



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/local/๒๓๘๘๓๕๕>

โควิดวันนี้ 11 พ.ค. ยอดผู้ติดเชื้อรายใหม่ 7.6 พัน ตัว เลขผู้เสียชีวิตสูงขึ้น

ไทยรัฐออนไลน์

ข่าว > ทัวไทย

11 พ.ค. 2565 07:47 น.



อัปเดตสถานการณ์ "โควิด-19" วันนี้ พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 7,650 ราย ทำให้มีผู้ป่วยสะสม 2,121,783 ราย หายป่วยกลับบ้าน 9,322 ราย เสียชีวิต 56 ศพ

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า กระทรวงสาธารณสุขได้รายงานสถานการณ์ "โควิด-19" ประจำวันเบื้องต้น โดยข้อมูล ณ วันที่ 11 พฤษภาคม 2565 มีผู้ป่วยติดเชื้อรายใหม่ 7,650 ราย จำแนกเป็น ผู้ติดเชื้อในประเทศ 7,647 ราย และผู้ป่วยมาจากต่างประเทศ 3 ราย ผู้ป่วยสะสม 2,121,783 ราย

สำหรับจำนวนผู้ป่วยปอดอักเสบ รักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาล 1,387 ราย เฉลี่ยจังหวัดละ 18 ราย อัตราครองเตียง ร้อยละ 18.0

ขณะที่ ผู้หายป่วยกลับบ้าน 9,322 ราย ทำให้มีผู้หายป่วยสะสม (ตั้งแต่ 1 ม.ค. 2565) จำนวน 2,069,198 ราย กำลังรักษา 78,274 ราย และมีผู้เสียชีวิต 56 ศพ.





ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/society/๒๓๘๘๑๗๖>

ประสบการณ์ตรง นอนเฝ้าเด็ก 7 ขวบติดโควิดใน รพ. กำใจเกือบ รอดไม่ติดเชื้อ

ไทยรัฐออนไลน์

ข่าว > ในกระแส

11 พ.ค. 2565 06:00 น.

← แอร์

♥ บันทึก

- พี่สาวแซร์ประสบการณ์ นอนเฝ้าน้องชาย 7 ขวบ ติดเชื้อ "โควิด-19" ในโรงพยาบาลนาน 6 วัน
- เด็ก 7 ขวบติดโควิด อากาศเพียบ ไข้สูงถึง 39.6 องศา ทานข้าวไม่ได้ อาเจียน
- แม่หายจากโควิด เด็กน้อยยังต้องเฝ้าระวังอาการ "ภาวะมิสซี" ตลอดระยะเวลา 3 เดือน

แม้ว่า "กรมควบคุมโรค" จะรายงานว่า สถานการณ์โรค "โควิด-19" ในประเทศไทยขณะนี้มีแนวโน้มลดลง ทุกอย่างสามารถควบคุมได้ดี ไม่มีการระบาดใหญ่ แต่ประชาชนยังคงระวังตัวกันอย่างมาก โดยเฉพาะใน "เด็กเล็ก" เนื่องจากมีหมอมและผู้เชี่ยวชาญหลายท่านได้ออกมาเตือนเกี่ยวกับอาการ "ลองโควิด" ที่จะเกิดขึ้นได้หลังติดเชื้อ รวมทั้งมีหลายคนได้ออกมาแชร์ประสบการณ์ต่างๆ เกี่ยวกับสายพันธุ์ "โอมิครอน" ที่แม้จะอาการไม่รุนแรง แต่กลับมีค่าเตือนเกี่ยวกับอาการลองโควิดที่เกิดจากสายพันธุ์โอมิครอน อาจรุนแรงกว่าคนที่ติดเชื้อสายพันธุ์เดลตา

คุณวัน อายุ 27 ปี พี่สาวของ น้องพอร์ช เด็กชายวัย 7 ขวบ ได้**แชร์ประสบการณ์**การนอนเฝ้าน้องชายติดโควิดที่โรงพยาบาล แม้รู้ว่าเสี่ยงจะติดเชื้อไปอีกคน แต่เป็นสถานการณ์ที่เสี่ยงไม่ได้

