



สรุปข่าว สร.

ประจำวัน

2 ธันวาคม 2564



ประเด็นข่าว

หมายเหตุ

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

บทสรุปสำหรับผู้บริหาร

-สถานการณ์ในประเทศ 2 ธ.ค. พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 4,791 ราย ผู้ป่วยสะสม 2,125,729 ราย รักษาหายเพิ่ม 5,402 ราย รักษาหายสะสม 2,031,156 ราย ยังรักษาอยู่ 73,726 ราย มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 33 ราย เสียชีวิตสะสม 20,847 ราย ผู้รับวัคซีนแล้ว 92,367,860 โดส สถานการณ์ทั่วโลก มีผู้ติดเชื้อ 263,704,691 ราย เสียชีวิต 5,241,331 ราย รักษาหาย 237,977,853 ราย ประเด็นที่น่าสนใจ คือ WHO เรียกร้องนานาชาติอย่าใช้วิธีแบนเที่ยวบินแบบครอบคลุมทุกประเทศ เพราะไม่ช่วยป้องกัน โอมิครอน และเป็นการทำร้ายประเทศในแอฟริกา **สหรัฐฯ** Merck เชื้อม้านยาโมลนูพิราเวียร์มีประสิทธิภาพต้านโอมิครอน **อิสราเอล** วัคซีนบูสเตอร์ป้องกันโควิดโอมิครอนได้ ขณะที่ทางการยืนยันพบแพทย์ 2 รายติดโควิดสายพันธุ์โอมิครอน **บราซิล** พบผู้ติดโควิดโอมิครอนแล้ว 2 ราย เป็นชาติแรกในลาตินอเมริกา **อังกฤษ** เล็งฉีดวัคซีนโดสกระตุ้นให้ผู้ใหญ่ทุกคนก่อนสิ้น ม.ค. **เนเธอร์แลนด์** วัคซีนโอมิครอนระบาดอยู่ในประเทศก่อนที่จะมีรายงาน **กรีซ** ปรับผู้สูงอายุเดือนละ 3,800 บาท หากไม่ฉีดวัคซีนโควิด **ฝรั่งเศส** พบผู้ติดเชื้อโอมิครอนในดินแดนโพ้นทะเลรายแรก **เกาหลีใต้** พบผู้ต้องสงสัยติดเชื้อโอมิครอนครั้งแรก 4 ราย **ญี่ปุ่น** ห้ามต่างชาติทุกคนที่ไป 10 ชาติแอฟริกาไม่ให้กลับเข้าประเทศ **จีน** รัฐบาลไม่หวั่นโอมิครอน ยืนยันจัดโอลิมปิกฤดูหนาวตามกำหนดเดิม และเตรียมพร้อมวิจัย ผลิต สำรองเทคโนโลยีสร้างวัคซีนต้านสายพันธุ์ใหม่ **ซาอุดีอาระเบีย** พบผู้ติดเชื้อโอมิครอนรายแรก

ประเด็นสำคัญ

1. ฝ้าระวัง-รับมือสายพันธุ์โอมิครอน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ thailandplus

-นพ.เกียรติภูมิ วงศ์รจิต ปลัด สธ. กล่าวว่า สถานการณ์โรคโควิด 19 ในภาพรวม พบจำนวนผู้ติดเชื้อ ผู้ป่วยอาการหนัก และผู้เสียชีวิตมีแนวโน้มลดลง เข้าสู่ระยะ Smart Living with COVID-19 คือ การใช้ชีวิตวิถีใหม่เพื่ออยู่กับเชื้อไวรัสโควิดอย่างปลอดภัย ประเด็นเร่งด่วนคือ การป้องกันเชื้อกลายพันธุ์โอมิครอนที่ขณะนี้มีการยืนยันติดเชื้อในหลายประเทศ ได้กำชับให้ทุกจังหวัดเน้นการเฝ้าระวังผู้เดินทางเข้าประเทศจากแอฟริกา และประเทศที่ตรวจพบสายพันธุ์กลายพันธุ์ชนิดนี้อย่างใกล้ชิด โดยยังคงมาตรการตรวจด้วยวิธี RT-PCR และกักตัวใน AQ ครบ 14 วัน และพิจารณาให้สุ่มตรวจเชื้อก่อนออกนอกประเทศด้วย

