



|                      |              |
|----------------------|--------------|
| ฝ่ายการศึกษา         |              |
| สำนักงานเขตลาดกระบัง |              |
| รับที่               | ๗๕๑๑         |
| วันที่               | ๒๓ พ.ค. ๒๕๖๖ |
| เวลา                 | ๐๗:๐๗        |

ที่ กท ๕๓๐๗/ ๑๐๕๓๓ ลงวันที่ ๒๓ พ.ค. ๒๕๖๖

เรียน หัวหน้าฝ่ายทุกฝ่าย

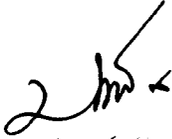
- สำเนาถูกต้องเพื่อโปรดทราบ
- และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
- ผลเป็นประการใด แจ้งฝ่ายปกครองทราบภายในวันที่.....

มีรายละเอียดที่ฝ่ายปกครอง

วิไลวรรณ วัลย์วงษ์

(นางสาวระวีวรรณ มาลัยวงศ์)  
 นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ รักษาการในตำแหน่ง  
 หัวหน้าฝ่ายปกครอง สำนักงานเขตลาดกระบัง

คุณสุวิทย์ ธรรมานนท์



(นายปราโมทย์ สีสุป)  
 นักวิชาการศึกษานำวิทยากรพิเศษ  
 หัวหน้าฝ่ายการศึกษา สำนักงานเขตลาดกระบัง

ที่ กท ๕๓๐๗/ ๗๕๑๑ ลงวันที่ ๒๓ พ.ค. ๖๖

- เรียน ผู้อำนวยการสถานศึกษาโรงเรียน โพธิ์แก้ว
- สำเนาเพื่อโปรดทราบ
  - และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป
  - ส่งข้อมูลให้ฝ่ายการศึกษาทราบ
  - ภายในวันที่.....



(นายปราโมทย์ สีสุป)  
 นักวิชาการศึกษานำวิทยากรพิเศษ  
 หัวหน้าฝ่ายการศึกษา สำนักงานเขตลาดกระบัง

- (ក) គណនេយ្យ (១៩៩៩) គណនេយ្យសហគ្រាស (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ខ) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (គ) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ឃ) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ង) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ច) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ឃ) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ង) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ច) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ឃ) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ង) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា
- (ច) ការវិនិយោគសេដ្ឋកិច្ចសម្រាប់ប្រទេសកម្ពុជា (១៩៩៩) ២០០២ កម្ពុជា

**(๒) ผลการดำเนินการตามมาตรการความปลอดภัย**

ผอ.สปภ. (นายธีรยุทธ) รายงานผลการดำเนินการตามมาตรการความปลอดภัย โดยได้จัดทำประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง การป้องกันอัคคีภัยและหลีกเลี่ยงอันตรายอันเกิดจากอัคคีภัยในช่วงเทศกาลสงกรานต์ พ.ศ. ๒๕๖๖ ลงวันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๖ แจ้งให้สำนัก สำนักงานเขต สำนักงานประชาสัมพันธ์ ทราบ และมอบหมายสถานีดับเพลิง และกู้ภัยทุกแห่งแจ้งการป้องกันอัคคีภัยให้ประชาชนทราบในช่วงเทศกาลสงกรานต์

ผลการดำเนินงานในช่วงเทศกาลสงกรานต์ สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้จัดกำลังเจ้าหน้าที่ดูแลความปลอดภัยจากอัคคีภัย ประจำสถานีดับเพลิงและกู้ภัยหลัก ๔๑ แห่ง สถานีย่อย ๗ แห่ง ประจำจุดเฝ้าระวังอันตราย ๓๗ จุด รวมทั้งสิ้น ๘๕ แห่ง ตลอด ๒๔ ชั่วโมง เพื่อให้ครอบคลุมพื้นที่กรุงเทพมหานคร สถิติการเกิดสาธารณภัยด้านอัคคีภัยในช่วงเทศกาลสงกรานต์ที่ผ่านมา (ช่วง ๗ วันอันตราย) เกิดเหตุเพลิงไหม้อาคาร ๙ ครั้ง เพลิงสงบก่อน ๒ ครั้ง เพลิงไหม้ยานยนต์ ๒ ครั้ง เพลิงไหม้หญ้า ๘๖ ครั้ง