โดยเริ่มเล่าว่า เมื่อวันที่ 22 ก.พ. น้องชายได้เดินทางจากต่างจังหวัด มาอยู่บ้านที่กรุงเทพฯ ในช่วงปิดเทอม โดยตั้งใจว่าจะพาไปเที่ยวหลายๆ ที่ เนื่องจากในช่วงที่ผ่านมาสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้ไม่ได้เดินทางมาอยู่กับญาตินาน 2 ปี ซึ่งก่อนเดินทาง น้องชายได้รับการฉีดวัคซีน "ไฟเซอร์" เข็มที่ 1 ไปเมื่อวันที่ 21 ก.พ.ที่ผ่านมา

แต่แผนการเที่ยวต้องทลายลง เมื่อญาติที่เพิ่งได้เจอกันโทรมาแจ้งว่า ติดเชื้อโควิด ซึ่งทุกคนในบ้านจำนวน 8 คนได้ตรวจ ATK แล้วพบว่าขึ้น 1 ซีด แต่มีเพียงคนเดียวที่ขึ้น 2 ซีด คือ น้องพอร์ช ซึ่งตรวจ ATK แบบน้ำลาย ซึ่งตอนแรกครอบครัวไม่มั่นใจว่าน้องจะติดเชื้อจริงๆ เพราะทุกคนในบ้านตรวจแล้วไม่พบเชื้อ ทั้งที่กินข้าวร่วมกัน นอนด้วยกันตลอด ทำให้เกิดความไม่มั่นใจ และลองตรวจใหม่อีกครั้งด้วย ATK แบบแยงจุ่ม ผลออกมาขึ้นเพียงซีดเดียว



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/society/๒๓๘๘๑๗๖>

กระทั่งวันถัดมา น้องพอร์ช ตื่นเข้ามาด้วยอาการปกติ ยิ้มแย้มแจ่มใสได้ประมาณ 1 ชั่วโมง จากนั้นก็บ่นง่วง และนอนต่อ ก่อนที่จะพบว่าน้องมีไข้ วัดได้ 37.5 จึงให้ทานข้าวเพื่อจะได้กินยาลดไข้ แต่ทานได้ไม่กี่คำก็ อาเจียน ง่วง ซึม ทั้งที่ปกติเป็นซุกซน จนช่วงเย็นอาการไม่ดีขึ้นจึงพาไปโรงพยาบาล โดยผลตรวจออกมายืนยันว่า "ติดเชื้อโควิด-19"

ปัญหาต่อมาคือ เด็กเล็กจะต้องมีผู้ใหญ่อยู่กับน้อง 1 ท่าน ในช่วงรักษาตัวในโรงพยาบาล แต่ทุกคนที่ใกล้ชิด ไม่มีใครติดเชื้อโควิด ตัวเองจึงอาสาดูแลน้องให้ เนื่องจากเป็นช่วง Work from Home สามารถทำงานที่โรงพยาบาลได้ โดยทางพยาบาลได้เข้ามาตรวจโควิดตนก่อน เพราะถ้าหากติดเชื้อจำเป็นต้องได้รับยาด้วยเช่นกัน ระหว่างนั้นได้สอบถามพยาบาลว่า "เคยมีผู้ปกครองที่ไม่ติดเชื้อ ต้องมาดูแลลูกหลาน แล้วรอดไม่ติดโควิดไหม" พยาบาลตอบกลับด้วยสีหน้ายิ้มแย้มว่า "ไม่เคยมีค่ะ" ก่อนเดินจากไป

คืนแรกค่อนข้างที่จะวุ่นวาย เนื่องจากต้องทำอะไรหลายอย่าง ทั้งเรียนรู้สิ่งที่จะต้องทำทุกวันจากคุณพยาบาล ฟังระเบียบข้อปฏิบัติ ลิสต์รายชื่อสิ่งของที่จะให้ทางบ้านนำมาให้ เพราะเราไม่ได้จะเตรียมตัวมาอยู่แต่แรก ทำให้ทุกอย่างเสร็จเกือบ 02.00 น. แต่สิ่งยากกว่าคือ ต้องตื่นมาวัดไข้, วัดออกซิเจน และวัดการหายใจให้น้องชายทุกวัน วันละ 6 รอบ โดยรอบแรกเริ่มตั้งแต่ 06.00 น. รอบสุดท้ายคือ 01.30 น. ซึ่งทำหน้าที่เป็นพยาบาลประจำตัวที่ต้องดูแลใกล้ชิดตลอดเวลาในห้องสี่เหลี่ยมนี้ และมีเตียงนอนเพียงเตียงเดียว ทำให้ต้องนอนอยู่ด้วยกัน

