



สรุปข่าว สร.

ประจำวันที่

30 พฤศจิกายน 2564



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ประจำวัน

- สถานการณ์ในประเทศ 30 พ.ย. พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 4,306 ราย ผู้ป่วยสะสม 2,115,872 ราย รักษาหายเพิ่ม 6,407 ราย รักษาหายสะสม 2,019,428 ราย ยังรักษาอยู่ 75,673 ราย มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 37 ราย เสียชีวิตสะสม 20,771 ราย มีผู้ได้รับวัคซีนแล้ว 91,842,690 โดส สถานการณ์ทั่วโลก มีผู้ติดเชื้อ 262,228,283 ราย เสียชีวิต 5,222,249 ราย รักษาหาย 236,770,547 ราย **ประเด็นที่น่าสนใจ** คือ WHO เตือนทั่วโลกเสี่ยงโควิดโอไมครอนสูงมาก **แอฟริกาใต้** แพทย์เผยสายพันธุ์โอไมครอน ไม่พบว่าเสียการรับรสหรือกลิ่น แต่มีอาการปวดกล้ามเนื้อ ระบายเคืองคอ ไอแห้ง ไม่มีอาการรุนแรงใดๆ **อินโดนีเซีย** ห้ามนักท่องเที่ยวจาก 8 ประเทศแอฟริกา เพื่อป้องกันสายพันธุ์โอไมครอน **ฟิลิปปินส์** ระบุจะเปิดประเทศรับนักท่องเที่ยวและเร่งฉีดวัคซีนโควิด ตั้งเป้า 9 ล้านคนใน 3 วัน **ญี่ปุ่น** ปิดประเทศสกัดโอไมครอน ห้ามชาวต่างชาติทุกประเทศเดินทางเข้า **นิวซีแลนด์** เตรียมผ่อนปรนมาตรการสกัดโควิดสู่ปะดาห์นี้ แม้เสี่ยงโอไมครอน **อิสราเอล** อนุมัติใช้งานเทคโนโลยีระบบเฝ้าติดตามทางโทรศัพท์ของ Shin Bet หน่วยงานรักษาความมั่นคงภายในประเทศ เพื่อติดตามบุคคลในประเทศที่ติดเชื้อโอไมครอน แม้เผชิญข้อวิพากษ์วิจารณ์ **จีน** เมืองหม่านโจวหลี่ พบติดเชื้อในท้องถิ่นเพิ่ม 19 ราย, ผู้เชี่ยวชาญทางการแพทย์และระบาดวิทยาของจีน มั่นใจจีนรับมือสายพันธุ์โอไมครอนได้ **อังกฤษ** รองอธิการบดี ม.นิเวศศาสตร์ สนับสนุนการใช้รักษาแบบค็อกเทล Spidex ช่วยลดจำนวนผู้ป่วย ICU และอาจใช้ต่อสู้กับโควิดสายพันธุ์โอไมครอนได้ หลังพบผลการศึกษาผู้ป่วยโควิด 19 ที่รพ.ในกรุงนิวยอร์กของอินเดีย, ปรับเกณฑ์ใหม่เข้าประเทศต้อง PCR Test เท่านั้น **สหรัฐฯ** ที่ปรึกษา FDA ท้าหรือให้ใช้โมลนูพิราเวียร์รักษาโควิด 19 กรณีฉุกเฉิน **ไฟเซอร์** เพิ่มการผลิตยาแพกซ์โลวิด 80 ล้านคอร์ส หลังโอไมครอนระบาด