การดำเนินการของสำนักการจราจรและขนส่งในช่วงก่อนสงกรานต์ได้มีการแจ้งแผนป้องกันและลดอุบัติเหตุทางถนนช่วงสงกรานต์ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการจัดทำสื่อรณรงค์มอบให้สำนักงานเขตเพื่อรณรงค์สร้างการรับรู้ ตรวจสอบทำความสะอาด กำไซ จัดซ่อมเครื่องหมายจราจร ไฟส่องสว่างศาลาที่พักผู้โดยสาร รวมทั้งระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) ให้ใช้งานได้ ติดตั้งป้ายเตือนระวังการเกิดอุบัติเหตุในจุดเสี่ยง ตรวจสอบความเรียบร้อยของสถานีขนส่งมวลชน และทำเรือประชาสัมพันธ์รณรงค์ผ่านสื่อออนไลน์ รณรงค์ร่วมกับเขตที่จุดบริการประชาชน ๑๑ จุด ร่วมประชุมกับศูนย์อำนวยความสะดวกทางถนน (ศปถ.) สรุปรายงานข้อสั่งการและข้อมูลอุบัติเหตุทางถนนรายวัน จัดตั้งศูนย์ประสานงานที่สำนักการจราจรและขนส่ง พร้อมจัดหน่วยบริการเร่งด่วน (BEST) ๒๔ ชั่วโมง

ทั้งนี้ รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร (รศ.ทวีดาฯ) และรองปลัดกรุงเทพมหานคร (นายสุขสันต์ฯ) ได้มอบนโยบายกรณีการเฝ้าระวังในจุดที่มีประชาชนหนาแน่น เช่น ถนนข้าวสาร ได้มีการปรับแผนป้องกันอัคคีภัย โดยใช้รถจักรยานยนต์ดับเพลิง และเครื่องดับเพลิงแบบสะพายหลัง เตรียมพร้อมกรณีเกิดเหตุเพลิงไหม้ เนื่องจากรถดับเพลิงจะไม่สามารถเข้าถึงที่เกิดเหตุได้ และจะได้มีการหารือกับสำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว ในการเตรียมความพร้อมแผนป้องกันอัคคีภัยในการจัดงานสงกรานต์สำหรับปีต่อไป

ประธานที่ประชุม มีข้อสั่งการให้หาแนวร่วมจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น สถาบันอาชีวศึกษา และการไฟฟ้านครหลวง เป็นต้น ในการเข้าไปในชุมชนเพื่อให้ความรู้เรื่องการตรวจไฟฟ้าลัดวงจร การตรวจสอบสายไฟในชุมชนต่าง ๆ ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญของการเกิดเพลิงไหม้

(๓) ข้อมูลผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตจากอุบัติเหตุจากรถช่วงเทศกาลสงกรานต์  
ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

รพอ.สนพ. (นายเพชรพงษ์) รายงานข้อมูลผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตจากอุบัติเหตุจากรถช่วงเทศกาลสงกรานต์ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร โดยในภาพรวมของประเทศ ยอดสะสม ๗ วัน มีผู้เสียชีวิต ๒๖๔ ราย สาเหตุเกิดจาก ขับรถเร็วร้อยละ ๓๘ ต้มแล้วขับ ร้อยละ ๒๓ ตัดหน้ากระชั้นชิดร้อยละ ๑๗ ยานพาหนะที่เกิดส่วนใหญ่เป็น รถจักรยานยนต์ ระยะเวลาเกิดเหตุส่วนใหญ่เป็นช่วงเย็นถึงค่ำ พื้นที่กรุงเทพมหานคร มีผู้เสียชีวิตสูงสุด

