

กรอบวิจัย

แผนงานพัฒนาระบบสุขภาพในการตอบโต้ ภาวะฉุกเฉินด้านสุขภาพและภัยสุขภาพ (N15)

ผศ.ดร.จรรยาพร ศรีศศลักษณ์

รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข

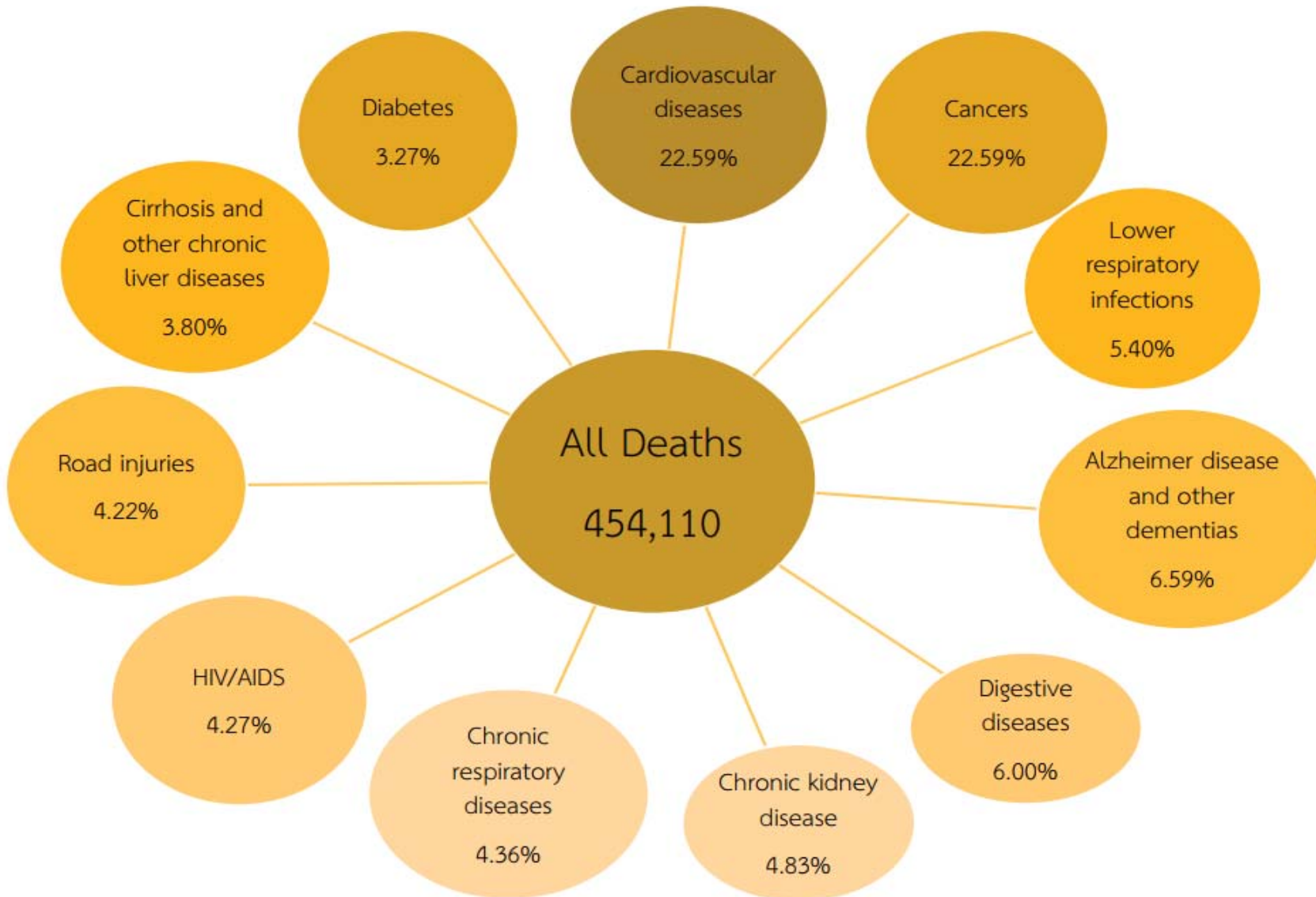
การประชุม “เปิดพื้นที่วิจัยระบบสุขภาพ สู่การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์”

