

ศึกวันดวลหม้อ! “หมอเอก-หมอญู” เห็นพ้องกุมเงินกับ “วัคซีน”

🕒 18:35 | 📅 28 พฤษภาคม 2563 | 👁 330



แชร์ 94 ทรัด Share



(mailto:
Subjec
%E0%

ถก พ.ร.ก.เงินกู้ วันที่ 2 ส.ส.สายเลือดกวาน จัดข้อมูลซ้ำและ "เงินกู้" ใ้ด้านสาธารณสุขน้อยเกินไป โดยเฉพาะการพัฒนา "วัคซีน" แต่เห็นร่วมกันว่าวัคซีนคือทางหยุดโควิด-19 ตามที่ "อนุทิน" อ้างเป็นหมัดน็อก และฝ่ายค้านเห็นเป็น "ทางชนะ"

วันนี้ (28 พ.ค.63) วันที่ 2 ของการถก พ.ร.ก.เงินกู้ 1.9 ล้านล้านบาท

แง่มุมการอภิปรายยังเป็นแบบ "มัดรวม" เงิน 3 ก้อน คือก้อนที่กระทรวงการคลังกู้ยืม และอีก 2 ก้อน ที่ให้อำนาจธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) นำเงินออกมาใช้

ที่น่าสนใจ คือ การจัดข้อมูลถกเถียงเรื่องการใช้ "เงิน" ไปกับ ด้านสาธารณสุข โดยเฉพาะการใช้ "เงิน" ฟุ้งตรงไปยัง การยับยั้งการระบาดของโควิด-19

เงินส่วนนี้ จัดอยู่ใน พ.ร.ก.เงินกู้ 1 ล้านล้านบาท

แม้จะมี "วาทกรรม" ที่ใช้โต้ตอบเชือดเฉือนอยู่บ้าง แต่ก็เห็นทางร่วม-ทางออก นั่นคือการใช้เงินไปกับ "วัคซีน"

ค้นหาข่าว, รายการ, พิธีกร...



๒๓

กลับมาขึ้นด้านบน 4.5 หมื่นล้านบาท น้อยไปที่จะใช้พัฒนา “วัคซีน”

ช่วงหนึ่ง นพ.เอกภพ เพียรพิเศษ ส.ส.เชียงใหม่ พรรคก้าวไกล ท้วงติงการตั้ง “เงิน” ที่จะใช้กับด้านสาธารณสุข 4.5 หมื่นล้านบาท น้อยเกินไปเมื่อเทียบกับเงินกู้ 1 ล้านล้านบาท

เป็นเพียง 4.5% ของเงินกู้กรอบใหญ่

ซึ่ง 4.5 หมื่นล้านบาท เขียนวัตถุประสงค์ไว้ใช้ 5 ส่วน อาทิ ค่าตอบแทน ค่าเสี่ยงภัย ภัยวัคซีน ฯลฯ



นพ.เอกภพ เพียรพิเศษ ส.ส.เชียงใหม่ พรรคก้าวไกล

ที่ว่าน้อยไปเพราะ...

นพ.เอกภพ อ้างว่า ทั่วโลกเห็น “ทางชนะ” โควิด-19 อยู่ 2 ทาง

1. การสร้างภูมิคุ้มกันหมู่ คือ มีคนติดเชื้อ 60%-70% แต่ปล่อยให้ติดเชื้อที่เดียวไม่ได้ เพราะแพทย์จะรับไม่ไหว จึงต้องปล่อยให้ “ซึม” หรือค่อยๆ ติด

2. การใช้ “วัคซีน” ซึ่งคาดว่าจะต้องรออีกไม่ต่ำกว่า 1 ปี ซึ่งคาดว่าจะมีต้นทุนอยู่ที่เข็มละ 300-1,000 บาท

ดังนั้นหากจะใช้วัคซีนหยุดระบาด โดยสร้างภูมิคุ้มกันหมู่ให้ได้ 60-70% จึงต้องใช้เงิน 6.7 หมื่นล้านบาท

นพ.เอกภพ ในนามพรรคก้าวไกล จึงเสนอเพิ่มงบฯ ด้านสาธารณสุข เป็น “1 แสนล้านบาท” สำหรับใช้พัฒนา “วัคซีน” 6 หมื่นล้านบาท และสนับสนุนบุคลากรการแพทย์ 4 หมื่นล้าน รวมแล้วเท่ากับ 1 แสนล้านบาท

ระหว่างที่รอ “ทางชนะ” นี้ รัฐบาลจะต้องช่วยประคับประคอง ไม่ให้คนที่รอดจากโควิด-19 ถูกพิษเศรษฐกิจเล่นงานเสียก่อน

น็อกโควิด-19 ต่อเมื่อมีวัคซีน

ค้นหาข่าว, รายการ, พิธีกร...