ข้อมูลผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตในพื้นที่กรุงเทพมหานคร มีผู้เสียชีวิต ๒๖ ราย จำนวนผู้บาดเจ็บลดลงจากปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๒ สำนักงานเขตที่มีอุบัติเหตุและมีผู้บาดเจ็บ มากกว่า ๕๐ ราย จำนวน ๑๐ เขต ได้แก่ เขตบางแค เขตภาษีเจริญ เขตบางกอกน้อย เขตธนบุรี เขตสายไหม เขตจตุจักร เขตดอนเมือง เขตดินแดง เขตห้วยขวาง และ เขตวัฒนา สถิติผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตจากอุบัติเหตุส่วนใหญ่ เป็นเพศชายร้อยละ ๖๒.๓๘ ช่วงอายุ ๒๕ - ๓๕ ปี เป็นผู้ขับขี่ร้อยละ ๗๔.๔๒ ไม่คาดเข็มขัดนิรภัยร้อยละ ๔๗.๒๒ ไม่สวมหมวกนิรภัยร้อยละ ๓๔.๐๓ ยานพาหนะส่วนใหญ่เป็นจักรยานยนต์ร้อยละ ๘๘.๒๗ ไม่ดื่มแอลกอฮอล์ร้อยละ ๗๐.๗๒ ดื่มแอลกอฮอล์ร้อยละ ๑๓.๕๔ ซึ่งสาเหตุที่สถิติมีผู้ดื่ม แอลกอฮอล์น้อย เนื่องจากการได้มาของข้อมูลมาจาก การซักประวัติ ไม่ได้มีการเจาะเลือด ตรวจเพราะผู้ป่วยไม่ยินยอมให้ตรวจ

รพว.กทม. (รศ.ทวิตา) ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า จากการประชุม ร่วมกับศูนย์อำนวยการความปลอดภัยทางถนน (ศปถ.) พบปัญหาเรื่องกระบวนการในการ ตรวจวัดแอลกอฮอล์ในผู้ขับขี่ที่เกิดอุบัติเหตุ ซึ่งทำให้กรมควบคุมโรค (คร.) ไม่สามารถ มีหลักฐานการตรวจแอลกอฮอล์ โดยจะมีการเชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของกรุงเทพมหานคร และหน่วยงานภายนอก เช่น กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กองบัญชาการตำรวจนครบาล กรมควบคุมโรค เป็นต้น ร่วมประชุมหารือแนวทางการตรวจปริมาณแอลกอฮอล์ในเลือด ของผู้ขับขี่ที่ประสบอุบัติเหตุทางถนนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

(๔) การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส  
โคโรนา 2019 (โควิด 19) ภายหลังเทศกาลสงกรานต์

ผอ.สนอ. (นายสุนทร) รายงานสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) ภายหลังสงกรานต์ พบเป็นสายพันธุ์ omicron XBB.๑.๑๖ โดยจำนวนผู้ป่วยจะเริ่มเพิ่มขึ้นตั้งแต่ประมาณปลายเดือนมีนาคม ถึงต้นเดือนเมษายน ๒๕๖๖ ซึ่งพบจำนวนผู้ป่วยวันละประมาณ ๑๐๐ ราย แต่ช่วงหลัง สงกรานต์เป็นต้นมาพบผู้ป่วยเพิ่มขึ้นเป็นประมาณวันละ ๑,๐๐๐ ราย แต่อัตราการเสียชีวิต คงเดิม

การเตรียมความพร้อมรองรับผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) การขยายศักยภาพเตียงผู้ป่วยของสำนักการแพทย์ และวชิรพยาบาล ขณะนี้มีอัตรา

การครองเตียงทั้งหมดร้อยละ ๔๑.๙๘ ผู้ป่วย ADMIT จำนวน ๕๕ ราย ผู้ป่วยส่วนใหญ่อาการไม่รุนแรง การเตรียมสำรองยาต้านไวรัส และ ATK มียาฟาวิพิราเวียร์ สำหรับรักษาผู้ป่วยได้ประมาณ ๑๗,๐๐๐ ราย โมโนพิราเวียร์ สำหรับรักษาผู้ป่วยได้ประมาณ ๑๒,๐๐๐ ราย Remdesivir สำหรับรักษาผู้ป่วยได้ประมาณ ๔๐๐ ราย และอยู่ระหว่างจัดซื้อ Paxlovid ส่วน ATK สำนักงานแพทย์มีประมาณ ๓๐,๐๐๐ ชิ้น และสำนักอนามัยมีประมาณ ๙๐,๐๐๐ ชิ้น