วันที่ 11 มกราคม 2566 โรงแรมอัสวิน กรุงเทพฯ



Health Systems Research Institute

สาเหตุการเสียชีวิตของคนไทยปี 2562



การคาดการณ์สถานการณ์การเสียชีวิตและการสูญเสียปีสุขภาวะของคนไทยในปี 2573 บนพื้นฐานของแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงในอดีตที่ผ่านมา คาดว่า โรคหลอดเลือดสมอง หัวใจขาดเลือด เบาหวาน และมะเร็งตัวยังครอง **4** อันดับแรกของการเสียชีวิตขณะที่ ปอดอุดกั้นเรื้อรัง เพิ่มขึ้นมาเป็นสาเหตุการเสียชีวิตอันดับ **5**



Covid-19



ประเด็นการวิจัย

- Disease Oriented
- System Oriented
- Population Oriented
- Intervention Oriented



กรอบการวิจัย

1. สถานการณ์/แนวโน้มของปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อระบบสุขภาพของประเทศไทย เช่น โรคอุบัติใหม่ อุตุนิซ้า NCD
2. แนวทางพัฒนาให้สุขภาพของประชาชนดีขึ้น (เช่น มาตรการส่งเสริมสุขภาพ ควบคุมป้องกันโรค)
3. แนวทางตอบสนองความต้องการและความพึงพอใจของประชาชนด้านการดูแลรักษาและการบริการ (เช่น Service plan)
4. แนวทางพัฒนาความมีประสิทธิภาพของระบบสุขภาพ การใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า ไม่เป็นภาระต่อการคลังของประเทศ



กรอบการวิจัย

5. ระบบการให้บริการสุขภาพ เช่น ระบบบริการสุขภาพทางไกล
ระบบการดูแลสุขภาพอัจฉริยะ
6. นวัตกรรมระบบบริการปฐมภูมิกรุงเทพมหานคร
7. นวัตกรรมการสร้างเสริมสุขภาพและการคุ้มครองผู้บริโภค
8. ระบบการพัฒนาศักยภาพด้านสุขภาพทั้ง HRD และ HRM
9. แนวทางพัฒนามาตรฐานความปลอดภัยในระบบสุขภาพทั้ง
ผู้ให้บริการและผู้รับบริการ (2P safety)



กรอบการวิจัย

10. ข้อเสนอเชิงนโยบายในการปรับปรุงกฎหมาย และกฎระเบียบหน่วยงานรัฐ ในการเพิ่มความยืดหยุ่นและบูรณาการข้ามหน่วยงานในภาวะวิกฤติ เพื่อความมั่นคงด้านสุขภาพ
11. ประเมินผลประสิทธิผลของระบบบริการสุขภาพแบบบูรณาการข้ามหน่วยงานทั้งระดับประเทศและพื้นที่ : การเข้าถึงบริการสุขภาพ มาตรการด้านสุขภาพ
12. นวัตกรรมระบบบริการสุขภาพ ระบบการบริหารจัดการกำลังคนด้านสุขภาพ ระบบการดูแลกำกับนโยบายด้านสุขภาพ



การกระจายอำนาจด้านบริการสาธารณสุขในรูปแบบ

การถ่ายโอน รพ.สต. ไป อบจ. ถือเป็น **จุดเปลี่ยนของการพัฒนาระบบสุขภาพ**

1. ผลกระทบทางสุขภาพที่มีต่อประชาชน (ผลด้านบวกและด้านลบ) อาจเป็นผลเชื่อมโยงมาจากการถ่ายโอน รพ.สต. (ผลกระทบจากการให้บริการดูแลสุขภาพรายบุคคลหรือบริการสุขภาพปฐมภูมิ และผลกระทบจากการดำเนินงานด้านสาธารณสุข)
2. สัญญาณเตือนการเปลี่ยนแปลงเบื้องต้น (early warning sign) ของการเกิดผลกระทบทางสุขภาพ เช่น รูปแบบการใช้ทรัพยากรทางสุขภาพ, การจัดบริการดูแลสุขภาพและการดำเนินงานด้านสาธารณสุข, การเข้าถึงและการใช้บริการสุขภาพของประชาชน, การรายงานข้อมูลที่สำคัญทางสุขภาพและงานด้านสาธารณสุขให้กับหน่วยงานผู้รับผิดชอบ
3. แนวทางในการบริหารจัดการเชิงระบบที่จำเป็น เพื่อเฝ้าระวัง ป้องกันและแก้ไขผลกระทบทางสุขภาพที่อาจเกิดขึ้น
4. ข้อเสนอในการใช้เครื่องมือทางการเงินการคลัง สารสนเทศและกฎหมายเพื่อจัดระบบนิเวศทางสาธารณสุขที่จะตอบสนองต่อสถานการณ์ของผลกระทบทางสุขภาพ



Thank you for your attention

Q &A