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า, มติชน, ข่าวสด, ผจก., สยามกีฬา) เว็บไซต์ (แนวหน้า, ไทยรัฐ)

-โฆษก ศบค. เผย สธ. ติดตามอาการโอมิครอนพบเบื้องต้นแพร่เร็ว ติดซ้ำได้ สั่งตามตัวนักท่องเที่ยวจาก 8 ประเทศแอฟริกา 252 คนที่เข้าไทยแล้วมาตรวจ RT-PCR หาเชื้อโอมิครอน-กักตัวให้ครบ 14 วัน ขณะนี้ตามได้แล้ว 11 คน ดังนั้น ขอให้ผู้ที่เดินทางมาจาก 8 ประเทศกลุ่มเสี่ยง รายงานตัวเข้ารับการรักษาเชื้อโควิด 19 โดยเร็ว

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ Twitter, mthai

-มหาวิทยาลัยฮ่องกง พบผู้ป่วยติดเชื้อโควิดสายพันธุ์โอมิครอน ระบุก่อนหน้านี้มีประวัติการ Transits ที่ประเทศไทย ขณะนี้อยู่ระหว่างตรวจสอบข้อมูล

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ thaipbs

-ศ.นพ.นิธิ มหานนท์ เลขาธิการราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์ โพสต์ว่า จากข้อมูลที่มีอยู่ขณะนี้สายพันธุ์โอมิครอน รู้แค่แพร่เชื้อได้ง่าย ที่ควรทำคือเร่งฉีดวัคซีนกระตุ้นเข็มที่ 3 และให้เข็ม 1 และ 2 ในคนที่ยังไม่เคยได้ในทุกกลุ่ม ทุกอายุ วัคซีนทุกประเภทใช้กระตุ้นภูมิได้เหมือนกัน มีข้อแตกต่างเพียงวัคซีนเชื้อตายจะมีอาการข้างเคียงน้อยกว่า แต่จะกระตุ้นภูมิได้ไม่สูงมาก จึงต้องฉีดกระตุ้นถี่กว่า ส่วนวัคซีน mRNA และไวรัสเวกเตอร์ภูมิขึ้นสูงมาก จึงฉีดกระตุ้นได้ทุก 6-8 เดือน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, เดลินิวส์, ไทยรัฐ, คมชัดลึก, ผจก., mcot, thestandard)

- ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ โพสต์ว่า มีหลักฐานหลายอย่างที่แสดงให้เห็นว่าสายพันธุ์โอมิครอนมีอาการน้อยแต่แพร่ระบาดได้เร็ว มีโอกาสแทนที่สายพันธุ์เดลตา

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (ข่าวสด) เว็บไซต์ (มติชน, แนวหน้า, topnews, mcot)

- นายธนกร วังบุญคงชนะ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ห่วงเรื่องโควิดสายพันธุ์โอมิครอน สั่งการหน่วยงานทั้งด้านสาธารณสุข ความมั่นคง คมนาคม การท่องเที่ยว เฝ้าระวังและกักกันกรองเป็นพิเศษ ไม่ให้เชื้อเข้าไทย ล่าสุดกำหนดให้ผู้ที่มาจากต่างประเทศกลับมาตรวจแบบ RT-PCR เช่นเดิม ทันทีตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป พร้อมสั่งเร่งสกัดการลักลอบเข้าประเทศผิดกฎหมายทุกช่องทาง เตือนประชาชนอย่าวิตกกังวล แต่ต้องตั้งการ์ดสูงป้องกัน และเข้ารับวัคซีนให้ครบโดส