ส่วนอาการของน้องชาย ช่วงแรก 2-3 วัน ยังคงมีอาการอ่อนเพลีย ไข้สูงถึง 39.6 องศา ทานอาหารไม่ได้ คุณหมोजึงให้ทานยาฟ้าวิพิราเวียร์ติดต่อกัน 5 วัน แล้วให้ยาตามอาการ โชคดีที่ไม่พบปอดอักเสบ ต่อมาวันที่ 5 อาการเริ่มดีขึ้น ทานข้าวได้ ไม่อาเจียน คุณหมोजึงอนุญาตให้กลับไปกักตัวต่อที่บ้าน แต่ยังคงเฝ้าระวังอาการ "ภาวะมิสซี" ตลอดระยะเวลา 3 เดือน

สิ่งสำคัญที่คนในครอบครัวคอยลุ้นกัน คือผลตรวจโควิดของตน ถ้าติดก็รักษา ถ้าไม่ติดจะถือเป็นโชคดีมากๆ ต้องบอกก่อนว่าตนฉีดวัคซีนมาแล้ว 4 เข็มแล้ว คือ ซิโนแวค, ซิโนแวค, แอสตราเซนเนกา และไฟเซอร์จริงๆ ตนตรวจโควิดด้วย ATK ทุกวัน แม้จะไม่มีอาการ และวันสุดท้ายก่อนกลับบ้าน ทางโรงพยาบาลได้ตรวจหาเชื้อให้ ซึ่งผลออกมาเป็น Negative ไม่พบเชื้อ นับว่าโชคดีมากๆ ที่นอนอยู่ด้วยกันมา 5 คืน แต่ไม่ติดเชื้อ



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/society/๒๓๘๘๑๗๖>

สุดท้ายเชื่อว่า ช่วงที่อยู่โรงพยาบาลเพื่อดูแลน้องชายนั้น สิ่งสำคัญคือมั่นใจว่าป้องกันตัวเองดี ไม่เคยชี้เกียจที่จะฉีดแอลกอฮอล์ หรือไม่สัมผัสล้างมือเลยสักครั้ง เพราะเชื่อว่าถ้าเราประมาทนิดเดียวอาจจะพลาดติดเชื้อได้ และยอมใส่หน้ากาก 2 ชั้นนอน แม้ว่าจะอึดอัดแค่ไหนก็ตาม ต้องขอบคุณทุกคนในครอบครัวที่คอยให้ความช่วยเหลือ ส่งอุปกรณ์ป้องกัน และของกินมาให้ตลอด.



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/society/๒๓๘๘๑๗๖>

เอาแล้ว ยาแพชโลวิด WHO แนะนำ บางรายใช้แล้วป่วยหนักกว่าเดิม

ไทยรัฐออนไลน์
11 พ.ค. 2565 08:00 น.

👍 ๖๖๖ SHARE | [f](#) [t](#) [l](#) [e](#)

- ยาเม็ดแพชโลวิดยารักษาโควิดที่องค์การอนามัยโลกให้การรับรองว่าดีที่สุดในเวลานี้ อาจไม่ดีอย่างที่คิด เมื่อเกิดเคสที่กินยาเข้าไปแล้ว กลับมาป่วยด้วยอาการหนักกว่าเดิม
- ล่าสุดในสหรัฐอเมริกาพบผู้ป่วยจำนวนหนึ่งที่มีอาการป่วยกำเริบซ้ำหลังรับประทานยาแพชโลวิดเข้าไป แม้ว่าจะเป็นจำนวนที่ไม่มากก็ตาม
- บริษัทไฟเซอร์เองก็รับทราบปัญหานี้แล้ว และกำลังเร่งตรวจสอบว่า อาการป่วยที่กลับมาเป็นซ้ำและรุนแรงขึ้นมีความเกี่ยวข้องกับยาเม็ดตัวนี้หรือไม่

