



สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่

3 มกราคม 2565



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ประจำวัน

- สถานการณ์ในประเทศ 3 ม.ค. 65 พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 2,927 ราย ผู้ป่วยสะสม 2,232,485 ราย รักษาหายเพิ่ม 2,903 ราย รักษาหายสะสม 2,177,633 ราย ยังรักษาอยู่ 33,114 ราย เสียชีวิตเพิ่ม 18 ราย เสียชีวิตสะสม 21,738 ราย สถานการณ์ทั่วโลก มีผู้ติดเชื้อ 290,632,072 ราย เสียชีวิต 5,460,301 ราย รักษาหาย 254,529,158 ราย **ประเด็นที่น่าสนใจ** คือ การแพร่ระบาดของโอมิครอนล่าสุดพบแล้วใน 131 ประเทศ/เขตแดน รวม 403,434 คน และเสียชีวิต 83 ราย ประเทศที่พบโอมิครอนสูงที่สุดคืออังกฤษ ฝรั่งเศส เป็นชาติที่ 6 ของโลกที่ยอดผู้ติดเชื้อสะสมเกิน 10 ล้านคนต่อจากรัสเซีย อังกฤษ บราซิลอินเดีย โดยอันดับ 1 ยังคงเป็นสหรัฐอเมริกา, ลดเวลากักตัวผู้ติดเชื้อโควิดที่ได้วัคซีนครบแล้ว เหลือ 5-7 วัน **มาเลเซีย** ประกาศระงับการเดินทางไปแสวงบุญอุมเราะห์ ที่ประเทศซาอุดีอาระเบีย มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 8 ม.ค.นี้เป็นต้นไป, พบผู้ติดเชื้อโอมิครอน 64 คน ในจำนวนนี้ 32 คนเป็นผู้แสวงบุญอุมเราะห์ อิสราเอล พบผู้ติดเชื้อ โควิด-ไขหวัด พร้อมกันรายแรกของประเทศ และอนุมัติฉีดวัคซีนโดส 4 ให้กับผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป

ประเด็นสำคัญ

1. เฝ้าระวังสายพันธุ์โอมิครอน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ผู้จัดการ มติชน ไทยโพสต์ ไทยรัฐ เดลินิวส์ ข่าวสด กรุงเทพธุรกิจ) เว็บไซต์ (ไทยรัฐ มติชน, ข่าวสด, บ้านเมือง คมชัดลึก, ฐานเศรษฐกิจ)

- นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เผยการตรวจหาสายพันธุ์ตั้งแต่เปิดประเทศ 1 พ.ย. 64 - 1 ม.ค. 65 พบผู้ติดเชื้อโอมิครอนสะสม 1,551 ราย แบ่งเป็นผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ 779 ราย และติดในประเทศ 772 ราย โดยเมื่อวันที่ 1 ม.ค. 65 เพิ่มขึ้นวันเดียว 189 ราย แบ่งเป็นผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ 68 ราย และติดในประเทศ 121 ราย ขณะนี้พบผู้ติดเชื้อแล้ว 47 จังหวัด มากสุด คือ กรุงเทพฯ 395 ราย กทม. 195 ราย ชลบุรี 148 ราย ภูเก็ต 125 ราย และร้อยเอ็ด 119 ราย เป็นไปตามที่คาดการณ์ไว้ว่าจะพบการติดเชื้อโอมิครอนเพิ่มขึ้นหลังปีใหม่

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (เดลินิวส์ มติชน ไทยรัฐ ข่าวสด แนวหน้า สยามรัฐ กรุงเทพธุรกิจ) เว็บไซต์(เดลินิวส์ มติชน ไทยรัฐ ข่าวสด แนวหน้า กรุงเทพธุรกิจ)

