

ต้นฉบับ

เลขที่เอกสารในระบบ E กษ0201.06/ว3644

วันที่ 10 มิ.ย. 2565 สิ้นสุด 15 มิ.ย. 65

ส่วนบริหารทั่วไป (สลก.รับเอกสารจากภายนอก) รัชที่ ซป 6836
เรื่อง: "เราจะหยุดโควิด - 19 ให้หมดไปจากสุวรรณบุรีได้อย่างไร"

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก กอง กลุ่ม ศูนย์ สถาบัน	วันที่กำหนด
<input type="checkbox"/> เพื่อโปรดพิจารณา <input type="checkbox"/> เพื่อโปรดดำเนินการ <input checked="" type="checkbox"/> เพื่อโปรดทราบ	
	หมายเหตุ

เป็นประกา

๑/-

(นางสาวอรุณี พงษ์พรประเสริฐ)

ผบท.ลก. ปฏิบัติราชการแทน ตนค.

๑๔ มิ.ย. ๒๕๖๕

เขียน ผอ.ส่วน, ผอ.ส.ค.ค., ทน.จ-๕ นอ.
เมื่อโปรดทราบ

๑๒ มิ.ย. ๒๕๖๕

(นางจิตตาภา ทูมวงษา)

ผบท.บอ.

๑๖ มิ.ย. ๒๕๖๕



บันทึกข้อความ

กรมชลประทาน
รับจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
เลขรับ... 6836/65
วันที่ 10 มิ.ย. 65

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กองกลาง โทร. ๐ ๒๒๘๑ ๕๙๕๕ ต่อ ๑๖๐

ที่ กษ ๐๒๐๑.๐๖/ว ๓๖๔๔

วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง “เราจะหยุดโควิด - 19 ให้หมดไปจากสุพรรณบุรีได้อย่างไร?”

เสนอ กรมชลประทาน

เพื่อทราบ โดยสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่

๑. <https://bit.ly/3Nmpley>

๒. หรือ QR Code



(นางสุพิศ พูลคุณานุการ)

หัวหน้ากลุ่มช่วยอำนวยความสะดวกนักบริหาร
รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการกองกลาง
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 รับที่ ๖๓๕
 วันที่ ๒๖/๖/๕๖ เวลา ๑๓.๕๖

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 ๐๒๕๑
 ๖๓๕๕
 ๑๐.๕๕

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำนักงานรัฐมนตรี โทร.๐-๒๒๘๑-๘๕๑๐ โทรสาร ๐-๒๒๘๐-๓๔๕๖
 ที่ กษ ๐๑๐๐/๒๖๕๓ วันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง "เราจะหยุดโควิด-19 ให้หมดไปจากสุพรรณบุรีได้อย่างไร?"

เสนอ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการตามบัญชารัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 (นายประภัตร โพธสุธน)

(นายชานนท์ สีสด)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
 รักษาราชการแทนหัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรี

เรียน ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เพื่อโปรดพิจารณา ทั้งนี้ เห็นสมควรแจ้งหน่วยงานในสังกัด สป.กษ. ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจในสังกัด
 และองค์การมหาชนทราบต่อไป

And Care 53

(นางสุพิศ พูลศุภานุกร)
 หัวหน้ากลุ่มช่วยอำนวยความสะดวกบริหาร
 รักษาราชการแทน ผู้อำนวยการกองกลาง
 สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๓๑๕๖
 ๓๑๕๖
 ๐๘๖๖

ดำเนินการตามเสนอ

(นายทองเปลว กองจันทร์)
 ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๖๕.๐.๖๖



บันทึกข้อความ

รมช.กษ.

(นายประภัตร โพธสุธน)

รับที่ ๑๕๐๖

วันที่ ๒๗ พ.ค. ๒๕๖๕

เวลา ๐๘.๕๐ น.