ประเด็นสำคัญ

1. โควิด 19 สายพันธุ์ใหม่โอไมครอน

1.1 ยอดผู้ติดเชื้อ

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ กท.ธุรกิจ, js100

- รายงานยอดติดเชื้อโอไมครอนทั่วโลก ข้อมูล ณ วันที่ 29 พ.ย.64 ได้แก่ **แอฟริกาใต้** ยืนยัน 88 ราย สงสัย 99 ราย, **เนเธอร์แลนด์** ยืนยัน 61 ราย สงสัย 48 ราย, **โปรตุเกส** ยืนยัน 13 ราย, **บอตสวานา** ยืนยัน 6 ราย สงสัย 9 ราย, **อิสราเอล** ยืนยัน 2 ราย สงสัย 7 ราย, **เยอรมนี** ยืนยัน 2 ราย สงสัย 1 ราย, **ฮ่องกง** ยืนยัน 3 ราย, **อังกฤษ/ ฮ่องกง/ ออสเตรเลีย/ แคนาดา** ยืนยัน 2 ราย, **อิตาลี/ เบลเยียม/ สาธารณรัฐเช็ก** ยืนยัน 1 ราย, **ฝรั่งเศส** สงสัย 8 ราย, **เดนมาร์ก** สงสัย 2 ราย และ **ออสเตรีย** สงสัย 1 ราย

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ผจก., บ้านเมือง, amarintv, TNN

- ศบค.รายงานข่าวว่า 18 ประเทศ/ พื้นที่ที่ยืนยันพบเชื้อโควิด 19 สายพันธุ์โอไมครอน มีดังนี้ 1.บอตสวานา 2.เอสวาตินี 3.เลโซโท 4.มาลาวี 5.โมซัมบิก 6.นามิเบีย 7.แอฟริกาใต้ 8.ซิมบับเว 9.อิตาลี 10.เยอรมนี 11.เนเธอร์แลนด์ 12. อังกฤษ 13.เบลเยียม 14.สาธารณรัฐเช็ก 15.เดนมาร์ก 16.ฮ่องกง 17.อิสราเอล 18.ออสเตรเลีย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด, แนวหน้า) เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, ช่อง 7)

- พญ.อภิสมัย ศรีรังสรรค์ ผู้ช่วยโฆษก ศบค. เผยพบผู้ติดเชื้อสายพันธุ์โอไมครอนในประเทศอิตาลี เยอรมนี เนเธอร์แลนด์ อังกฤษ เบลเยียม เช็ก เดนมาร์ก ฮ่องกง อิสราเอล และออสเตรเลีย สำหรับไทย มีผู้เดินทางมาจาก 12 ประเทศแถบแอฟริกาใต้ จำนวน 1,007 คน ทั้งหมดเข้ามาในระบบกักกันแบบแลนด์บ็อกซ์ ผลตรวจซ้ำในประเทศไทยไม่พบเชื้อ ทั้งนี้ สธ.ได้ปรับมาตรการเร่งด่วนให้สอดคล้องกับมาตรการหลายประเทศ เนื่องจากมีข้อกังวลว่าโอไมครอนแพร่กระจายเร็วกว่าเดลตา แม้ไม่มีรายงานความรุนแรง แต่ WHO เตือนว่าผู้สูงอายุและผู้ป่วยโรคเรื้อรังมีความเสี่ยงสูง ทั้งนี้ ศบค.ชุดใหญ่ จะทบทวนมาตรการตรวจหาเชื้อผู้เดินทางเข้าประเทศในระบบ Test & Go ขอให้ติดตามความคืบหน้าต่อไป

1.2 เข้มมาตรการเฝ้าระวัง

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, เดลินิวส์, แนวหน้า) เว็บไซต์ (ไทยโพสต์, โพสต์ทูเดย์, topnews, js100, thestandard, mcot, workpointtoday, infoquest, INN, TNN, NBT, ช่อง 3,7,9)

- ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รมช.สธ. กล่าวว่า รองนายกฯ และรมว.สธ. ได้กำชับให้เตรียมมาตรการเข้มข้นรับมือโควิด 19 สายพันธุ์โอไมครอน โดยเฉพาะการตรวจค้นหาเชื้อ อาจพบพบตรวจ RT-PCR สำหรับผู้ที่เดินทางเข้าประเทศเป็นหลัก ซึ่งตนได้สั่งการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ทุกศูนย์และภาคีเครือข่ายจะต้องมีวิธีการตรวจจับหาโอไมครอนให้ดีที่สุด ขณะนี้มีการประเมินว่า หากผลออกมาเป็นเชื้อเบตา/ อัลฟา ให้ตั้งข้อสงสัยว่าจะเป็นโอไมครอนไว้ก่อน ยอมรับว่าไม่มีวัคซีนและยาที่จะสามารถดักจับไวรัสได้ครอบคลุมทุกสายพันธุ์ ดังนั้นมาตรการป้องกันครอบจักรวาลจึงยังเป็นอาวุธสำคัญ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ไทยรัฐ, ข่าวสด, เดลินิวส์, แนวหน้า) เว็บไซต์ (มติชน, คมชัดลึก, nationtv, mcot, NBT, TNN, Thaipbs, thestandard, ช่อง 3,5,7,9)

- นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กล่าวว่า ปัจจุบันการตรวจหาเชื้อโควิดด้วย RT-PCR และ ATK ที่ได้รับการรับรองจาก ออย. ยังสามารถใช้ตรวจโควิด 19 ไม่ว่าจะสายพันธุ์อะไร แต่หากจะตรวจแบบจำแนกสายพันธุ์ว่าเป็นอัลฟา เบตา เดลตา ขณะนี้ยังไม่มีความชัดเจนของโอไมครอนโดยเฉพาะ ต้องอาศัยการตรวจพันธุกรรมแบบทั้งตัว ใช้เวลา 7 วัน จึงทราบผล ดังนั้นกรมวิทย์ฯ จึงเตรียมพัฒนายาตรวจแยกสายพันธุ์ คาดว่าประมาณ 2 สัปดาห์จึงจะสำเร็จ ระหว่างนี้ใช้เทคนิคการตรวจแยกจากน้ำตรวจโดยเฉพาะ 2 สายพันธุ์อัลฟาและเบตาไปก่อน หากตรวจพบเป็นบวกตรงกันทั้งคู่ แสดงว่าเป็นโอไมครอน โดยได้ประสานศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ทั้ง 15 แห่ง ให้ใช้เทคนิคการตรวจนี้ เพื่อค้นหาแยกเชื้อโอไมครอน

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด, สยามรัฐ, ผจก.รายวัน, แนวหน้า) เว็บไซต์ (สวท., ช่อง 5,9, mcot)

- นพ.เฉวตสรร นามวาท ผอ.กองควบคุมโรคและภัยสุขภาพในภาวะฉุกเฉิน กล่าวว่า ประเทศไทยห้ามผู้เดินทางจาก 8 ประเทศเสี่ยงเข้าประเทศ ได้แก่ บอสวานา เอสวาตินี เลโซโท มาลาวี โมซัมบิก นามิเบีย แอฟริกาใต้ และซิมบับเว ส่วนนักท่องเที่ยวจาก 8 ประเทศดังกล่าวที่ได้รับอนุญาตเข้าประเทศก่อนหน้า ได้ส่งรายชื่อให้เครือข่ายเฝ้าระวังของกรมควบคุมโรคระดับเขตประสานว่ามี นทท.อาจจะตรวจโรค ณ วันแรกเป็นลบ เดินทางไปสู่พื้นที่ใดที่จะต้องติดตามให้กักตัวครบ 14 วัน หากมีการติดเชื้อ ย้ำให้ส่งตรวจแยกสายพันธุ์เพื่อให้รู้สถานการณ์อย่างทันทั่วทั้งนี้ ข้อมูลตั้งแต่เปิดประเทศ 1-28 พ.ย.64 มีผู้เดินทางเข้าไทยทุกประเภทรวม 122,398 คน พบติดเชื้อ 160 ราย คิดเป็นร้อยละ 0.13 โดยประเทศที่เดินทางมากที่สุดคือ สหรัฐฯ เยอรมนี สาธารณรัฐเชค ไม่พบรายงานผู้เดินทางติดเชื้อที่มาจากแอฟริกาใต้

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ข่าวสด, สยามกีฬา, กท.ธุรกิจ, แนวหน้า) เว็บไซต์ (มติชน, เดลินิวส์, คมชัดลึก, ผจก., ไทยโพสต์, บ้านเมือง, กท.ธุรกิจ, INN, infoquest, js100, topnews, workpointtoday)