มาตรการป้องกันการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) หลังสงกรานต์ ๒๕๖๖ สำหรับประชาชนในการให้บริการวัคซีน มีการบริการฉีดวัคซีนในศูนย์บริการสาธารณสุข ๖๙ แห่ง (ทุกวันพุธและวันศุกร์) โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานแพทย์ และวชิรพยาบาล นอกจากนี้ได้ให้อาสาสมัครสาธารณสุข (อสม.) เผื่อระวังและค้นหาผู้ติดเชื้อในชุมชนในช่วงสงกรานต์ โดยดำเนินการไปประมาณ ๓๐,๐๐๐ คน และได้ส่ง ATK ไปให้ชุมชนประมาณ ๕๐,๐๐๐ คน ตรวจพบเชื้อประมาณ ๑๖๔ ราย ทั้งนี้ กระทรวงสาธารณสุขได้มีการเตรียมความพร้อมในเรื่องของการฉีดวัคซีนคู่กับวัคซีนไขหวัดใหญ่ ตั้งแต่วันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้าย

รพ.กทม. (รศ.ทิวติศา) ให้ข้อมูลเพิ่มเติมเรื่องการขยายศักยภาพเตียงผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19) ว่า เมื่อเตียงถูกใช้ไปใกล้ถึงร้อยละ ๘๐ สำนักงานแพทย์จะขยายศักยภาพเตียงเพิ่มอีกร้อยละ ๓๐ จากเดิม และให้ข้อมูลเพิ่มเติมกรณีกองทุนเพื่อความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน (กปถ.) ได้มีการจัดทำข้อมูลอุบัติเหตุโดยการลงพื้นที่ ซึ่งพบว่ามีบางพื้นที่ของกรุงเทพมหานครที่เกิดอุบัติเหตุจราจรเนื่องจากมีต้นไม้บดบังสัญญาณไฟจราจร หรือสัญญาณไฟจราจรบางจุดมีเขม่าดำทำให้แสงสว่างไม่เพียงพอ จึงขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาดำเนินการ

ป.กท. มีข้อสั่งการให้ขอความร่วมมือสถานประกอบการ เช่น ร้านสะดวกซื้อจัดแอลกอฮอล์ล้างมือไว้บริการ และประชาสัมพันธ์เรื่องการล้างมือ

ประธานที่ประชุม ให้หารือในที่ประชุมคณะกรรมการโรคติดต่อ กรุงเทพมหานครเพื่อพิจารณาดำเนินการ ดังนี้

๑. กำหนดทิศทางการดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

๒. ประสานหน่วยงานเอกชนที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้สะดวก เช่น ห้างสรรพสินค้าเซ็นทรัล เวิลด์ เพื่อขอใช้สถานที่ในการจัดตั้งศูนย์ฉีดวัคซีน โดยให้เร่งดำเนินการเพื่อให้ทันก่อนเปิดภาคเรียนปีการศึกษา ๒๕๖๖

๓. กำหนดมาตรการในโรงเรียน และการเตรียมรับมือการเปิดภาคเรียนปีการศึกษา ๒๕๖๖

๔. ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ในการปฏิบัติตนแก่ประชาชน

ทปช.ผว.กทม. (พล.อ.ท. อนุตตรฯ) ให้ความเห็นว่ากลุ่มผู้สูงอายุ หรือกลุ่ม ๖๐๘ ควรได้รับวัคซีนชนิด Bivalent ซึ่งสามารถป้องกันอาการหนักและเสียชีวิตได้ดีกว่า รป.กทม. (นางวันทนีฯ) มีข้อเสนอแนะให้ดูแลกลุ่มผู้ป่วยติดเตียง ที่อยู่ที่บ้านด้วย

มติที่ประชุม

- รับทราบ และมอบผู้เกี่ยวข้องนำข้อสังเกตของที่ประชุม และข้อสั่งการของประธาน ที่ประชุมไปพิจารณาดำเนินการ