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ nationtv

- จันท.ตร. ร่วมรับมือโอไมครอน เร่งติดตามตัวตรวจเชิงรุก นทท.แอฟริกัน 783 ราย ที่เดินทางเข้าไทยตั้งแต่ 15 พ.ย. คาคท.เหล่าเดินทางไปทั่วเมืองท่องเที่ยวแล้ว

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์มติชน, ไทยโพสต์

- นพ.กฤษณ์ กูเกียรติกุล นพ.สสจ.ภูเก็ต กล่าวว่า จ.ภูเก็ต ใช้มาตรการห้ามผู้เดินทางจาก 8 ประเทศแอฟริกาได้ เข้า จ.ภูเก็ต ในโครงการ Test & Go และไม่ให้ลงทะเบียนตั้งแต่ 27 พ.ย. และตั้งแต่ 1 ธ.ค. 64 ไม่ให้เดินทางเข้ามาแล้ว สำหรับผู้ที่เดินทางเข้ามาตั้งแต่ 15 พ.ย. 64 จำนวน 130 คน ได้ติดตามควบคุมโรคแล้ว ยังไม่พบผู้ติดเชื้อ แต่ให้กักตัวเพื่อสังเกตอาการ และได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดี

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ไทยโพสต์

- บ.โมเดิร์นนา ประกาศกลยุทธ์รับมือสายพันธุ์โอไมครอนสามระดับ ได้แก่ 1. ทดสอบประสิทธิภาพวัคซีนเข็มโตสกระตุ้นสูตร mRNA-1273 ในขนาด 100 ไมโครกรัม 2. อยู่ระหว่างการศึกษาวัคซีนเข็มกระตุ้นชนิดผสมสองสูตรที่บริษัทพัฒนาขึ้นในขั้นตอนการวิจัยทางคลินิก และ 3. พัฒนาวัคซีนสูตรใหม่ต่อต้านสายพันธุ์ใหม่โดยตรง

2. ปัจจัยที่ทำให้คนไทยเข้าไม่ถึงวัคซีน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (ข่าวสด, มติชน, ไทยรัฐ, เดลินิวส์, thaipbs)

- นพ.ทวีศิลป์ วิชาญโยธิน โฆษก ศบค. กล่าวว่า การฉีดวัคซีนในสัปดาห์ธันวาคมเป้าหมาย 100 ล้านโดสในวันที่ 5 ธ.ค. 64 ถือว่าค่อนข้างเข้าใกล้เป้าหมาย แต่ได้วิเคราะห์ปัจจัยที่ทำให้คนไทยเข้าไม่ถึงวัคซีน โดยพบว่า ชาวอีสานเกือบทั้งภาคฉีดวัคซีนภาพรวมเพียง 50% ปัจจัยที่ทำให้คนไทยเข้าไม่ถึงวัคซีน คือ 1.ความเชื่อและความกังวลถึงผลข้างเคียง ปลัด สธ. ได้เร่งจัดเตรียมชุดข้อมูลที่มีการพิสูจน์ทราบถึงผลจากการฉีดวัคซีนให้ประชาชนรับรู้ให้มากที่สุด 2.เรื่องความห่างไกล สธ. จัดทีมฉีดถึงบ้าน โดยอสม. 3.การเลือกชนิดวัคซีน ซึ่งที่ผ่านมาอาจมีข้อติดขัด แต่ขณะนี้วัคซีนมีความหลากหลายสามารถเลือกได้

3. ฉีดวัคซีนโควิดไม่ทำให้เลือดมีสีดำน้

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์คมชัดลึก, มติชน, mcot, thaipbs