- นายกฯ สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องของเฝ้าระวังและกลั่นกรองเป็นพิเศษไม่ให้เชื้อโควิดสายพันธุ์โอไมครอนเข้าไทยได้ โดยมีมาตรการห้าม 8 ประเทศที่มีการพบและเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของสายพันธุ์ดังกล่าวเดินทางเข้าไทยแล้ว ขอยกเลิกกลายเป็นเรื่องของความวิตกกังวลเกินไป รัฐบาลฉีดวัคซีนให้ครบ

1.3 การใช้ ATK และ ชุดตรวจ PCR

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ ไทยรัฐ, เดลินิวส์, ผจก., nationtv, TNN, thebangkokinsight, sondhitalk

- ดร.อนันต์ จงแก้ววัฒนา ไบโอมเทค คลายความกังวลเกี่ยวกับการใช้ ATK ตรวจหาโควิดสายพันธุ์โอไมครอน ยกการทดลองจากนักวิจัยชาวเยอรมันนำ ATK อย่างน้อย 3 ยี่ห้อ คือ Roche, Flow flex และ Siemens ไปตรวจเซลล์โอไมครอนที่เพิ่งตรวจพบในเยอรมนี ซึ่งยี่ห้ออื่นๆ ก็คงไม่มีประเด็นเช่นกันยืนยัน ATK ยังสามารถตรวจหาโควิดสายพันธุ์นี้เจออยู่

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์คมชัดลึก

- ศูนย์จีโนมทางการแพทย์ รพ.รามาธิบดี ดาวันโหลดรหัสพันธุกรรมทั้งจีโนมของโอไมครอน 115 ตัวอย่างมาทดสอบ ด้วย PCR primer ผ่านโปรแกรม Nextclade พบมีแนวโน้มอาจเกิดปัญหาการตรวจ PCR บางยี่ห้อ คือ อาจให้ผลบวกอ่อนลงหรือเกิดผลลบปลอม ไม่จับไวรัสสายพันธุ์โอไมครอน เตือนศูนย์รับตรวจโควิด-PCR ต้องระมัดระวังเลือกใช้ชุดตรวจที่ผ่านการทดสอบ

1.4 ความเห็นนักวิชาการ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยรัฐ, เว็บไซต์ mcot

- นพ.ยง ภู่วรวรรณ โปสตร์ว่า พันธุกรรมไวรัสที่พัฒนาเพิ่มขึ้นจากสายพันธุ์เดลตาที่แพร่กระจายง่ายอยู่แล้ว ส่วนความรุนแรงพบว่าสายพันธุ์นี้มีอาการไม่มาก ทั้งในกลุ่มที่ได้รับวัคซีนแล้วและไม่ได้รับวัคซีน สายพันธุ์ใหม่ที่เกิดขึ้นถ้าหลบหลีกภูมิคุ้มกันทางานก็จะทำให้ลดประสิทธิภาพของวัคซีนลง แต่ไม่เชื่อว่าจะไม่ได้ประสิทธิภาพเลย ดังนั้นการฉีดวัคซีนยังต้องทำให้ได้มากที่สุด

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน

- นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุฑา โปสตรังแนะนำให้ประเมินโควิดกลายเป็นไข้หวัดใหญ่ในขั้นเลวร้ายที่สุด เพื่อเตรียมรับมือ แม้อาการไม่มาก แต่ถ้าติดเยอะ จำนวนผู้ป่วยหนักก็จะเพิ่มขึ้น WHO จึงกังวล

สื่อที่นำเสนอ : นสพ.สยามกีฬา

- รศ.นพ.ธีระ วรธนารัตน์ โปสตรังยังต้องการข้อมูลวิจัยเพิ่มเติมถึงความรุนแรงและการติดต่อภูมิคุ้มกันของโอไมครอน ข้อมูลพบมีความเสี่ยงที่จะติดเชื้อในคนที่เคยเป็นโรคโควิดมาก่อนมากกว่าสายพันธุ์อื่น การตรวจ RT-PCR ยังใช้ได้กับสายพันธุ์นี้ ยังต้องป้องกันตัวอย่างเคร่งครัด รวมถึงรัฐควรทบทวนนโยบายและมาตรการระดับประเทศรับมือระบาด

