

ความร่วมมือด้านการวิจัย การบริการ และ การศึกษาด้านความปลอดภัยของผู้ป่วยและผู้ให้บริการสุขภาพ : การสร้างเครือข่ายและ สนับสนุนทุนวิจัย

ผศ.ดร.จรวัยพร ศรีศศลักษณ์ สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข

วันที่ ๑๙ มิถุนายน ๒๕๕๘

ณ โรงแรมโกลเด้น ทิวลิป ซอฟเฟอริน

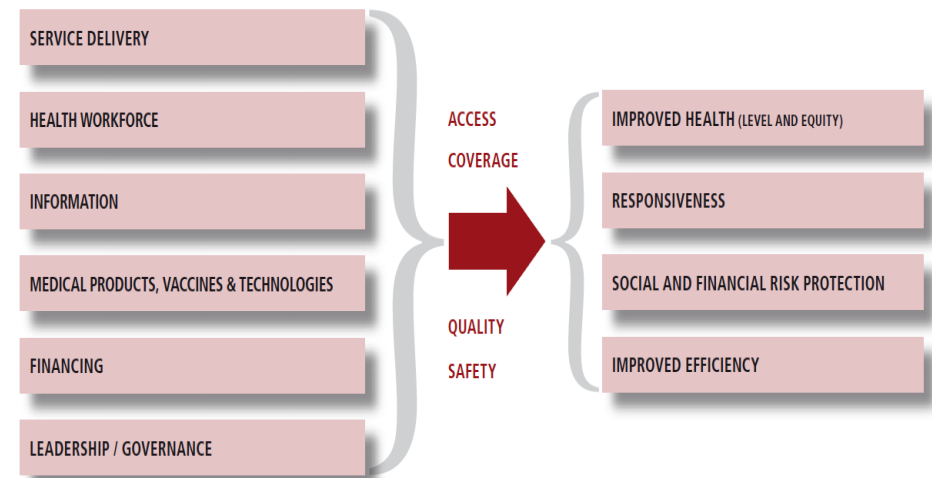


Health Systems Research Institute

THE WHO HEALTH SYSTEM FRAMEWORK

SYSTEM BUILDING BLOCKS

OVERALL GOALS / OUTCOMES



Health Systems Research Institute

บทบาทของการวิจัยในการพัฒนาด้านความปลอดภัยของผู้ป่วยและผู้ให้บริการสุขภาพ

- การลดความเสี่ยงที่เกิดขึ้นจากอันตรายที่ไม่ควรเกิดขึ้นจากการบริการสุขภาพให้เกิดขึ้นน้อยที่สุดเท่าที่สามารถยอมรับได้ บนพื้นฐานของข้อมูลความรู้ ทรัพยากร และบริบทที่เกี่ยวข้อง → pt & nurse safety
- การจัดการกับเรื่องยาก ต้องอาศัยความเข้าใจอย่างลึกซึ้ง (**ความรู้**) เพื่อให้สามารถแก้ไขปัญหาได้อย่างถูกต้อง
- สนับสนุนให้เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง (วิเคราะห์สถานการณ์ → กำหนดทางเลือกการพัฒนาและตัดสินใจ → ดำเนินการ → ประเมินผล → วิเคราะห์สถานการณ์ใหม่)
- การขยายผลการพัฒนาโดยเข้าใจ (บริบท) อย่างเหมาะสม



Health Systems Research Institute

06/07/58 15:11 น. 3

คุณภาพและความปลอดภัยของผู้ป่วย

- การทบทวนข้อสังเกตจากกระบวนการเยี่ยมสำรวจฯ และผลสำรวจความคิดเห็นของโรงพยาบาล บ่งชี้ว่า การพัฒนาตามมาตรฐานบริการสุขภาพฯ ส่งผลให้เกิดการพัฒนาคุณภาพของกระบวนการสำคัญของโรงพยาบาล และกระบวนการดูแลผู้ป่วยอย่างเป็นรูปธรรม
- ยังมีโอกาสพัฒนาด้านความปลอดภัยของผู้ป่วยอีกหลายประการ โดยเฉพาะการสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัย, ตัวชี้วัดด้านความปลอดภัยของผู้ป่วย และองค์ความรู้ของปัจจัยที่เกี่ยวข้องเชิงระบบ

ที่มา: โครงการพัฒนาร่างข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อการพัฒนาคุณภาพของสถานพยาบาลและบริการสุขภาพ สำหรับ สถาบันรับรองคุณภาพ



Health Systems Research Institute

Research on pt & nurse safety

- System, Service, Product, Procedure
- Process
- Machine, Device
- Person

ตัวอย่างหัวข้อที่ควรทำวิจัย

- ระบบจัดการคุณภาพและความปลอดภัยของผู้ป่วย
- การกำกับดูแลบริการภาครัฐ ภาคเอกชน และนวัตกรรมขององค์กรในในระบบบริการสุขภาพ
- -การวิเคราะห์ต้นทุน-ประสิทธิผลของยุทธศาสตร์การลดความเสี่ยง

(the cost-effectiveness of risk-reducing strategies)



ตัวอย่างโครงการที่เคยได้รับทุนวิจัย

- การพัฒนาเครือข่ายการป้องกันและควบคุมการแพร่กระจายเชื้อ
- การป้องกันการติดเชื้อดื้อยาในหออภิบาลผู้ป่วย
- การพัฒนาระบบสนับสนุนการตัดสินใจด้านยากับเวชระเบียนอิเล็กทรอนิกส์เพื่อป้องกันปัญหาที่เกี่ยวกับการใช้ยา และส่งเสริมความปลอดภัยของผู้ป่วย
- การออกแบบสภาพแวดล้อมสถานพยาบาลให้เอื้อต่อการเยียวยา
- การพัฒนาคุณภาพและความปลอดภัยของผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดในโรงพยาบาลของรัฐและเอกชนในประเทศไทย
- การพัฒนาสภาพแวดล้อมภายในห้องพักรักษาผู้ป่วยที่เหมาะสมต่อการมองเห็นและฟื้นฟูของผู้ป่วยสูงอายุ



Assessment Category : pt & nurse safety research

- **Research Priority** : National agenda research question
- **Translation** : including stakeholders participation in upstream preparation and downstream collaboration
- **Frontier research** : innovation
- **Capacity and Research management Experiences** : 1) PI's track record 2) Institutional & research team track record 3) Research networking 4) High facility and standardization
- **private-public collaboration**
- **Co-funding** : a significant committed co-funding either in cash or in kinds or both



หลักเกณฑ์ในการพิจารณา

Targeted Research Eligibility

• Inclusion criteria

Validity of research question

Yes No

Achievability within 3 years

Yes No

• Exclusion criteria

Be able to solve with other mean(s)

Yes No