- นายกรัฐมนตรี โพสต์เฟซบุ๊ก ยินดีที่รัฐบาลสามารถจัดหาวัคซีนได้ตามเป้าหมาย และฉีดวัคซีนฟรีให้ประชาชนได้มากกว่า 100 ล้านโดส เร็วกว่าเป้าหมายที่ตั้งไว้ ทำให้ไทยสามารถลดยอดผู้ติดเชื้อและเสียชีวิตลงได้ สิ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจับตาดูสถานการณ์กลุ่มผู้ติดเชื้อโอมิครอนเข้มข้น ป้องกันเกิดคลัสเตอร์ที่แพร่กระจายเชื้อ ถอดบทเรียนจากคลัสเตอร์กาฬสินธุ์ที่มีผู้ติดเชื้อโอมิครอนคลัสเตอร์นี้แล้ว 244 ราย สำหรับผู้ที่เดินทางกลับเข้ากรุงเทพฯ ณ สถานีหมอชิตและสถานีหัวลำโพง รับการตรวจ ATK โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ขอความร่วมมือหน่วยงานราชการ-เอกชน ให้ปฏิบัติงานที่บ้าน (WFH) ในช่วง 14 วันหลังหยุดเทศกาลปีใหม่ด้วย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า มติชน ไทยโพสต์ เดลินิวส์ ข่าวสด ไทยรัฐ กรุงเทพธุรกิจ)

- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวว่า กำชับให้จับตา 2 จังหวัดที่กำลังแพร่ระบาดมาก คือชลบุรี อุบลราชธานี ต้องระมัดระวังเรื่องการเดินทางกลับบ้านและหลังปีใหม่ หากเป็นไปได้โรงงานไม่ต้องปิด แต่ขอให้ตรวจ ATK พนักงานก่อนเข้าทำงานและสุ่มตรวจเป็นระยะๆ เพื่อจับการระบาดให้เร็วที่สุด วันนี้ (2 ม.ค.) ได้ลงพื้นที่ติดตามคลัสเตอร์ที่ จ.อุบลฯ พบว่า มีลักษณะคล้ายกับคลัสเตอร์ที่กาฬสินธุ์ คือกรณีร้านอาหารกึ่งผับที่มีคนเข้าไปเที่ยวต่อเนื่องจากผับหนึ่งไปอีกแห่งหนึ่ง พบผู้ติดเชื้อวันเดียวถึง 300 คน ต้องติดตามรายละเอียดกับ นพ.สจ.อุบลราชธานีอีกครั้งว่าจะต้องมีมาตรการอย่างไร ย้ำว่าการตรวจ ATK สำคัญมาก ให้ตรวจเป็นระยะๆ และประเมินสถานการณ์ทุกวัน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (เดลินิวส์ มติชน ไทยรัฐ ไทยโพสต์ ข่าวสด กรุงเทพธุรกิจ) เว็บไซต์ (มติชน,เดลินิวส์ ไทยรัฐ กรมประชาสัมพันธ์)

- นพ.เกียรติภูมิ วงศ์รจิต ปลัด สธ. ระบุว่า ข้อมูลเกี่ยวกับโอมิครอนยังเป็นไปตามที่คาดการณ์ไว้ ยังอยู่ภายใต้การควบคุมโรคไม่รุนแรง แต่มีการติดเชื้อมากขึ้น สธ. จะประเมินสถานการณ์อีกครั้งในวันที่ 3 ม.ค. นี้ ก่อนสรุปสถานการณ์และมาตรการเพื่อเสนอต่อ ศบค. วันที่ 7 ม.ค.

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน ไทยรัฐ ข่าวสด เดลินิวส์)

- ศ.เกียรติคุณ วสันต์ จันทราทิตย์ หัวหน้าศูนย์จีโนมทางการแพทย์ คณะแพทยศาสตร์ รพ.รามาธิบดี ให้สัมภาษณ์ถึงสถานการณ์สายพันธุ์โอมิครอนว่า แอฟริกาใต้สถานการณ์ดีขึ้น ผู้ติดเชื้อรายใหม่และผู้เสียชีวิตลดลงมาก เนื่องจากมีการติดเชื้อ