1.5 เครื่องมือตรวจโควิด DNA Nudge

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ข่าวสด, มติชนสุดสัปดาห์

- เพจเฟซบุ๊ก นพ.สุรวัชร์ สีบวงศ์ โปสตรังว่า ข้อมูลล่าสุดจาก Chris Toumazou แห่งอิมพีเรียลคอลเลจ ลอนดอน ผู้คิดค้น DNA Nudge เครื่องมือตรวจโควิดภายใน 90 นาที สามารถตรวจโควิดสายพันธุ์โอไมครอน จาก 92 ตัวอย่างได้ผล 100% แต่รออนุมัติจาก ออย.ไทยมาหลายเดือนแล้ว และติดแฮชแท็ก #อย่าน่าอนุมัตยามากมาก

1.6 เตรียมพัฒนาวัคซีนรับมือโอไมครอน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ผจก., ไทยรัฐ, คมชัดลึก, บ้านเมือง, กท.ธุรกิจ, js100, thematter, infoquest, topnews)

- BioNTech ออกแถลงการณ์ว่าบริษัทได้เริ่มพัฒนาวัคซีนสูตรใหม่เพื่อรับมือไวรัสสายพันธุ์โอไมครอนเป็นการเฉพาะแล้ว
- โมเดอร์นา เร่งศึกษาโอไมครอน พร้อมทดลองวัคซีนเข็มกระตุ้นกับโควิดสายพันธุ์ใหม่ คาดใช้เวลาทดลองทางคลินิก 60-90 วัน ต้นปี 2022 มั่นใจผลิตสำเร็จ
- ไฟเซอร์ / ซิโนแวค พร้อมพัฒนาวัคซีนสู้โควิดสายพันธุ์โอไมครอน

2. ศบค.ห่วงคลัสเตอร์ร้านอาหาร

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน, ข่าวสด, ไทยรัฐ, เดลินิวส์, แนวหน้า) เว็บไซต์ข่าวสด

- พญ.อภิสมัย ศรีรังสรรค์ ผู้ช่วยโฆษก ศบค. แถลงว่า ขณะนี้ห่วงร้านอาหารทั้งนอกห้างและในห้าง ซึ่งจะต่อเนื่องไปยังการเปิดสถานบันเทิง ได้รับรายงานต่อเนื่องกรณีร้านอาหารแอบจำหน่ายแอลกอฮอล์และเปิดให้บริการคล้ายผับบาร์ ซึ่งขณะนี้ยังไม่ให้เปิด เบื้องต้นที่มีข้อกำหนดให้เปิดได้ถึง 23.00 น. และปิด 24.00 น. งดกิจกรรมมดลูกคือเสี่ยงแพร่โรค หากหละหลวมก็สามารถปิดได้ ทั้งนี้ช่วงเทศกาลปีใหม่ คริสต์มาส ต้องปรับตัว ภาครัฐมีมาตรการขับเคลื่อนแล้ว ฝากความร่วมมือทุกฝ่ายเอกชน ประชาชน สมาคมต่างๆ ช่วยทำความเข้าใจกับผู้ประกอบการ

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด, เดลินิวส์, แนวหน้า) เว็บไซต์ (มติชน, แนวหน้า, INN)

- ที่ประชุม คกก.โรคติดต่อ กทม. มีมติผ่อนคลามาตรการ ดังนี้ 1.ร้านอาหารสามารถให้บริการเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในร้านได้ถึง 23.00 น. ตั้งแต่วันที่ 1 ธ.ค.64 2.สถานที่ตามประกาศก่อนหน้านี้ยังคงปิดตามเดิมจนถึง 31 ธ.ค.64 3.กิจกรรมการเล่น/แข่งขัน ฟุตบอลได้ แต่ต้องขออนุญาตจาก มท.-สธ. มีการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันควบคุมโรค

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (คมชัดลึก, สยามรัฐ, mcot, TNN, 77kaoded)

- นพ.อรรถพล แก้วสัมฤทธิ์ รองอธิบดีกรมอนามัย ลงพื้นที่ติดตามมาตรการ COVID Free Setting ในสถานประกอบการร้านอาหาร ณ ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ จ.สมุทรปราการ ซึ่งมีผู้ใช้บริการจำนวนมาก ถือเป็นมาตรการอย่างเคร่งครัด ทั้ง 3 ด้าน คือ ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ด้านผู้ให้บริการ และด้านผู้รับบริการ เพื่อลดความเสี่ยงโรคโควิด 19

3. เคลื่อนไหวขอคืนเงินจองโมเดอร์นา

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ brighttv

- ผู้ใช้ทวิตเตอร์ติด #คืนเงินจองโมเดอร์นา ภายหลังมีความคืบหน้าการจัดส่งวัคซีนโมเดอร์นาล็อตที่ 2 ซึ่งทาง อภ.เผยว่ามาจากแหล่งผลิตของสหรัฐฯ โดยก่อนหน้านี้ รพ.เอกชนเปิดให้จองคิวฉีดโมเดอร์นา ผู้สนใจยอมรับเงื่อนไขต่างๆ วางเงินจองล่วงหน้า ทั้งนี้จำนวนวัคซีนยังคงไม่เพียงพอ มีบางกลุ่มเริ่มขายสิทธิการจองจนกลายเป็นประเด็นโงกกันในโลกออนไลน์ พุดเป็นเสียงเดียวว่าเสียเวลาและรอมานานแล้ว

4. คลัสเตอร์ผู้ติดเชื้อ

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์กรมประชาสัมพันธ์

- ผอ.สั่งปิดโรงเรียนอนุบาลศรีสุทโธ จ.อุดรธานี หลังเด็กติดโควิด 5 ราย ให้สอนแบบออนไลน์แทน