- รศ.พญ.ศุภใจ ชัยวานิชศิริ ผอ.ศูนย์บริการโลหิตแห่งชาติ สภากาชาดไทย ชี้แจงว่า กรณีมีการแชร์ข่าว ระบุว่า เลือดของผู้ที่ฉีดวัคซีนโควิด 19 จะมีสีดำน้ ไม่สามารถนำไปใช้รักษาผู้ป่วยนั้น ไม่เป็นความจริง โดยผู้ที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด จะฉีดเข้าที่กล้ามเนื้อและร่างกายจะเปลี่ยนแปลงเป็นภูมิคุ้มกันเช่นเดียวกับวัคซีนชนิดอื่น ๆ ไม่ทำให้สีของโลหิตดำคล้ำ และไม่ใช่อันตรายต่อผู้รับโลหิต

4. ลดค่าตรวจเชื้อโควิดด้วย RT-PCR

สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (แนวหน้า) เว็บไซต์ (มติชน, ผู้จัดการ, ไทยรัฐ, ไทยโพสต์, nationtv, pptvhd36, infoquest, amarintv) ทวีช่อง 3, 9, Thaipbs

- นพ.ศุภกิจ ศิริลักษณ์ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ อนุมัติปรับลดอัตราค่าตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการขั้นสุดโรคโควิด 19 ด้วยวิธี RT-PCR จากเดิม 1,300 บาท เป็น 1,100 บาท มีผล 19 พ.ย.64 เฉพาะห้องปฏิบัติการสังกัดกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ได้แก่ สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข กองการแพทย์จีโนมิกส์และสนับสนุนนวัตกรรมและศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์

5. ผลกระทบหลังฉีดวัคซีน

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ข่าวสด

- ชาวบ้าน อ.ชานุมาน จ.อำนาจเจริญ วัย 68 ปี เสียชีวิตหลังฉีดวัคซีน AZ เข็ม 2 จาก รพ.ชานุมาน ซึ่งเสียชีวิตเป็นรายที่ 3 ส่งผลให้ชาวบ้านหวาดผวา ตามมาด้วยเสียงวิพากษ์วิจารณ์จำนวนมาก ด้าน นพ.สสจ.อำนาจเจริญ กล่าวว่า ผู้เสียชีวิตเป็นความดันโลหิตสูง ขาดยา 1 ปี รั่ววัคซีนเข็ม 1 SV มารพ. ด้วยอาการปวดไม่ชัด ลิ้นแข็ง มีภาวะเลือดออกในสมองฉับพลัน จึงส่งตัวไป รพ.อำนาจเจริญ และเสียชีวิตในเวลาต่อมา อยู่ระหว่างตรวจสอบประวัติการรักษาเพื่อดำเนินการเยียวยา

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ข่าวสด

- น้องตรีม วัย 29 ฉีดวัคซีนไขว้ ซิโนฟาร์ม-โมเดิร์นนา หลังเข็ม 2 คื่นเดียว เจ็บหน้าอก หัวใจเต้นเร็ว ก่อนทรุดหมดสติรีบพาส่ง รพ. แพทย์พบลิ้นเลือดออกตันในปอด ผ่าตัดช่วยสุดท้ายเสียชีวิต ครอบครัวคาใจบมเสียชีวิตและติดใจการรักษาทิมแพทย์ที่รักษา ระบุหัวใจเต้นเร็วผิดปกติหลังจากฉีดวัคซีน เหตุใดจึงปล่อยให้คนไข้กลับบ้าน

6. คลัสเตอร์เลือกตั้ง

สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (มติชน, ไทยโพสต์)

- **จ.นครศรีธรรมราช** ประกาศปิด อบต.เสาเภา 1-3 ธ.ค. หลังพบผู้ติดเชื้อรายใหม่เพิ่มขึ้นและกักตัวกลุ่มเสี่ยงเป็นจำนวนมาก คาคท.ติดเชื่อจากผู้ที่มาใช้สิทธิ์ลงคะแนนเลือกตั้ง ซึ่งอาจมีประชาชนคนอื่น ๆ เสี่ยงติดเชื่อเพิ่มด้วย จึงขอให้เฝ้าสังเกตอาการ