ตามธรรมชาติจำนวนมาก โดยภาพรวมหลังจากทยอยแพร่ระบาดทั่วโลก จากนั้นอาการและผู้ติดเชื้อจะลดลงอย่างรวดเร็ว ไม่เหมือนเดลตา อย่างไรก็ตามควรไปฉีดวัคซีนเข็มกระตุ้นเมื่อครบกำหนด หากกังวลเรื่องผลข้างเคียง อาจพิจารณาฉีดเข้าผิวหนัง อาจมีอาการคันบริเวณที่ฉีดบ้าง แต่ผลข้างเคียงมีน้อยกว่าเหตุผลที่ต้องฉีดวัคซีน เพื่อไม่ให้เกิดโอมิครอนกลายพันธุ์ซ้ำเข้าไปอีก และมีแนวโน้มว่าจะกลายเป็นโรคประจำถิ่น เพราะขณะนี้ยังไม่มีตัวไหนที่จะแพร่ระบาดเข้ามาอีก

2. มาตรการเฝ้าระวังของสถานศึกษา

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (เดลินิวส์ ไทยรัฐ มติชน แนวหน้า ไทยโพสต์ สยามกีฬา) เว็บไซต์ (เดลินิวส์ ข่าวสด ไทยรัฐ มติชน ผู้จัดการ)

- พล.อ.สุพจน์ มาลาธิยม เลขาธิการ สมช. ในฐานะผอ. ศปก.ศบค.ให้สัมภาษณ์เกี่ยวกับมาตรการในส่วนของสถานศึกษา หลังเทศกาลปีใหม่ ว่า ทุกโรงเรียนมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดโควิด-19 ที่เข้มข้นสอดคล้องกับแนวทางของ ศบค.อยู่แล้ว คือการเรียนออนไลน์และออนไลน์อย่างละ 50% สำหรับออนไลน์ต้องดำเนินการตามมาตรการโควิดฟรีเซตตั้ง ที่มีการตรวจคัดกรองอย่างเข้มข้น และตรวจหาเชื้อด้วยระบบ ATK ทุกสัปดาห์ ในวันที่ 3 ม.ค. ศธ.จะมีการประชุม อาจมีการยกระดับมาตรการ

3. พิจารณาปลดล็อกแซนด์บ็อกซ์

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ผู้จัดการ) เว็บไซต์(ผู้จัดการ)

- รมว.การท่องเที่ยวและกีฬา กล่าวว่า ในวันที่ 4 ม.ค.65 หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องจะประชุมเพื่อประเมินสถานการณ์โควิด-19 โดยเฉพาะการระบาดของโอมิครอน หากไม่มีการระบาดมาก ศบค. อาจพิจารณาปลดล็อกการระงับการลงทะเบียนผู้เดินทางเข้าราชอาณาจักร อนุญาตให้ยื่นขอไทยแลนด์พาส ประเภท Test & Go และแซนด์บ็อกซ์ได้อีกครั้ง แต่หากการระบาดเพิ่มขึ้น รัฐต้องขยายเวลาและให้นักท่องเที่ยวต่างชาติเดินทางเข้ามาผ่าน "ภูเก็ตแซนด์บ็อกซ์" กระทรวงการท่องเที่ยวฯ ต้องหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องขอขยายพื้นที่แซนด์บ็อกซ์ได้สูงสุดใน 28 จังหวัด แต่ต้องควบคุมไม่ให้นักท่องเที่ยวออกนอกแซนด์บ็อกซ์

-นางมาริสสา สุโกศล หนุนภักดี นายกสมาคมโรงแรมไทย (ทีเอชเอ) กล่าวว่า หากโอมิครอนยึดเชื้อ ศบค. ต้องระงับการลงทะเบียนนักท่องเที่ยวต่างชาติเข้าประเทศยาวกว่ากำหนดเดิม 2 สัปดาห์ (4 ม.ค. 65) จะส่งผลกระทบต่อภาคธุรกิจโรงแรม โดยเฉพาะหนี้สินและต้นทุนค่าใช้จ่าย ล่าสุดภาคีเครือข่ายภาคเอกชนด้านการท่องเที่ยวยื่นหนังสือถึง เลขาธิการสภาความมั่นคงแห่งชาติ และประธาน ศปก. ศบค. รวมถึงรมว. การท่องเที่ยวและกีฬา และผู้ว่าการ ททท. ให้พิจารณาผ่อนปรนพื้นที่แซนด์บ็อกซ์หรือโซนอื่นๆ ให้นักท่องเที่ยวต่างชาติได้เหมือนภูเก็ต หากรัฐบาลไม่สามารถควบคุมโรค ทุกฝ่ายและประชาชนไม่ให้ความร่วมมือ จะผลกระทบต่อเนื่อง ทั้งสถานประกอบการปิดตัว แรงงานตกงาน ขาดรายได้ ขาดกำลังซื้อ หนี้ครัวเรือน และเศรษฐกิจอาจเสี่ยงเจอวิกฤตอีกครั้ง.