เมื่อไม่นานมานี้องค์การอนามัยโลก WHO เพิ่งประกาศสนับสนุนการใช้ยาแพชโลวิด ยารักษาโรคโควิด-19 ชนิดรับประทาน จากบริษัทไฟเซอร์ อิงค์ ในกลุ่มผู้ป่วยความเสี่ยงสูง หลังการวิเคราะห์ข้อมูลการทดลองทางคลินิกของ WHO ในกลุ่มผู้ป่วยเกือบ 3,100 คน ซึ่งผลออกมาว่ายาดังกล่าวสามารถช่วยลดความเสี่ยงในการเข้ารับการรักษาตัวที่โรงพยาบาลได้ถึง 85% แกรมยังยกให้ยาแพชโลวิด เป็นยารักษาโควิด-19 ที่มีประสิทธิภาพมากที่สุดเมื่อเทียบกับยาที่มีอยู่ในปัจจุบันด้วย

อย่างไรก็ตาม ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา กลับเริ่มมีรายงานว่าพบผู้ป่วยบางรายที่กลับมาป่วยซ้ำหลังรับประทานยาแพชโลวิดครบ 5 วัน และมีอาการป่วยหนักกว่าเดิม ขณะที่สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของสหรัฐฯ หรือ เอฟดีเอ ระบุว่า ไม่แนะนำให้แจกยาแพชโลวิดโดส 2 ให้กับผู้ป่วยที่มีอาการกำเริบซ้ำ ทำให้เกิดคำถามว่าเกิดปัญหาอะไรขึ้นกับยาตัวนี้ ทั้งๆ ที่ในหลายประเทศ รวมทั้งประเทศไทยกำลังทยอยส่งยาตัวนี้มาใช้เพื่อใช้รักษาคนไข้ ซึ่งถึงแม้จะเกิดเคสแบบนี้ไม่มากแต่ก็เริ่มพบอาการแบบนี้เพิ่มขึ้น จนนักวิทยาศาสตร์ต้องเร่งหาคำตอบ



ขณะที่ บริษัทไฟเซอร์ระบุว่า ทางบริษัทได้รับรายงานเรื่องนี้แล้ว และกำลังตรวจสอบอย่างจริงจัง โดยอัตราการเกิดเหตุการณ์เช่นนี้มีความคล้ายคลึงกับผู้ร่วมทดลองที่ได้ยาปลอมในขั้นตอนการทดลองทางคลินิกเช่นกัน จึงยังไม่ควรยืนยันว่ายาเป็นสาเหตุของอาการเหล่านี้โดยตรง เช่นเดียวกับเอฟดีเอที่ระบุว่า ประมาณ 1-2% ของกลุ่มตัวอย่างที่มีการศึกษาประสิทธิภาพของยาแพชโลวิดแสดงให้เห็นว่าระดับไวรัสของพวกเขากลับเพิ่มสูงขึ้นหลังผ่านไป 10 วัน ซึ่งอัตรานี้ใกล้เคียงกับกลุ่มตัวอย่างที่ได้ทานยาหลอก จึงไม่ชัดเจนว่าประเด็นนี้เกี่ยวข้องกับการรักษาด้วยยาแพชโลวิดหรือไม่

ขณะเดียวกันผู้เชี่ยวชาญยังคงย้ำถึงผลประโยชน์ของยา ที่จะช่วยป้องกันการเข้าโรงพยาบาลและการเสียชีวิตได้แน่นอน ซึ่งผู้ใช้งานก็ต้องชั่งน้ำหนักระหว่างประโยชน์ของยาและความเสี่ยงที่อาจเกิดการป่วยซ้ำหรืออาการกำเริบอีกรอบ โดยขณะนี้อัตราการใช้ยาแพชโลวิดในสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วหลายเท่าตัว โดยเฉพาะในช่วงนี้ที่จำนวนผู้ติดเชื้อทั่วสหรัฐฯ กำลังอยู่ในช่วงขาขึ้นอีกครั้ง



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : <https://www.thairath.co.th/news/society/๒๓๘๘๑๗๖>

