

เตลิวีฬ

วันพฤหัสบดีที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2555 หน้า 16

ประตูละบายน้ำพังนาข้าวพินาศ

เมื่อเวลา 06.30 น. วันที่ 28 พ.ย. ผู้สื่อข่าวได้รับแจ้งเกิดเหตุบานประตูละบายน้ำวัดพระงาม หมู่ 2 ต.บางปะหัน จ.พระนครศรีอยุธยา พังจนเกิดความเสียหายต่อนาข้าวของประชาชนที่กำลังออกรวงเตรียมที่จะเก็บเกี่ยวกว่า 25,000 ไร่ จึงเดินทางไปตรวจสอบพบว่ามียอดชาวบ้านจำนวนมากจับกลุ่มมุงดูที่ประตูละบายน้ำวัดพระงามซึ่งกั้นน้ำในคลองเกาะเลี้ยง ขนาดคลองกว้าง 16 เมตร ยาวตลอดลำคลองเชื่อมต่อกับแม่น้ำลพบุรีระยะทางยาวประมาณ 1,445 กิโลเมตร โดยพบว่า ที่บานประตูละบายน้ำขนาดกว้าง 4 เมตร ที่บริเวณด้านล่างของบานประตูนอตที่ยึดติดบานประตูหลุดออกจากกาน้ำยันบานประตู ทำให้บานประตูเลื่อนหลุดส่งผลให้น้ำทะลักไหลผ่านบานประตูออกสู่ท้ายน้ำอย่างรุนแรง



นายจ่านง เอี่ยมสำออง นายกอบต.บางปะหัน กล่าวว่า ประตูละบายน้ำเกิดพังเมื่อช่วงเวลาประมาณ 06.00 น. เกิดเสียงดังสนั่น ประตูละบายน้ำอยู่ในสภาพเก่าใช้มาหลายสิบปี นอตที่ยึดบานประตูขึ้นสนิมประกอบกับระดับน้ำท้ายประตูลดระดับลงมาก ทำให้น้ำเหนือประตูผลักดันจนบานประตูพัง ซึ่งเกษตรกรใน 2 อำเภอ คือ อ.บางปะหัน และ อ.นครหลวง ต้องขาดน้ำที่จะนำไปหล่อเลี้ยงต้นข้าวที่กำลังออกรวง เกษตรกรจะได้ผลผลิตไม่ดี ข้าวไม่เต็มเมล็ด อยากฝากให้กรมชลประทานช่วยเร่งดำเนินการแก้ไขซ่อมแซมประตูละบายน้ำโดยด่วน.



วันพฤหัสบดีที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2555 หน้า 15

พยาบาลยื่นไม่หยุดประท้วงรับเงื่อนไข สธ.ไม่ได้

นพ.สุพรรณ ศรีธรรมมา รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) เปิดเผยว่า ตนได้หารือกับตัวแทนเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราว และมีความเข้าใจตรงกันแล้วว่าพยาบาลส่วนใหญ่จะไม่หยุดประท้วง เพราะเข้าใจถึงแนวทางการแก้ปัญหาของ สธ. ส่วนที่มีลูกจ้างชั่วคราวบางกลุ่มออกมาพูดว่าจะหยุดงานเพื่อประท้วงนั้น เป็นเพียงส่วนน้อยเท่านั้น ซึ่งก็เป็นถือว่าเป็นสิทธิของเขา อย่างไรก็ตาม ลูกจ้างชั่วคราวที่ยังไม่ได้บรรจุ ไม่ต้องกังวล เนื่องจากในเบื้องต้น นพ.ประดิษฐ สินทวณรัตน์ รมว.สธ. ได้หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องถึงการขอเพิ่มอัตราข้าราชการจากเดิมที่ขอได้เพียง 4,000 อัตรา ก็จะขอเพิ่มเข้าไปอีก แต่ตัวเลขยังไม่ทราบที่แน่นอน แต่อย่างไรก็ตาม ภายใน 3 ปี พยาบาลลูกจ้างชั่วคราวที่ตกค้างจะได้รับการบรรจุเป็นข้าราชการทั้งหมด 17,000 อัตราแน่นอน ซึ่งเรื่องนี้ สธ.ก็ไม่ได้นิ่งนอนใจบอกว่า จะแก้ปัญหาที่ต้องแก้ เพียงแต่ต้องรอเวลาก่อนเท่านั้น เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบของราชการ

ด้านนายวรรณชาติ ตาเลิศ เลขานุการเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราวกล่าวว่า เรื่องนี้คงเป็นบางกลุ่มที่เห็นด้วยเท่านั้น และเป็นกลุ่มที่ได้รับการเชิญให้ร่วมการประชุมหารือในครั้งนี้ ซึ่งเรื่องนี้ทางแกนนำเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราวจะมีการปรึกษาหารือกันอีกครั้งในวันที่ 1 ธ.ค. นี้ เกี่ยวกับการเรียกร้องสิทธิที่ผ่านมา ทาง สธ. ไม่เคยพูดเกี่ยวกับเรื่องการบรรจุเป็นข้าราชการทั้งหมดเลย แต่จะพูดเพียงว่าให้เปลี่ยนสถานะจากลูกจ้างชั่วคราวเป็นพนักงานกระทรวงสาธารณสุข (ก.สธ.) เท่านั้น.

ทานิดอย่างไกรกับคำว่ำ “เรืงกินเรืงใหญ่ เรืงต่ายเรืงเล็ก”

ร่างกายประกอบด้วยระบบการทำงาน คือ ระบบย่อยอาหาร ระบบสืบพันธุ์ ระบบหัวใจการหมุนเวียนของเลือด ระบบหายใจ ระบบการขับถ่ายหรือการกำจัดของเสีย ระบบประสาท ระบบกล้ามเนื้อ ระบบกระดูก ระบบภูมิคุ้มกัน

ทุกส่วนล้วนทำงานสอดประสานกันอย่างเป็นระบบ ถ้าระบบใดระบบหนึ่งผิดปกติ ร่างกายก็จะแสดงความผิดปกติออกมา เช่นเดียวกับระบบเครื่องยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้า

“ปาก” ทำหน้าที่อะไร? สำคัญอย่างไร?

คำกล่าวที่ว่า “ปากเป็นเอก เลขเป็นโท หนังสือเป็นตรี ชั่วดี เป็นตรา” แสดงให้เห็นว่า “ปาก” ทำหน้าที่ในการ “พูด” คำว่า “ปาก” เป็นเอก...นั่นมีความหมายว่า “การพูด” ลมที่ออกจากปาก มีความสำคัญ เพราะ “วาจา” หรือ “คำพูด” แสดงออกถึงน้ำเสียง ความเข้มแข็ง ความนุ่มนวล อ่อนหวาน เข้าใจง่าย กินใจคน มี “พลัง” ยิงต่อผู้คน มวลชนได้ยินได้ฟัง ดังนั้น การใช้ปากจึงเป็นไปได้ทั้งการสร้างสรรคและทำลาย

นอกจากการใช้พูดในคนแล้ว “ปาก” ยังเป็นอวัยวะที่มีความสำคัญต่อสิ่งมีชีวิตทุกชนิด โดยทั่วไปใช้กินอาหารและดื่มน้ำ เป็นจุดเริ่มต้นของระบบย่อยอาหาร โดยในช่องปากมีอวัยวะที่สำคัญ คือ เหงือก ฟัน ลิ้น กระพุ้งแก้ม เพดาน และลำคอส่วนต้น

“ปาก” ในภาษาอังกฤษเรียกว่า Mouth เป็นทางเข้าออก ของทุกสิ่งทุกอย่าง ไม่ว่าจะเป็น ของแข็ง ของเหลว ก๊าซ (อากาศ) เช่น กินกล้วยเตี๋ยวกระดูกหมู กินน้ำ กินนม น้ำซูป น้ำแกง เวลาเหนื่อยๆ หายใจทางปากก็ช่วยได้ ในขณะที่เดียวกันของร้อนๆ อุ่นๆ เย็นๆ ก็ผ่านเข้าไปได้ แต่ เหล็ก หิน ปูน ทรายเข้าไม่ได้เนะ (ฮา)

“ปาก” คือช่องทางหลักในการรับทุกอย่าง เข้าสู่ร่างกาย อยู่ที่เจ้าของ “ปาก” ว่าจะเลือกรับแบบไหน

จะเห็นได้ว่า “ปาก” มีความสำคัญยิ่ง มีคุณมหาศาล นอกจากที่กล่าวมาเบื้องต้น เราคงเคยเห็น