4.ไวรัสโรคโควิด-19 กลายพันธุ์ตัวใหม่

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(มติชน) เว็บไซต์(มติชน)

- นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์เฟซบุ๊ก ว่าถ้าโอมิครอนจบแบบสวย คือคนติดเชื้อหมดและมีภูมิ โดยไม่รุนแรง และไม่ต้องฉีดวัคซีนซ้ำซาก อาจต้องจับตาตัวใหม่ที่เข้ามา เช่น การพบไวรัสโรคโควิด-19 กลายพันธุ์ตัวใหม่ในฝรั่งเศส ชื่อว่า B.1640.1 และช่วยกันเอาใจช่วยวัคซีนในยาของคนไทยที่จะเป็น pan covid vaccine

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ผู้จัดการ ข่าวสด มติชน ไทยรัฐ ไทยโพสต์ สยามกีฬา) เว็บไซต์(เดลินิวส์ 77kaoded)

- **ชลบุรี** ผู้ติดเชื้อโควิด-19 มีมากถึง 442 ราย เสียชีวิต 1 ราย เป็นอันดับ 1 ชนงทม. โดยยังเป็นการระบาดในคลัสเตอร์ทหารเขต อ.สัตหีบ และการตรวจคัดกรองเชิงรุกผู้ประกอบการร้านอาหาร รวมถึงร้านจำหน่ายเครื่องดื่มใน อ.บางละมุง ออกประกาศเตือนประชาชนที่เดินทางไป 4 จุดเสี่ยงที่มีเชื้อโควิด-19 สายพันธุ์โอมิครอน ระบาดเกินกว่า 80% ให้ไปตรวจ ATKด่วน **ภาพสิทธิ์** พบผู้ป่วยใหม่วันนี้ 47 ราย ในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยคลัสเตอร์สายพันธุ์ โคมิครอน เชื่อมโยงกับสองสามีภรรยา กลับจากต่างประเทศ และร้านอาหารกึ่งผับในตลาดโรงสี 6 ราย **ตรัง** มีรายงานผู้ติดเชื้อสายพันธุ์โอมิครอนเพิ่มเป็นรายที่ 2 เป็นหญิงอายุ 33 ปี สัญชาติสวีเดน ไม่มีโรคประจำตัว มีประวัติได้รับวัคซีนไฟเซอร์ 2 โดส **นครราชสีมา** พบผู้ป่วยสายพันธุ์โอมิครอนเพิ่ม 2 ราย **ชัยภูมิ** ตั้งแต่ 29 ธ.ค. 64 - 2 ม.ค. 65 พบผู้ติดเชื้อโอมิครอนแล้ว 22 รายใน 9 อำเภอ **ลำปาง** พบผู้ติดเชื้อโอมิครอนรายที่ 3 สั่งเข้ม Work Form Home **ระยอง** พบผู้ป่วยโอมิครอนเพิ่มอีก 4 ราย ทั้งไทยและต่างชาติ

6.จุฬาฯเผยผลกระตุ้นภูมิ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ไทยรัฐ ไทยโพสต์) เว็บไซต์(ไทยรัฐ)

-ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โพสต์เฟซบุ๊กเกี่ยวกับการกระตุ้นเข็ม 3 ในสูตรต่างๆ ของประเทศไทย โดยจากการศึกษาพบว่า ผลการให้เข็มกระตุ้นได้ภูมิต้านทานที่สูงสอดคล้องกัน คือ SV-SV จะได้ภูมิต้านทานที่สูงที่สุด สูงกว่า SP-SP, SV-AZ ส่วนกลุ่ม SV-AZ ได้ระดับภูมิต้านทานเท่าเทียม AZ-AZ โดยระดับภูมิต้านทานทุกกลุ่มยังอยู่ในระดับสูง ขณะนี้กำลังรวบรวมข้อมูล PZ-PZ-PZ 3 เข็ม (triple P) ในประเทศไทย และศึกษา AZ-AZ-AZ (triple A) เพื่อให้ได้ข้อมูลทุกกลุ่มที่มีการใช้ในประเทศไทย ส่วนกลุ่ม MN-MN-MN หรือ triple M (โมเดอร์นา) คงจะหายากหรือต้องรออีกนาน และการให้ mRNA ในขนาดครึ่งโดสโดยเฉพาะ MN ผลที่ได้ไม่ได้แตกต่างมากกับการให้เต็มโดส เพราะภูมิขึ้นสูงมาก และที่เห็นได้ชัดคืออาการข้างเคียงน้อยกว่า