ดร.ซีรา โครดอน แพทย์ผู้เชี่ยวชาญด้านโรคติดเชื้อและระบาดวิทยาแห่งศูนย์การแพทย์ ทัฟท์ระบุว่า เธอเห็นคนไข้จำนวนมากที่มีอาการดีขึ้นเมื่อใช้ยาแพกซ์โลวิด แต่หลังจากนั้นเมื่อพวกเขาทานยาจนครบ 5 วัน มีบางคนทีกลับมามีอาการป่วยและเมื่อตรวจเชื้อก็พบผลเป็นบวกด้วย และยังพบปริมาณไวรัสที่เพิ่มมากขึ้นกว่าเดิมอีกด้วย ซึ่งเรื่องนี้เป็นเรื่องที่น่าวิจัยกำลังเร่งหาคำตอบอยู่

ดร.ไมเคิล ชาร์เนส หัวหน้าทีมแพทย์จากศูนย์สุขภาพบอสตันที่กำลังอยู่ระหว่างศึกษาวิจัยปรากฏการณ์ดังกล่าว ระบุว่าเมื่อเดือนกุมภาพันธ์ ได้พบเคสผู้ป่วยอายุ 71 ปี ที่ได้รับวัคซีนแล้ว และหายจากโควิด-19 แล้วหลังจากได้รับยาแพกซ์โลวิดไป แต่อาการกลับกำเริบขึ้น พร้อมกับมีจำนวนไวรัสเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วภายใน 9 วัน นับจากวันที่ตรวจพบเชื้อครั้งแรก โดยมีอาการเหมือนเป็นไข้หวัด และตรวจพบเชื้ออีกรอบ นอกจากนี้ผลการตรวจโมเลกุลยังพบว่าปริมาณของเชื้อไวรัสเพิ่มสูงขึ้นกว่าตอนที่มีการตรวจวินิจฉัยพบในครั้งแรก แต่ ดร.ชาร์เนส ยืนยันว่าแพกซ์โลวิดยังคงเป็นยาที่มีประสิทธิภาพสูง เพียงแต่ตั้งข้อสงสัยว่ายานี้อาจมีศักยภาพน้อยในการรับมือกับไวรัสโควิดกลายพันธุ์โอมิครอนหรือไม่ เนื่องจากยาตัวนี้ทำการทดสอบประสิทธิภาพกับการต้านไวรัสโควิดกลายพันธุ์เดลตาเป็นหลัก โดยยังไม่แน่ชัดว่ากรณีที่เกิดขึ้นนี้เป็นกรณีติดเชื้อครั้งใหม่ หรือมีการปรับตัวของเชื้อหรือกลายพันธุ์อย่างไรกันแน่ เพราะมีรายงานการเกิดอาการเช่นนี้จากประเทศอื่นๆ ด้วยเช่นกัน

ด้านตัวแทนของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาของสหรัฐฯ หรือ เอฟดีเอระบุว่า ทีมนักวิทยาศาสตร์กำลังเร่งสอบสวนกรณีที่เกิดขึ้น และจะมีคำแนะนำเพิ่มเติมต่อไป โดยเอฟดีเอยังเน้นย้ำว่ารายงานครั้งนี้ไม่ได้เปลี่ยนแปลงข้อสรุปที่ว่า ยาแพกซ์โลวิดช่วยลดการเข้ารักษาตัวในโรงพยาบาลและลดอัตราการเสียชีวิตลงได้ อย่างไรก็ตาม ปรากฏการณ์ดังกล่าว ทำให้เห็นว่าคำแนะนำของศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคสหรัฐฯ หรือ ซีดีซียังคงมีความสำคัญ โดยเฉพาะคนที่มีอาการป่วยทั้งในระหว่างกักตัว หรือหลังจากกักตัวควรจะแยกตัว และยังคงสวมหน้ากาก รวมทั้งตรวจเชื้อให้แน่ใจว่าหายจากอาการป่วยแล้วแน่นอน ส่วนใครที่คิดว่ามีความเสี่ยงหรือใกล้ชิดสัมผัสผู้ป่วยก็ควรตรวจหาเชื้อเพื่อป้องกันไว้ก่อน.