๑) สวท. จัดทำแผนดำเนินการสำหรับปี ๒๕๖๗ ทั้งในส่วนที่ กทม. ดำเนินการเอง และร่วมกับหน่วยงานองค์กรต่าง ๆ โดยคำนึงถึงผลที่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียจะได้รับ และการตอบสนองต่อความต้องการและความพึงพอใจของประชาชนแต่ละกลุ่ม

๒) สปก. เร่งรัดดำเนินการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และสถาบันอาชีวศึกษาในการ ให้ความรู้เรื่องไฟฟ้าลัดวงจร และตรวจสอบสายไฟ ในชุมชนต่าง ๆ

๓) สนอ. ดำเนินการ

๓.๑ กำหนดทิศทางการดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

๓.๒ ประสานหน่วยงานเอกชนที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้สะดวก เช่น ห้างสรรพสินค้าเซ็นทรัล เวิลด์ เพื่อขอใช้สถานที่ในการจัดตั้งศูนย์ฉีดวัคซีน โดยให้เร่งดำเนินการเพื่อให้ทันก่อนเปิดภาคเรียนปีการศึกษา ๒๕๖๖

๓.๓ กำหนดมาตรการในโรงเรียน และการเตรียมรับมือการเปิดภาคเรียนปีการศึกษา ๒๕๖๖

๓.๔ ประชาสัมพันธ์ให้ความรู้ในการปฏิบัติตนแก่ประชาชน

๔) สจส. ร่วมกับสำนักงานเขตดำเนินการตรวจสอบ ปรับปรุงแก้ไขสัญญาณไฟจราจร และป้ายจราจรต่าง ๆ ให้ชัดเจน

การเตรียมความพร้อมโรงพยาบาลชุมชน COVID-19  
 “การให้บริการผู้ป่วย COVID-19”

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล  
 ให้บริการผู้ป่วย COVID-19  
 ทุกกลุ่มอายุ

Walk in

Que



| ลำดับ | วัน/เวลา | พื้นที่บริการ | ประเภทการบริการ | เวลาให้บริการ  | หมายเหตุ                                      |
|-------|----------|---------------|-----------------|----------------|-----------------------------------------------|
| 1     | ทุกวัน   | ศูนย์-ศูนย์   | ศูนย์-ศูนย์     | 08:00-15:00 น. | ศูนย์ 2 ห้องตรวจและรับผู้ป่วย                 |
| 2     | ทุกวัน   | ศูนย์         | ศูนย์           | 08:00-15:00 น. | ตรวจและรับผู้ป่วย                             |
| 3     | ทุกวัน   | ศูนย์-ศูนย์   | ศูนย์-ศูนย์     | 09:00-14:00 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย                        |
| 4     | ทุกวัน   | ศูนย์และศูนย์ | ศูนย์และศูนย์   | 13:00-15:00 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย (ตรวจ 5 ศูนย์ในคืนวัน) |
| 5     | ทุกวัน   | ศูนย์         | ศูนย์           | 13:00-16:00 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย                        |
| 6     | ทุกวัน   | ศูนย์-ศูนย์   | ศูนย์-ศูนย์     | 08:00-11:30 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย                        |
| 7     | ทุกวัน   | ศูนย์-ศูนย์   | ศูนย์-ศูนย์     | 08:00-15:00 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย                        |
| 8     | ทุกวัน   | ศูนย์         | ศูนย์           | 08:00-12:00 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย (ตรวจ 12 ศูนย์)        |
| 9     | ทุกวัน   | ศูนย์-ศูนย์   | ศูนย์-ศูนย์     | 13:00-15:00 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย (ตรวจ 2 ศูนย์ในคืนวัน) |
| 10    | ทุกวัน   | ศูนย์         | ศูนย์           | 13:00-14:00 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย                        |
| 11    | ทุกวัน   | ศูนย์         | ศูนย์           | 09:00-14:00 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย                        |
| 12    | ทุกวัน   | ศูนย์         | ศูนย์           | 08:30-12:00 น. | ศูนย์ตรวจและรับผู้ป่วย                        |