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>มาตรการอื่นๆ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(กรุงเทพธุรกิจ มติชน thaigov)</p> <p>-พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ได้มีข้อสั่งการในการประชุมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตั้งแต่ก่อนเทศกาลปีใหม่ ให้ทุกหน่วยดูแลขยะติดเชื้อที่จะเพิ่มขึ้น โดยให้ มท.ขับหน่วยงานท้องถิ่นดูแลการจัดเก็บและทำลายขยะติดเชื้อให้ถูกวิธีตามข้อแนะนำของทั้งกระทรวงสาธารณสุข และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์โพสต์ทูเดย์</p> <p>- สสจ.นนทบุรี ขอความร่วมมือประชาชนที่เดินทางมาจาก อ.บางละมุง ชลบุรี ลงทะเบียนคัดกรองโรค ตรวจ ATK งดไปที่ชุมชน และสังเกตอาการป่วย 14 วัน หลังพบการระบาดในพื้นที่บางละมุง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์คมชัดลึก</p> <p>-หมอพร้อม" ชวนประชาชนลงทะเบียนผ่านไลน์ รับแจ้งเตือนฉีดวัคซีนเข็ม 3 ได้ทุกโรงพยาบาลที่ร่วม</p>	
ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ	
<p>อุบัติเหตุช่วงปีใหม่ 2565</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ผู้จัดการ มติชน เดลินิวส์ แนวหน้า ไทยรัฐ ไทยโพสต์ ข่าวสด สยามรัฐ กรุงเทพธุรกิจ) เว็บไซต์ (ผู้จัดการ มติชน เดลินิวส์ แนวหน้า ไทยรัฐ ไทยโพสต์ ข่าวสด สยามรัฐ กรุงเทพธุรกิจ)</p> <p>- นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร รองปลัด มท. แถลงสถิติอุบัติเหตุทางถนนประจำวันวันที่ 1 ม.ค.65 เกิดอุบัติเหตุ 574 ครั้ง ผู้เสียชีวิต 73 ราย ผู้บาดเจ็บ 574 คน สะสมช่วง 4 วันการรณรงค์ (29 ธ.ค. 64-1 ม.ค. 65) เกิดอุบัติเหตุรวม 1,906 ครั้ง ผู้เสียชีวิตรวม 226 ราย ผู้บาดเจ็บรวม 1,894 คน จังหวัดที่เกิดอุบัติเหตุสะสมสูงสุด ได้แก่ เชียงใหม่ (74 ครั้ง) จังหวัดที่มีผู้เสียชีวิตสะสมสูงสุด ได้แก่ กรุงเทพฯ (14 ราย) จังหวัดที่มีผู้บาดเจ็บสะสมสูงสุด ได้แก่ เชียงใหม่ (70 คน) จังหวัดที่ไม่มีผู้เสียชีวิต (ตายเป็นศูนย์) มี 35 จังหวัด</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (แนวหน้า สยามรัฐ)</p> <p>- โฆษกรัฐบาลเผย "นายกฯ" ห่วงใยประชาชนเดินทางกลับจากภูมิลำเนา สั่งคุมเข้มขนส่ง-จราจร เพิ่มเที่ยวบริการรถโดยสารสาธารณะให้เพียงพอ ย้ำทุกฝ่ายต้องไม่ประมาท ปฏิบัติตามมาตรการเคร่งครัด "สวมหมวกนิรภัย ใส่แมสก์ เมาไม่ขับ" ช่วยลดอุบัติเหตุบนท้องถนน ควบคู่ป้องกันโควิด-19</p>	-