ผู้เขียน : อัจฉมาโอปอล

ที่มา : [เอบีซีนิวส์](#) , [WHO](#)

มติชน

หนังสือพิมพ์คุณภาพ เพื่อคุณภาพของประเทศ

ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : https://www.matichon.co.th/covid๑๙/news_๓๓๓๗๔๒๑

สถานการณ์โควิดไทยล่าสุด...ลดเหลือระดับ 3

วันที่ 11 พฤษภาคม 2565 - 09:43 น.



โควิดล่าสุด ไทยลดเหลือระดับ 3

ระดับการแจ้งเตือน

| | | | | |
|----------------------|----------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|
| 1 ใช้ชีวิตได้ปกติ | 2 เสี่ยงเฝ้าระวัง | 3 จำกัดรวมกลุ่ม | 4 ปิดสถานที่เสี่ยง | 5 จำกัดการเดินทาง |
|----------------------|----------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|

คำแนะนำสำหรับประชาชนในการปฏิบัติตัว

| ประชาชน | กลุ่ม 608/ ผู้ได้รับวัคซีนไม่ครบตามเกณฑ์ |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">งดเข้าสถานบันเทิงเลี่ยงเข้าสถานที่ปิด สถานที่แออัดเลี่ยงไปประเทศที่ยังมีการระบาด | <ul style="list-style-type: none">เลี่ยงร่วมกิจกรรมรวมกลุ่มจำนวนมากงดการเดินทางไปต่างประเทศ (ผู้ได้รับวัคซีนไม่ครบตามเกณฑ์ เข้าประเทศผ่านระบบกักตัว)เลี่ยงโดยสารขนส่งสาธารณะทุกประเภท |

สวมหน้ากากอนามัย 100%

ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันตัวเองขั้นสูงสุด

ที่มา : สำนักข่าวมติชน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
กราฟิกพิเศษรายวัน/Matichon Daily Graphic(11.05.2022)



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : https://www.matichon.co.th/covid๑๙/news_๓๓๓๗๔๒๑

นายกรัฐมนตรีให้ทุกจังหวัดจัดทำแผนปฏิบัติการเตรียมพร้อมโควิดสู่โรคประจำถิ่น

นายธนกร วังบุญคงชนะ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เปิดเผยว่า พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงกลาโหม เสนอแนะให้ทุกจังหวัดจัดทำแผนปฏิบัติการเตรียมพร้อมเข้าสู่ระยะโรคประจำถิ่น ภายหลังจากที่ประชุมศูนย์ปฏิบัติการด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีโควิด-19 เห็นชอบประกาศลดระดับการเตือนภัยโควิดจากระดับ 4 เหลือระดับ 3 ทั่วประเทศ สอดคล้องสถานการณ์โลก รวมถึงสถานการณ์ของผู้ติดเชื้อปอดอักเสบ ใส่เครื่องหายใจ และผู้เสียชีวิตในประเทศ มีแนวโน้มที่ลดลง ทำให้ขณะนี้จะมีจังหวัดที่เข้าสู่ระยะทรงตัว (Plateau) แล้ว 23 จังหวัด และจังหวัดที่สถานการณ์ดีขึ้นอยู่ในระยะซาลง (Declining) 54 จังหวัด ทั้งนี้ เพื่อการมีส่วนร่วมของผู้ประกอบการ หน่วยงานภาครัฐ และประชาชน ให้ช่วยกันขับเคลื่อนเศรษฐกิจให้ดำเนินต่อไปได้ โดยเน้นให้ประชาชนทุกคน ต้องปฏิบัติตาม มาตรการ 2U คือ Universal Prevention ป้องกันตนเองครบวงจร ใส่หน้ากาก ล้างมือ เว้นระยะห่าง และ Universal Vaccination อย่างเคร่งครัด เพื่อช่วยกันเดินหน้าเข้าสู่โรคประจำถิ่นต่อไป

ด้าน น.ส.ไตรศุลี ไตรสรณกุล รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี(ครม.) เมื่อวันที่ 10 พ.ค. 2565 รับทราบรายงานการสร้างระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ 2564 โดยมีการเบิกจ่ายงบกองทุนหลักประกันสุขภาพแห่งชาติให้กับหน่วยบริการที่จัดบริการให้ผู้มีสิทธิจำนวน 144,252.95 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 101.33 จากงบประมาณ 142,364.82 ล้านบาท มีประชากรไทยผู้มีสิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติจำนวน 47.74 ล้านคน ได้ลงทะเบียนสิทธิเพื่อเลือกหน่วยบริการประจำตน จำนวน 47.56 ล้านคน คิดเป็นความครอบคลุมสิทธิหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ร้อยละ 99.61 มีหน่วยบริการขึ้นทะเบียนให้บริการผู้มีสิทธิในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติจำนวน 14,549 แห่ง เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า 2,304 แห่ง