- **จ.ชัยภูมิ** สสจ. แจ้งพบคลัสเตอร์เลือกตั้ง อบต. เร่งแจ้ง ปชช. ที่ไปเลือกตั้งรับรายงานตัวตรวจหาเชื้อด่วน พร้อมขอให้ออกมาฉีดวัคซีนด่วน

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
<p>มาตรการ สธ. และประเด็นอื่นๆ</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. (เดลินิวส์, ไทยโพสต์) เว็บไซต์ (มติชน, โพสต์ทูเดย์, ไทยรัฐ, กท.ธุรกิจ, ผู้จัดการ, js100, thailandplus, isaranews, nationtv, thebangkokinsight, mcot)</p> <p>- กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ – มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จัดพิธีบันทึกความร่วมมือทางวิชาการ จัดตั้งศูนย์ตรวจวิเคราะห์สายพันธุ์โควิด 19 ในพื้นที่ภาคใต้ ในบริเวณมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รั้วตัวอย่างจาก รพ.ในเขตภาคใต้ และเขตสุขภาพที่ 12 เพื่อตรวจวิเคราะห์สายพันธุ์เบื้องต้น ด้วยเทคนิค whole genome study ชุดตรวจมาตรฐานเดียวกับศูนย์การแพทย์จีโนมิกส์และสนับสนุนนวัตกรรม กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ตั้งแต่วันที่ - 30 พ.ย.2567</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ thailandplus</p> <p>- กรมอนามัย - ทพท. มอบป้ายสัญลักษณ์ COVID Free Setting และ SHA Plus ให้กับกองทัพอากาศ ภายหลังอาคารที่พักสวัสดิการ ทอ. บ่อฝ้าย หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ปฏิบัติตามมาตรการ COVID Free Setting ผ่านเกณฑ์การประเมินครบทั้ง 3 ด้าน คือ ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ด้านผู้ให้บริการ และด้านผู้รับบริการ ทั้งนี้ สถานประกอบการที่ยังไม่ได้ประเมินตามมาตรการ COVID Free Setting สามารถประเมินตนเองได้ผ่านช่องทางเว็บไซต์ stopcovid.anamai.moph.go.th</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.แนวหน้า, ข่าวสด, มติชน</p> <p>- เลขาธิการ สมช. เผย หากต้องการเปิดประเทศ กิจการ/กิจกรรมต้องเข้มมาตรฐาน SHA, SHA พลัส, ไทยสตอปโควิด หรือมาตรฐานอื่นๆ อีกหลากหลายที่มือเอามา ซึ่งทางกรุงเทพฯ มีตัวอย่างที่ถือเป็นพื้นที่สีฟ้า มีการประเมินสถานประกอบการที่จะได้มาตรฐาน SHA พลัส เป็นรายวันทุกวัน</p>	
ข่าวเผยแพร่และข่าวอื่น ๆ	
<p>รับมอบเครื่องหมาย “รักษาดินแดนยิ่งชีพ”</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (thailandplus, thaigov)</p> <p>- นพ.เกียรติภูมิ วงศ์รจิต ปลัด สธ. เป็นประธานในพิธีมอบเครื่องหมาย “รักษาดินแดนยิ่งชีพ” ให้แก่บุคลากรกระทรวงสาธารณสุข หน้าพระบรมฉายาลักษณ์พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร เป็นการยกย่องเชิดชูเกียรติต่อบุคลากรกระทรวงสาธารณสุขที่ประกอบคุณงามความดี เสียสละ อุทิศตน ทำคุณประโยชน์อย่างยิ่งต่อประเทศชาติ จำนวน 11 ราย ถือได้ว่าเป็นสัญลักษณ์แห่งศักดิ์ศรีและเกียรติยศ ที่จะต้องรักษาไว้เพื่อเป็นเกียรติประวัติของตนเอง และวงศ์ตระกูลต่อไป</p>	-