ส่วนราชการ สำนักงานรัฐมนตรี กลุ่มงานประสานการเมือง โทร.๐-๒๒๘๑-๘๕๑๐ (ภายใน ๓๑๔)

ที่ กษ.๐๑๐๐/-

วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง "เราจะหยุดโควิด-19 ให้หมดไปจากสุพรรณบุรีได้อย่างไร"

เรียน รมช.กษ. (นายประภัตร โพธสุธน)

ด้วยพันเอกนายแพทย์ พงศ์ศักดิ์ ตั้งคณา ประธานมูลนิธิ จิตเป็นผู้ให้ ใจเป็นนิพพาน , ศ.ดร.ยุวัฒน์ วุฒิเมธี ประธานมูลนิธิร่มเกล้าเยาวชน ในพระราชูปถัมภ์ฯ และพลเอก เทิดศักดิ์ मारมย์ ประธานมูลนิธิสหพันธ์สันติภาพสากล (ประเทศไทย) เลขที่ ๑/๒/๔ ข.รามคำแหง ๑๖๔ ถ.รามคำแหง แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร ได้ส่งเรื่องให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์พิจารณา ขอเสนอโครงการวิจัยสมุนไพร แก้ไขปัญหาโควิด-19 ซึ่งการทดลองมีสมุนไพรหลายตัวที่มีประสิทธิภาพในการยับยั้งเชื้อโควิด-19 ได้ผลดี และพบว่าเครื่องดื่ม Godtella สามารถฆ่าเชื้อไวรัสโควิด-19 ได้กว่า ๙๙.๘๖ %

สำนักงานรัฐมนตรี พิจารณาแล้วเห็นควรแจ้งให้ ปลัด กษ. แจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายชานนท์ สีสด)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
รักษาราชการแทนหัวหน้าสำนักงานรัฐมนตรี

ดำเนินการตามเสนอ

(นายประภัตร โพธสุธน)

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๓๑ พ.ค. ๒๕๖๕



มูลนิธิ จิตเป็นผู้ให้ ใจเป็นนิพพาน

1/2/4 ซ.รามคำแหง 164 ถ.รามคำแหง แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพฯ 10510

โทร. 02 517-6660-1 โทรสาร. 02 917-7426

เลขที่ จพ.46/2565

25 พฤษภาคม 2565

เรื่อง “เราจะหยุดโควิด-19 ให้หมดไปจากสุวรรณบุรีได้อย่างไร?”

เรียน นายประภัตร โพธสุธน รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
สิ่งที่ส่งมาด้วย

1. เนื้อหาสำคัญข่าว
2. รายงานของเจ้าพระยาสุรสีห์ เสนาบดีกระทรวงมหาดไทย การติดเชื้อใช้หวัดในปี 2462
3. คัมภีร์ตักกะศิลา ตำราว่าด้วยโรคระบาดในแพทยศาสตร์สงเคราะห์
4. Protocol การวิจัยและรายชื่อผู้วิจัย
5. ผลการตรวจสอบประสิทธิภาพในการยับยั้งเอนไซม์ Protease และ RdRp
6. ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการถึงประสิทธิภาพของ Godtella ต่อเชื้อโควิด-19 และเชื้อแบคทีเรีย
7. ใบอนุมัติให้ทำการวิจัยในมนุษย์ ของคณะแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
8. ใบ Register กับ Thai Clinical Trial ของคณะแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
9. ผลการวิจัยของคณะแพทยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ถึงความปลอดภัยของ Godtella
10. ใบอนุมัติให้ทำการวิจัยในมนุษย์ ของ จ.ฉะเชิงเทรา และ จ.จันทบุรี
11. ใบ Register กับ Thai Clinical Trial ของ จ.ฉะเชิงเทรา และ จ.จันทบุรี
12. ผลการตรวจจำนวนไวรัสในผู้ป่วยโควิด-19 จาก รพ.จุฬารัตน์11 , รพ.บางคล้า , รพ.ราชสาสน์ , รพ.เกษมราษฎร์ฉะเชิงเทรา , รพ.พระปกเกล้าจันทบุรี