<p>ของขวัญปีใหม่ 30 บาทรักษาทุกที่</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ผู้จัดการ เดลินิวส์ ไทยรัฐ ไทยโพสต์ มติชน) เว็บไซต์(ผู้จัดการ)</p> <p>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกรัฐมนตรีและรมว.สธ. เปิดเผยว่า การยกระดับบัตรทองเป็นหนึ่งในนโยบายสำคัญที่ตนได้มอบหมายให้ สปสช. ร่วมกับสธ.ดำเนินการ โดยเน้นใน 4 บริการ ได้แก่ 1. ประชาชนที่เจ็บป่วย ไปรับบริการกับหมอประจำครอบครัว ในหน่วยบริการปฐมภูมิที่ไหนก็ได้ หรือ 30 บาทรักษาทุกที่ 2. ผู้ป่วยในไม่ต้องกลับไปรับใบส่งตัว 3. โรคมะเร็งไปรับบริการที่ไหนก็ได้ และ 4. ย้ายหน่วยบริการได้สิทธิทันที ไม่ต้องรอ 15 วัน เป็นของขวัญปีใหม่ให้กับประชาชนไทย ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 65 เป็นต้นไป หากประชาชนอยู่ในพื้นที่ที่ไม่ใช่หน่วยบริการประจำที่ลงทะเบียนไว้ แล้วเกิดการเจ็บป่วยที่ไม่ใช่กรณีป่วยฉุกเฉิน สามารถเข้ารับบริการในระบบบริการปฐมภูมิที่ไหนก็ได้ทั่วประเทศ</p>	
<p>ระดมสมองพัฒนาวิจัยกัญชา</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ไทยรัฐ) เว็บไซต์(ไทยรัฐ)</p> <p>-ก.ดร.อนันต์ชัย อัศวเมฆิน คณะที่ปรึกษา รมว.สธ. เปิดเผยว่า ที่ประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายกัญชาเสรีทางการแพทย์ รับทราบความคืบหน้าการขับเคลื่อนนโยบายกัญชา กัญชง ซึ่งมีความคืบหน้าทุกเขตสุขภาพ ที่เห็นเด่นชัดคือ ทุกเขตสุขภาพ พยายามพัฒนางานวิจัยเพื่อสนับสนุนการใช้ ที่ประชุมจึงได้มอบหมายให้สถาบันกัญชาทางการแพทย์ เชิญเขตสุขภาพทั้ง 12 แห่ง ร่วมกับกรมการแพทย์ กรมการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก และกรมสุขภาพจิต และภาคเอกชนหารือแนวทางในการพัฒนาหลักฐานทางวิชาการร่วมกัน โดยเป้าหมายของภาครัฐ คือ การสนับสนุนให้มียาและผลิตภัณฑ์จากกัญชา กัญชง ขึ้นทะเบียนจำหน่ายได้ทั่วไป และการทำให้ผู้ป่วยเข้าถึงยาได้มากขึ้น โดยเฉพาะผู้ป่วยประคับประคอง นอกจากนี้ ยังได้หารือถึงเรื่องการเตรียมระบบรองรับการปลดกัญชาออกจากรายการยาเสพติด ถึงแม้ขณะนี้ยังไม่มีคำแนะนำ และเตรียมจัดงานประชุมวิชาการระดับภาคใน 5 ภาค คาดว่าจะจัดขึ้นในเดือน ก.พ.-เม.ย.65</p>	
<p>กรมอนามัยแนะพ่อแม่ ชวนลูกทำความสะอาดบ้าน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(ผู้จัดการ)</p> <p>- กรมอนามัย แนะนำพ่อแม่ชวนลูกทำความสะอาดบ้านรับปีใหม่ ส่งเสริมให้เด็กมีส่วนร่วม และใช้เวลาให้เป็นประโยชน์ ลดการสะสมของฝุ่นละอองและสิ่งสกปรก ภายในบ้าน</p>	-
<p>คาดแนวโน้มฝุ่น PM2.5 กทม.-ปริมณฑลสูงขึ้นหลังปีใหม่</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์(อินโฟเควสท์)</p>	-