ข้อเสนอนี้ ไม่ต่างจากมุมมองของ นายอนุทิน ชาญวีรกูล รมว.สาธารณสุข ที่เห็นว่าไทยจะชนะโควิด-19 ก็ต่อเมื่อมีวัคซีน
กลับขึ้นด้านบน

~~ตั้งการเปรียบเทียบว่าไทยกำลังขงอยู่กับศัตรูที่ชื่อ โควิด-19 โดย นายอนุทิน ชี้ว่า ไทยไม่ให้เกิดโรค ซึ่งยากเกินความสามารถที่จะ
ออกได้ก็ต่อเมื่อมี “วัคซีน” ซึ่งรัฐบาลใช้งบฯ 4.5 หมื่นล้านบาท สนับสนุนให้สถาบันวัคซีนแห่งชาติพัฒนาสิ่งนี้~~

“ ประเทศไทยเหลืออย่างเดียวที่จะเป็นแชมป์ด้านสาธารณสุขของโลก คือต้อง
คิดค้นวัคซีนให้ได้ ”

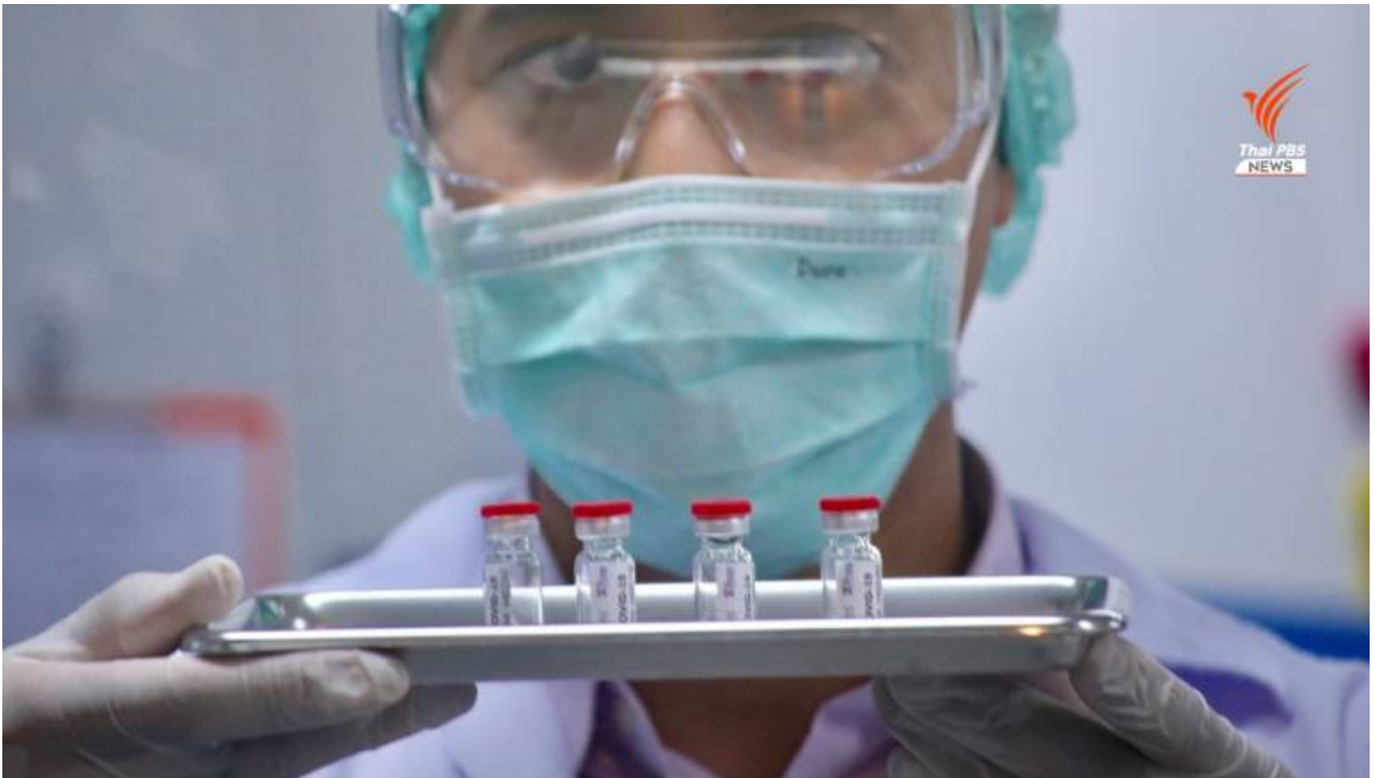
วัคซีนถึงไหน แล้วไทยล่ะ ?