กระผม พ.อ.นพ.พงศ์ศักดิ์ ตั้งคณา ประธานมูลนิธิ จิตเป็นผู้ให้ ใจเป็นนิพพาน, ศ.ดร.ยุวัฒน์ วุฒิเมธี ประธานมูลนิธิร่มเกล้าเยาวชน ในพระราชูปถัมภ์ฯ, พลเอกเทอดศักดิ์ มารมย์ ประธานมูลนิธิสหพันธ์สันติภาพสากล (ประเทศไทย) ได้ร่วมกันทำการวิจัยตำรับยาสมุนไพรเพื่อแก้ปัญหาโรค covid-19 และร่วมกันแถลงข่าวเมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2565 ณ โรงแรมมิราเคิลแกรนด์ โดยเนื้อหาสำคัญของข่าวยาสมุนไพรหลายชนิดสามารถใช้ในการรักษาโควิด-19 ได้ (สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) พบว่าเครื่องตีสมุนไพรไทย Godtella ได้ผลในการยับยั้งไวรัส covid-19 ได้ผลดีจากการศึกษาข้อมูลโรคระบาดในเมืองไทยที่เกิดขึ้นในปี 2462 มีการรายงานสถานการณ์ของเจ้าพระยาสุรสีห์ เสนาบดีกระทรวงมหาดไทย ต่อราชเลขานุการว่ามีการติดเชื้อใช้หวัดในปี 2461 ในขณะนั้นประเทศไทยมี 17 มณฑล ประชากร 8,478,566 คน ป่วยเป็นโรคหวัดจำนวน 2,317,662 คน ตาย 80,223 คน สรุปร้อยอัตราการตายประมาณ 3.4% แต่ในขณะที่ทั่วโลกติดเชื้อหวัดนี้ประมาณ 500 ล้านคน เสียชีวิต 50-70 ล้านคน อัตราการตาย 10-14% มากกว่าประเทศไทยกว่า 3 เท่า (สิ่งที่ส่งมาด้วย 2)

จากคัมภีร์ตักกะศิลา ตำราว่าด้วยโรคระบาดในแพทยศาสตร์สงเคราะห์ พบว่าโรคโควิด-19 มีอาการคล้ายโรคไข้พิษไข้กาฬ ซึ่งจะไข้ยาหลักคือ 5 ราก หรือเบญจโลกวิเชียร เพื่อการกระทุ้งพิษและการใช้ยาจันทน์ลีลา ซึ่งเป็นยาแปรใช้หรือครอบไข้ โดยที่ยาทั้งสองตำรับนี้ก็มีอยู่ในบัญชียาหลักแห่งชาติแล้ว (สิ่งที่ส่งมาด้วย 3) คณะแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ได้รวบรวมนักวิจัยและได้เขียนแผนงานการวิจัยเพื่อหาหาที่มีประสิทธิภาพดีในการรักษาโควิด-19 (สิ่งที่ส่งมาด้วย 4) จากการทดลองในห้องปฏิบัติการของคณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีสมุนไพรไทยหลายตัวที่มีประสิทธิภาพในการยับยั้งเชื้อโควิด-19 ได้ผลดี และพบว่าเครื่องตี Godtella ได้ผลใน

สำนักงานรัฐมนตรี	
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	
เลขรับ	๑๕๐๙ ค
วันที่	๒๖ พ.ค. ๒๕๖๕
เวลา	๑๓.๕๓ น.