สำหรับผลงานการให้บริการ ประกอบด้วย บริการพื้นฐานในงบเหมาจ่ายรายหัว เช่น บริการสุขภาพทั่วไป มีผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยในใช้บริการต่ำกว่าเป้าหมาย ส่วนบริการเฉพาะกลุ่ม นอกงบเหมาจ่ายรายหัว เช่น จำนวนผู้ติดเชื้อเอชไอวีผู้ป่วยเอดส์ เข้ารับยาต้านไวรัสสูงกว่าเป้าหมาย จำนวนผู้ป่วยไตวายเรื้อรังเข้ารับบริการล้างไต ฟอกไต ปลูกถ่ายไต สูงกว่าเป้าหมาย ซึ่งในส่วน of ผลงานที่ต่ำกว่าเป้าหมายนั้น เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และนโยบายการเว้นระยะห่างทางสังคม รวมถึงการปรับเปลี่ยนรูปแบบสาธารณสุขระดับปฐมภูมิวิถีใหม่ ที่เน้นการจัดบริการนอกหน่วยบริการเพื่อลดความแออัด และพบว่าประชาชนพึงพอใจต่อการดำเนินงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติในระดับมากถึงมากที่สุดร้อยละ 97.07 พึ่งพอใจผู้ให้บริการร้อยละ 80.94 และองค์กรภาคร้อยละ 92.27 นอกจากนี้ยังมีประชาชนสอบถามข้อมูล ร้องเรียน ร้องทุกข์ และประสานส่งต่อผู้ป่วยผ่านทางช่องทางต่างๆจำนวน 2,585,915 เรื่อง โดยเป็นเรื่องเกี่ยวกับโควิด 19 จำนวน 642,700 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 24.85



ข่าวออนไลน์ประจำวันพุธที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เว็บไซต์ : https://www.matichon.co.th/covid๑๙/news_๓๓๓๗๔๒๑

ส่วนความท้าทายในการดำเนินงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติในระยะต่อไป คือ การพัฒนารูปแบบการเบิกจ่ายให้มีความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น เพื่อลดความเสี่ยงและปัญหาทางการเงินของหน่วยบริการ, การปรับเปลี่ยนของเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ๆ และการเกิดโรคอุบัติใหม่อย่างรวดเร็วและไม่สามารถคาดการณ์ได้ ทำให้ระบบสาธารณสุขและระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติต้องมีความพร้อมและยืดหยุ่น สามารถปรับตัวรองรับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป และพัฒนาระบบบริการที่เหมาะสม คุ่มค่า และสอดคล้องกับชีวิตวิถีใหม่, การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและระบบปฏิบัติการขนาดใหญ่(Big Data) และการเพิ่มความเข้มแข็งในระบบบริการปฐมภูมิและบริการสุขภาพชุมชน พร้อมเร่งรัดและปรับระบบบริการให้ประชาชนเข้าถึงได้มากที่สุด

นอกจากนี้กรมยังรับทราบรายงานของผู้สอบบัญชีและรายงานการเงินของกองทุนหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ สิ้นสุดปีงบประมาณ 2563 วันที่ 30 กันยายน 2563 มีรายได้ปี 2563 รวม 148,838 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2562 จำนวน 6,489 ล้านบาท ค่าใช้จ่ายรวม 146,423 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 6,160 ล้านบาท รายได้สูงกว่าค่าใช้จ่ายสุทธิ 2,414 ล้านบาท ขณะที่มีสินทรัพย์รวม 14,395 ล้านบาท ลดลง 4,563 ล้านบาท หนี้สินรวม 7,402 ล้านบาท ลดลง 6,978 ล้านบาท รวมสินทรัพย์สุทธิ 6,993 ล้านบาท