<p>โรคเบาหวาน</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (คมชัดลึก, แนวหน้า, สยามรัฐ, กท.ธุรกิจ, thailandplus, TheJournalistClub, nationtv,)</p> <p>- นพ.สมศักดิ์ อรรฆศิลป์ อธิบดีกรมการแพทย์เผยเบาหวานเกิดจากการรับประทานของหวาน ของมัน ของทอด โดยเฉพาะมนุษย์เงินเดือนที่ทำงานหนักจนเกิดความเครียด ขาดการออกกำลังกาย ไม่ควบคุมน้ำหนัก เมื่อรับประทานของหวานที่มีน้ำตาลสูง ส่งผลให้เกิดภาวะระดับน้ำตาลในเลือดสูงกว่าปกติ หากปล่อยไว้นานไม่ได้รับการรักษาอย่างเหมาะสม อาจนำไปสู่สภาวะแทรกซ้อนรุนแรง จึงควรรับประทานอาหารที่มีประโยชน์และสารอาหารครบถ้วน มีกากใยสูง หลีกเลี่ยงการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์-สูบบุหรี่ และออกกำลังกายสม่ำเสมอ</p>	-
<p>ยุติปัญหาเอดส์</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : เว็บไซต์ (thailandplus)</p> <p>- นพ.ปรีชา เปรมปรี รองอธิบดีกรมควบคุมโรค-สสจ.ภูเก็ต เปิดโครงการเครือข่ายการขับเคลื่อนยุติปัญหาเอดส์ระดับจังหวัด "Empowering & Collaborating for Ending AIDS" เพื่อเป็นเวทีในการขับเคลื่อนนโยบายและยุทธศาสตร์การดำเนินงานด้านเอดส์ของ จ.ภูเก็ต มุ่งสู่การเป็นจังหวัดนำร่องต้นแบบขับเคลื่อนยุติปัญหาเอดส์ โดยมีเป้าหมายหลัก 3 ประการ คือ ไม่ติด ไม่ตาย ไม่ตีตรา และใช้กระบวนการ RRTR ได้แก่ Reach (เข้าถึง) Recruit (นำกลุ่มเป้าหมายเข้าสู่บริการสุขภาพ) Test (ตรวจหาการติดเชื้อ) Treat (รักษาด้วยยาต้านไวรัส) และ Retain (ทำให้คงอยู่ในระบบ)</p>	-
<p>สกลนคร ยกกระดับสิทธิบัตรทอง</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ. มติชน</p> <p>- นพ.จเด็จ ธรรมธัชอารี เลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) เผยว่า สปสช.ได้ยกระดับการเข้าถึงสิทธิบัตรทอง ของประชาชน ให้การรักษาทุกโรค ทุกที่ ไม่มีใบส่งตัว ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคมนี้ เพื่อมอบเป็นของขวัญปีใหม่ให้ชาวสกลนคร</p>	-
<p>มาตรการภาษีโซเดียมลดเค็ม</p> <p>สื่อที่นำเสนอ : นสพ.ข่าวสด</p> <p>- โรงพยาบาลรามารวมใจ.มทิดล ร่วมกับ ก.การคลัง สธ. กรมสรรพสามิต สสส. และ เครือข่ายลดบริโภคเค็ม จัดประชุมสัมมนา ขับเคลื่อนมาตรการ ลดการบริโภคเกลือโซเดียม รวมถึงมาตรการภาษีโซเดียม เพื่อลดการกินเค็ม โดยให้</p>	-

ประเด็นข่าว	หมายเหตุ
ภาคอุตสาหกรรมปรับลดปริมาณโซเดียมในอาหาร ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่าง ศึกษาแนวทางการจัดเก็บภาษีสรรพสามิตความเค็มตามปริมาณโซเดียม	

จัดทำโดย  **สำนักสารนิเทศ** |  0 2590 1311-2  0 2591 8612-3  <http://pr.moph.go.th>
สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข |  fanmoph  pr_moph   healthmoph  moph channel