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>5. ผลข้างเคียงหลังฉีดวัคซีน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ไทยโพสต์</p> <p>- น้องครีม วัย 15 ปี เสียชีวิตหลังฉีดวัคซีนไฟเซอร์ มีอาการป่วยปวดท้องรุนแรง ขณะรับโทษคดียาเสพติดที่ศูนย์ฝึกและอบรมเด็กและเยาวชนเขต 10 จ.พังงา แพทย์ระบุเกิดจากกล้ามเนื้ออุดตันที่ข้อปวดทำให้ภาวะการหายใจล้มเหลว เบื้องต้น รพ.พังงา ได้ดำเนินการเรื่องเอกสารยื่นเยียวยา สปสช.แล้ว รอผลพิจารณาว่าเสียชีวิตจากวัคซีนหรือไม่</p>	
<p>มาตรการของ สธ. และประเด็นอื่นๆ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์เดลินิวส์, newtv, thejournalistclub</p> <p>- นายอนุทิน ชาญวีรกูล รองนายกฯ และ รมว.สธ. พร้อมคณะทำงาน เดินทางถึงนครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส เพื่อเข้าร่วมประชุมสมัชชาอนามัยโลก สมัยพิเศษ ระหว่างวันที่ 29 พ.ย.-1 ธ.ค.64 ที่สำนักงานใหญ่ WHO ว่าด้วยการเตรียมพร้อมและตอบสนองต่อภาวะโรคระบาด</p>	
ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ	
<p>เปิดอาคาร “100 ปี สธ.” รพ.ภาพสินธุ์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ผจก., สยามรัฐ, thaigov, thailandplus)</p> <p>- นพ. เกียรติภูมิ วงศ์รจิต ปลัด สธ. เป็นประธานเปิดอาคาร “100 ปี สธ.” รพ.ภาพสินธุ์ ซึ่งหลายภาคส่วนได้ร่วมระดมทุนเพื่อขยายศักยภาพให้บริการประชาชน อาทิ แผนกอุบัติเหตุ-ฉุกเฉิน และบริการเฉพาะทางด้านต่างๆ รองรับผู้ป่วยได้ประมาณ 170 เตียง ลดความแออัด ลดการรอคอยรักษาใน จ.ภาพสินธุ์ และพื้นที่ใกล้เคียงในเขตสุขภาพที่ 7</p>	-
<p>ผู้ค้ายาเสพติดผ่านสื่อสังคมออนไลน์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ผจก., thailandplus, plewseengern, pptvhd36, nationtv)</p> <p>- นพ.มานัส โพธาภรณ์ รองอธิบดีกรมการแพทย์ และผู้ปกครองหมั่นสังเกตพฤติกรรมบุตรหลานใช้สื่อสังคมออนไลน์ ซึ่งตรวจสอบได้ยาก ร่วมกับโฆษณาชวนเชื่ออวดอ้างสรรพคุณต่างๆ ด้วยความอยากรู้อยากลองอาจถูกชักจูงและชักนำ กลายเป็นเหยื่อของผู้ค้ายาเสพติดหรือใช้ยารักษาโรคไปในทางที่ผิด หากพบมีพฤติกรรมเสี่ยงต้องรีบเข้าไปพูดคุยซักถามด้วยเหตุผล ยอมรับฟังอย่างตั้งใจ บอกกล่าวถึงพิษภัยยาเสพติด ความผิดทางกฎหมาย และรีบพาไปพบแพทย์เพื่อเข้าสู่กระบวนการบำบัดรักษา</p>	-
<p>เตือน ต้ม-ผิงไฟ ในเต็นท์ อันตราย</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (มติชน คอลัมน์ ส่องโรคไขสุขภาพ)</p> <p>- นพ.สุรธรรมชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย อธิบดีกรมอนามัย เตือนประชาชนที่รับมือกับลมหนาวไม่ควรต้มเครื่องต้มแอลกอฮอล์หรือผิงไฟในเต็นท์ เพิ่มความอบอุ่นให้กับร่างกาย เพราะอาจทำให้เสียชีวิตได้ โดยสวมเสื้อกันหนาว ห่มผ้าหนาๆ หรือสวมเสื้อผ้าหลายๆ ชั้น ออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ นอนหลับพักผ่อนให้เพียงพอวันละ 7-9 ชั่วโมง กินอาหารที่มีประโยชน์ครบ 5 หมู่ ต้มน้ำสะอาดอย่างน้อยวันละ 8 แก้ว หรือต้มน้ำสมุนไพรร้อน เช่น น้ำขิง เลือกกินอาหารที่มีส่วนผสมของสมุนไพรรสชาติเผ็ดร้อน อาทิ พริก ขิง ข่า กะเพรา ฯลฯ เพื่อเพิ่มอุณหภูมิความร้อนให้กับร่างกายช่วยให้คลายหนาวได้</p>	
<p>เตือนผู้ป่วยโรคลมชักไม่ควรขับรถ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (thailandplus, mcot)</p> <p>- นพ.โอภาส การย์กวินพงศ์ อธิบดีกรมควบคุมโรค เตือนผู้ป่วยโรคลมชัก ไม่ควรขับรถหรือใช้รถใช้ถนน อาจเสี่ยงเกิดอุบัติเหตุและเสียชีวิตสูงกว่าคนทั่วไปถึง 7 เท่า ประเทศไทยมีกฎหมายบังคับไม่ให้ผู้ป่วยโรคลมชักขับรถ จะกลับมาขับรถได้เมื่อสามารถควบคุมอาการชักได้อย่างน้อย 1 ปี โรคนี้รักษาให้หายขาดและดำเนินชีวิตปกติได้ และต้องรักษาอย่างต่อเนื่อง ระวังผลแทรกซ้อนจากการรักษา หากมีอาการผิดปกติรีบแจ้งแพทย์เพื่อปรับการรักษาให้เหมาะสม</p>	
<p>รางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(ไทยรัฐ)</p> <p>- ศ.นพ.วิจารณ์ พานิช ประธานคณะกรรมการอำนวยการโครงการเยาวชนรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล เผย ปี 2564 มีผู้ผ่านเกณฑ์ โครงการเยาวชนรางวัลสมเด็จพระเจ้าฟ้ามหิดล รุ่นที่ 13 จำนวน 5 คน ประกอบด้วย นศพ.จากคณะแพทยศาสตร์ศิริราชพยาบาล ม.มหิดล 3 คน คือ น.ส.ณิชาธิ์ มั่นคงพิทักษ์กุล ซึ่งสนใจเรื่อง "การศึกษาและพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อการฟื้นฟูสายตาใน</p>	