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>- อธิบดีกรมอนามัย เปิดเผยว่า ในช่วงวันที่ 4 - 5 ม.ค.65 ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล อาจมีแนวโน้มของระดับฝุ่นละอองที่สูงขึ้น จากสภาพอากาศที่นิ่ง และลมอ่อน ร่วมกับการจราจรที่เพิ่มขึ้นหลังเดินทางกลับจากการหยุดยาวในช่วงปีใหม่ ประชาชนจึงควรติดตามสถานการณ์คุณภาพอากาศอย่างใกล้ชิดก่อนออกจากบ้าน ทั้งนี้จากผลการสำรวจอนามัยโพลเดือนธ.ค. 64 พบว่า ประชาชน 80% มีความกังวลต่อสถานการณ์ฝุ่น PM2.5 โดย 67% กังวลผลกระทบต่อสุขภาพเด็กในระยะยาว และ 58% คิดว่าทำให้โรคประจำตัวมีอาการรุนแรงมากขึ้น ส่วนการแก้ปัญหาฝุ่น PM2.5 ประชาชนกว่า 82% ต้องการให้มีการบังคับใช้กฎหมายอย่างจริงจัง ขณะที่ 70% ให้แจ้งเตือนสถานการณ์ และสื่อสารคำแนะนำด้านสุขภาพล่วงหน้า และ 58% ให้ตรวจรถที่มีควันดำ ดังนั้น การใช้บริการขนส่งสาธารณะ แทนการใช้รถยนต์ส่วนตัว ก็ช่วยลดการเพิ่มปริมาณฝุ่นได้</p>	
<p>รณรงค์วันปอดอักเสบโลก</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ไทยโพสต์)</p> <p>- มูลนิธิวัคซิ้นเพื่อประชาชน ร่วมกับสมาคมโรคติดเชื้อในเด็กแห่งประเทศไทย แลกของขวัญ โครงการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันป้องกันโรคติดเชื้อนิวโมคอคคัส เพื่อเด็กกลุ่มเสี่ยง ปีที่ 6 เนื่องในวันปอดอักเสบโลก (World Pneumonia Day 2021) รณรงค์ให้ความรู้ความเข้าใจ และสร้างเสริมภูมิคุ้มกันป้องกันโรคไอพีดี (IPD) และโรคปอดอักเสบอย่างถูกวิธี พร้อมยกระดับคุณภาพชีวิตคนไทยให้มีสุขภาพดี</p>	-
<p>ข่าวปลอม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (คมชัดลึก)</p> <p>- กรณีการเผยแพร่ข้อมูลว่าผู้ที่ทาน "เนื้อวัว" นมวัว เป็นประจำ ทำให้เลือดในร่างกายเป็นกรด ซึ่งเมื่อเจอกับเชื้อโควิด-19 ทำให้เชื้อเติบโตได้เป็นอย่างดี นั้น สำนักโภชนาการ กรมอนามัย ได้ชี้แจงว่า ความเป็นกรดต่างของเลือด ไม่ได้มีการเปลี่ยนแปลงได้ง่ายด้วยการรับประทานอาหารเพียงอย่างเดียว ระบบการทำงานร่างกายจะมีกลไกการควบคุมอวัยวะในร่างกายให้ทำงานได้ตามปกติ การกินอาหารที่เป็นกรดหรือด่าง จึงไม่สามารถที่จะลดหรือทำลายไวรัสโควิดในร่างกายได้</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ผู้จัดการ)</p> <p>- จากกรณีมีข้อความเตือนให้ระวังสำหรับผู้ที่ยังชอบวางโทรศัพท์มือถือไว้ตรงหัวนอน เพราะโทรศัพท์มือถือมีคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าเป็นตัวการหลักที่ทำให้เกิดมะเร็งสมองได้นั้น ทางกรมการแพทย์ ชี้แจงว่า ยังไม่มีหลักฐานชัดเจนที่แสดงว่าทำให้เพิ่มความเสี่ยงในการเกิดมะเร็งสมอง ทั้งในผู้ใหญ่และเด็ก อย่างไรก็ตาม ยังคงต้องมีการศึกษาต่อเนื่องและติดตามในระยะยาวในอนาคต</p>	-