การยับยั้ง Main Protease ได้ 96.36% และเอนไซม์ RNA dependent RNA Polymerase (RdRp) ได้ถึง 99% (สิ่งที่ส่งมาด้วย 5) จากนั้นคณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดลได้ทำการเลี้ยงเชื้อ covid-19 ในห้องปฏิบัติการที่มีความปลอดภัยสูงสุดระดับ 3 เพื่อนำมาทำวิจัยพบว่าเครื่องตี Godtella สามารถฆ่าเชื้อไวรัส covid-19 ได้กว่า 99.86% และฆ่าเชื้อแบคทีเรีย Staphylococcus และ Bacillus cereus ได้สูงถึง 99.99% (สิ่งที่ส่งมาด้วย 6) คณะแพทยศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้ทำการวิจัยทางคลินิกเฟสแรก โดยได้รับการอนุมัติผ่านกรรมการวิจัยในมนุษย์แล้ว (สิ่งที่ส่งมาด้วย 7) จากนั้นจึงลงทะเบียนงานวิจัยไว้กับ Thai Clinical Trial แล้ว (สิ่งที่ส่งมาด้วย 8) พบว่าสมุนไพร Godtella นั้นมีความปลอดภัย (สิ่งที่ส่งมาด้วย 9) และเริ่มทำวิจัยในเฟส 2 ที่จ.ฉะเชิงเทรา และ จ.จันทบุรี โดยผ่านการอนุมัติการวิจัยในมนุษย์แล้ว (สิ่งที่ส่งมาด้วย 10) และได้ลงทะเบียนไว้กับ Thai Clinical Trial แล้ว (สิ่งที่ส่งมาด้วย 11) มุลนิธิได้ประสานงานกับ โรงพยาบาลจุฬารัตน์ 11, โรงพยาบาลบางคล้า, โรงพยาบาลราชสาส์น, รพ.เกษมราษฎร์ จ.ฉะเชิงเทรา และ รพ.พระปกเกล้า จ.จันทบุรี ผลการตรวจจำนวนไวรัส (viral load) เปรียบเทียบระหว่างผู้ให้ยา Favipiravir อย่างเดียว กับเครื่องตี Godtella on Top Favipiravir จะเห็นได้ว่าผู้ป่วยที่ได้รับเครื่องตี Godtella นั้นมีจำนวนไวรัสลดลงเห็นได้อย่างชัดเจน (สิ่งที่ส่งมาด้วย 12) ถ้ามีการจำหน่ายและแจกจ่ายเครื่องตี Godtella ไปให้ประชาชนทั่วประเทศใช้ดื่มเพื่อป้องกัน และเพิ่มภูมิเพื่อรักษา ก็จะทำให้สุพรรณบุรีปลอดโควิด-19 ได้ในระยะเวลาอันสั้น และเมื่อสุพรรณบุรีปลอด Covid-19 อย่างแท้จริง จะทำให้ต่างประเทศเข้ามารับการรักษา Covid-19 และ Long Covid ตามหลักการแพทย์แผนไทย

เพื่อนำเครื่องตี Godtella ซึ่งผ่านการวิจัยในเฟส 1 และเฟส 2 แล้ว มาใช้ประโยชน์ในการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันให้คนไทย เพื่อให้ประเทศไทยปลอดโควิด-19 โดยเร็ว

จึงเรียนมาเพื่อกรุณาพิจารณาและขอขอบคุณล่วงหน้ามา ณ โอกาสนี้

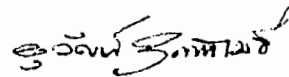
ขอแสดงความนับถือ



พันเอก

(นายแพทย์ พงศ์ศักดิ์ ตั้งคณา)

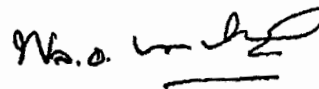
ประธานมูลนิธิ จิตเป็นผู้ให้ ใจเป็นนิพพาน



ศ..ดร.

(ยุวัฒน์ วุฒิเมธี)

ประธานมูลนิธิร่มเกล้าเยาวชน ในพระราชูปถัมภ์ฯ



พลเอก

(เทอดศักดิ์ มารมย์)

ประธานมูลนิธิสหพันธ์สันติภาพสากล (ประเทศไทย)

ประสานงาน : กิตติยา

โทร. 02-517 6660-1