2	Communication during patient care handovers (High 5s / WHO PSS#3)
P 2.3	Communicating Critical Test Results (WHO PSS)
P 2.4	Verbal or Telephone Order/ Communication (JC)
P 2.5	Abbreviations, acronyms, symbols, & dose designation
P 3	Proper Diagnosis (HA)
P 4	Preventing common complications
P 4.1	Preventing pressure ulcers (WHO PSS)
P 4.2	Preventing patient falls (WHO PSS)
P 5	Pain Management

L : Line, Tube & Catheter and Laboratory

L 1 Avoiding catheter and tubing mis-connections (WHO PSS#7)

L2 **Laboratory**

E: Emergency Response

E 1 Response to the Deteriorating Patient/ Rapid Response Team (RRT)

E 2 Medical emergency

E 2.1 Sepsis (HA)

E 2.2 Acute Coronary Syndrome (HA)

E 2.3 Stroke

E 3 Maternal & Neonatal Morbidity (HA)

E 3.1 Post-partum hemorrhage (PPH)

E 4 Emergency Plan

E 5 ER Safety

2P Safety Goals

Patient Safety Goals		Personnel Safety Goals	
S	Safe Surgery	S	Social Media, Communication
I	Infection	I	Infection & Injury
M	Medication	M	Mental (second victim), Management
P	Process	P	Personnel work (Occupational)
L	Line & Tube & Device	L	Lane (Traffic), Law
E	Emergency	E	Environment & Social

ประกาศเป้าหมายความปลอดภัยของประเทศเพื่อผู้ให้และผู้รับบริการ

Social Media and Communication

S 1 Security and Privacy of Information

S 2 Social Media and Communication Professionalism

I: Infection and Exposure

I 1 Fundamental of Infection Control and Prevention for Workforce

I 2 Specific Infection Control and Prevention for Workforce

I 2.1 Airborne Transmission

I 2.2 Droplet Transmission

I 2.3 Contact Transmission

I 2.4 Vector Borne Transmission

M: Mental Health and Mediation

M 1 Mental Health

M 1.1 Mindfulness at Work

M 1.2 Second Victim

M 1.3 Burnout and Mental Health Disorder

M 2 Mediation

P: Process of Work

P 1 Fundamental Guideline for Prevention of Work-Related Disorder

P 2 Specific Guideline for Prevention of Work-Related Disorder

P 2.1 Physical Hazard

P 2.2 Chemical Hazard

P 2.3 Radiation Hazard

P 2.4 Biomechanical Hazard

P 3 Fitness for Duty Health Assessment

P 3.1 Pre-placement and Return to work Health Examination

P 3.2 Medical Surveillance Program

L: Lane (Traffic) and Legal Issues

L 1 Ambulance and Referral Safety

L1.1 In-Transit Ambulance

L 1.2 On-Science Safety

L 1.3 Ambulance Driving Safety

L 2 Legal Issues

L 2.1 Informed Consent

L 2.2 Medical Record and Documentation



17 September
Global Patient Safety Day



**Minimal Information
Model for Patient Safety
Incident Reporting and
Learning Systems**



USER GUIDE



The purpose of the MIM PS is to provide a list of information categories that should be collected as a minimum, when reporting an adverse event.

BASIC MIM PS

a) Structured part

PATIENT INFORMATION

Age

Sex

INCIDENT TIME

INCIDENT LOCATION

AGENT(S) INVOLVED

(Suspected) cause?

Contributing factor?

Mitigating factor?

INCIDENT TYPE

INCIDENT OUTCOME

RESULTING ACTION

REPORTER'S ROLE

b) Free text part

ADVANCED MIM PS

a) Structured part

PATIENT INFORMATION

Age

Sex

INCIDENT TIME

INCIDENT LOCATION

CAUSES

CONTRIBUTING FACTORS

MITIGATING FACTORS

INCIDENT TYPE

INCIDENT OUTCOME

RESULTING ACTIONS

REPORTER'S ROLE

b) Free text part