เมื่อทุกคนต่างหวังกับวัคซีน คำถามที่ตามมาคือการ “คิดค้น” วัคซีนไปถึงไหนแล้ว

คำตอบคือ ขณะนี้มีหลายประเทศและปลายบริษัทยาเร่งผลผลิตวัคซีน กว่า 100 ชนิด แตกต่างกันอยู่ที่ขั้นตอน ทั้งทดลองในแล็บ ทดลองใน
สัตว์ และทดลองในคน

กลุ่มที่ออกมาคาดการณ์ว่าผลิตได้เร็วที่สุด คือ กลุ่มบริษัทยา คาดว่าใช้เวลาน้อยสุด อย่างต่ำ 9 เดือน อย่างช้า 2 ปี

ขณะที่ แอนโธนี เฟาซี ผอ.สถาบันโรคติดต่อฯ ของสหรัฐฯ คาดใช้เวลา 18 เดือน



อธิบายอย่างย่อ สำหรับกลุ่มที่ก้าวหน้าและเริ่มทดลองใน “คน” มีขั้นตอนการทดลองแบ่งเป็น 3 ระยะ

1. ทดลองกับ “อาสาสมัคร” ด้วยสูตรที่ต่างการ เพื่อหาสูตรที่ดีที่สุด
2. เมื่อได้สูตรที่เหมาะสม จะทดลองกับกลุ่มตัวอย่าง “หลักร้อย” แดกต่างตัวแปรปัจจัย
3. ทดลองกับคน “หลักพัน” เริ่มกับกลุ่มเสี่ยง



ขณะนี้หลายประเทศเริ่มทดลองใน “คน” แล้ว อาทิ กลุ่มที่ยืนทดลองในคนเร็วสุด คือ บริษัทฯ แห่งหนึ่ง ร่วมกับ **สถาบันสุขภาพแห่งชาติสหรัฐ** ขอขยับทดลองกับคนในระยะที่ 2-3 เริ่มเดือน ต.ค.

ระหว่างนี้มีบริษัทในจีน 4 แห่ง ยืนทดลองวัคซีน 4 ชนิด ผ่านระยะที่ 1 แล้ว และกำลังขอทดลองในระยะต่อไป ซึ่งทางการจีน คาดว่าจะเริ่มใช้แบบ “ฉุกเฉิน” ในเดือน ก.ย. นี้ จากนั้นปีหน้าจึงจะใช้อย่างเป็นทางการ

สำหรับ “ไทย” แบ่งความคืบหน้าเป็น 2 ส่วน ส่วนแรก คือ เร่งหาพาร์ทเนอร์ เพื่อเข้าถึงวัคซีนที่ได้รับการพัฒนา

นายอนันต์ พุดถึงกรณีนี้อย่างน้อย 2 ครั้ง ครั้งแรก 7 พ.ค. ระบุว่า ไทย โดยสถาบันวัคซีนแห่งชาติ ลงนามในเอ็มโอยูกับมหาวิทยาลัยแห่งหนึ่งในจีน ซึ่งเป็นเอ็มโอยูที่จะไม่เสียเปรียบ และล่าสุด คือ 27 พ.ค. ภายหลังพบตัวแทน WHO ระบุว่า สถาบันวัคซีนแห่งชาติ กำลังเร่งหาพาร์ทเนอร์ผลิตวัคซีน



ส่วนที่ 2 คือ **การพัฒนาวัคซีนโดยไทยนำ** โดยสถาบันวัคซีนแห่งชาติ ร่วมกับสถาบันชั้นนำ เป็นตัวแกนหลักในการคิดค้น เช่น คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล , คณะวิทยาศาสตร์ ม.มหิดล , คณะเภสัช จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย , ไบโอเทค สวทช. , บริษัท ไบโอเทคเอเชีย จำกัด เป็นต้น

ซึ่งผู้ที่เกี่ยวข้อง เห็นตรงกันว่า เหตุที่ไทยต้องเร่งผลิตเอง ไม่อาจรอซื้อจากต่างชาติ เพราะมีคน “รอคิว” เป็นจำนวนมาก อาจทำให้การใช้วัคซีนของไทยไม่ทันกับสถานการณ์

อ่านเพิ่ม รอลุ้นปี 64 เหตุผลไทยไม่รอซื้อวัคซีน COVID-19 (<https://news.thaipbs.or.th/content/292848>)

เส้นทางที่จะได้ “วัคซีน” ที่ผลิตได้จำนวนมากและใช้ได้กับคนจริงๆ ต้องรอนานนับปี

ระหว่างนี้คือมาตรการประคับประคองให้โรคไม่ระบาดซ้ำ และคนไข้อยู่ในระบบเศรษฐกิจที่พอเลี้ยงปากท้องได้

อย่างน้อยที่สุด สภาฯ ที่มี ฝ่ายค้าน-ฝ่ายรัฐบาล มีหมุดหมาย ร่วมกันคือ “วัคซีน”

และอย่างน้อยจึงเป็นการเปิดทางที่ **คนปฏิบัติ-คนใช้เงิน** มีหมุดหมายเดียวกับ **คนตรวจสอบ**
ค้นหาข่าว, รายการ, พิธีกร...