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>ผู้ป่วยที่อยู่ในภาวะตาบอด จากภาวะจอตาเสื่อมสภาพ" นายนนทพัทธ์ สุคนธ์พานิช เรื่อง "การพัฒนาแนวทางการพยากรณ์ความเสี่ยงของการเกิดโรคโดยใช้ข้อมูลทางพันธุกรรมของแต่ละบุคคล" และนายภูรินทร์ อารีย์สว่างกิจ เรื่อง "การพัฒนาเทคโนโลยีการรักษามะเร็งท่อน้ำดี ส่วนอีก 2 คนเป็น นศพ.คณะแพทยศาสตร์ รพ.รามธิบดี ม.มหิดล คือ นายภรณ์ยู โอสถนากร มีความสนใจเรื่อง "การพัฒนาการจ่ายเพื่อการดูแลสุขภาพแบบมุ่งเน้นคุณค่าเพื่อพัฒนาการดูแลโรคเบาหวานในบริการสุขภาพปฐมภูมิของประเทศไทย" และนายยสวัต สุวรรณลิขิต เรื่อง "การศึกษาการประยุกต์ใช้โปรแกรมเซลล์ย้อนกลับเพื่อฟื้นฟูการทำงานของไมโทคอนเดรียในเซลล์ประสาทที่ชราของมนุษย์"</p>	
<p>กองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพระดับจังหวัด</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(แนวหน้า)</p> <p>- นพ.ชลอ ศานติวารังคณา ผอ. สปสช.เขต 4 สระบุรี ร่วมกับ อบจ.ปทุมธานี ดำเนินงานและบริหารจัดการกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพระดับจังหวัด เพื่อให้คนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ที่อยู่ในระยะที่จำเป็นต้องได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพ ในเขตพื้นที่จังหวัดได้รับบริการฟื้นฟูสมรรถภาพทางการแพทย์ที่จำเป็นจากหน่วยบริการ สถานบริการ หรือองค์กรอื่นๆ รวมทั้งได้รับเครื่องช่วยกายอุปกรณ์และอุปกรณ์ทางการแพทย์ตามผลตรวจวินิจฉัยหรือข้อบ่งชี้ทางการแพทย์ รวมถึงการปรับสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยตามหลักเกณฑ์และรายการที่สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติประกาศ</p>	
<p>แรงงานต่างด้าว</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.(แนวหน้า)</p> <p>- เจ้าหน้าที่กรมทหารพรานที่ 12 พร้อมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำกำลังเข้าปิดล้อมจับกุมชาวกัมพูชาจำนวน 32 คน ที่ท้ายหมู่บ้านหนองเสม็ด ต.โคกสูง อ.โคกสูง จ.สระแก้ว ซึ่งเสียเงินให้กับนายหน้าชาวกัมพูชาที่พาข้ามแดนมาคนละ 7,000 บาท ลักลอบเข้าเมืองเพื่อไปทำงานก่อสร้างและทำงานโรงงาน ที่ กทม., สมุทรปราการ, ระยอง, ชลบุรี และฉะเชิงเทรา โดยทั้งหมดถูกส่งตัวให้พนักงานสอบสวน สภ.โคกสูง จ.สระแก้ว ดำเนินคดี และสอบสวน ขยายผลถึงขบวนการลักลอบขนแรงงานเถื่อนด้วย นอกจากนี้ ได้ประสานสสอ.โคกสูง มาตรวจสอบสอบสวนส่งตรวจหาเชื้อ ป้องกันโควิดกลายพันธุ์หลุดรอดเข้ามาประเทศ</p>	