อาการของ “คน” จะหมดลมหายใจ จะมีอาการอ้าปากหายใจ เพื่อช่วยหายใจทางปาก เป็น “เฮือกสุดท้ายของชีวิต” แต่ขณะเดียวกัน ก็มีมหันตภัยมากโขอยู่ ฉะนั้น การจะกินอะไร หรือพูดอะไร? ก็ตามต้องมีสติ ตั้งสติตลอดเวลา สรรหาสิ่งจะกิน พูดเพื่อให้ตัวเราดีขึ้น ผู้อื่นเปรมปรีดีด้วย ถ้ากินขาดสติหรือพูดขาดสติ หรือประมาทหรือลูแก่ความโลภ โกรธ หลง ก็จะมีอันตรายกับตัวเอง หรือพูดแล้วฆ่าทำลายผู้อื่นได้เช่นเดียวกัน

ผู้เขียนในฐานะของนักรการแพทย์และการสาธารณสุข คงนำเสนอความรู้เรื่อง “ปาก” ในการทำหน้าที่ “กินอาหาร” เพราะไม่ถนัดเรื่องใช้ปากทำอย่างอื่น (ฮา)

ส

สำหรับการใช้ปากใน “การกิน” นั้น มีทั้ง “คุณ” และ “โทษ” อย่างที่บอกไว้

รายงานขององค์การอนามัยโลก ระบุสาเหตุการเสียชีวิตของผู้คนทั่วโลกในปี 2548 พบว่ามีถึง 35 ล้านคนที่ตายด้วยสาเหตุจากโรคเรื้อรัง และคาดการณ์ว่า จะมีสถิติสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง คนไทยก็ไม่ใช่น้อยหน้าชาวโลก เพราะสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ กระทรวงสาธารณสุข รายงานตัวเลขผู้เสียชีวิตจาก โรคเรื้อรัง เมื่อปี 2550 สูงถึง 90,701 ราย โดยสาเหตุของโรคเหล่านี้ ล้วนมีที่มาจากกาาร “กิน” หรือ “บริโภค” อย่างขาดสติ...มีโรคอะไร ที่ต้องพึงระวังหากท่านตามใจ “ปาก” อย่างขาดสติบ้าง มาดูกัน

โรคหัวใจและหลอดเลือด เป็นสาเหตุการเสียชีวิตอันดับหนึ่งของคนทั่วโลก ปัจจัยหลักมาจากพฤติกรรมการกินไม่ถูกหลักโภชนาการ ได้แก่ กินไขมันที่เป็นโทษต่อร่างกายซ้ำๆ นานๆ เช่น หมูสามชั้น ข้าวขาหมู สเต็ก แฮมเบอร์เกอร์ ชีส เนย กินของมันๆ กินของทอดประจำ ไม่กินผัก ไม่กินผลไม้

โรคทางเดินหายใจ ซึ่งเกิดจากภูมิคุ้มกันอ่อนแอ ตั้งแต่เด็ก สะสมเรื่อยมาจนกลายเป็นโรคเรื้อรัง เนื่องจากไม่ได้กินนมแม่ และกินอาหารช่วยเสริมภูมิคุ้มกันโรค เช่น ผัก ผลไม้ นม ไข่ บางรายทางภาคเหนือโดยเฉพาะเด็กชาวเขาที่เลี้ยงลูกอยู่ในบ้านที่เตาผิง จะมีควันไฟพุ่งอบภายในบ้าน ละอองเกสร

ด้วยอากาศหนาวทำให้เด็กๆ หอบ เป็นโรคหืดหอบ หลอดลมอักเสบ ส่วนในผู้ใหญ่ ประเภท “กินควั่น” หรือสูบบุหรี่ประจำๆ ก็จะทำให้เกิดโรคหลอดลมอักเสบเรื้อรัง ฤกษ์ลมโป่งพองและมะเร็งปอดได้

โรคระดูกเปราะ พันธุ์ สาเหตุมาจากกินอาหารแป้ง น้ำตาลมากและนานเกินไปทุกๆ วัน ทำให้เด็กอายุต่ำกว่า 3 ปี เกิดฟันผุสูงชัน และทำให้ขาดสมาธิ หงุดหงิดง่าย ติดเชื้อโรคได้ง่าย เพราะน้ำตาลเป็นอาหารของเชื้อโรคทุกชนิด

โรคอ้วน แม้พันธุกรรมจะเป็นสาเหตุที่สำคัญประการหนึ่งของโรคอ้วน แต่สาเหตุใกล้ตัวอย่าง การกินมากเกินไป กินไม่ถูกหลักโภชนาการ ไม่ออกกำลังกาย ก็มีผลสำคัญให้เป็นปัจจัยสำคัญทำให้เกิดโรคอ้วนได้มากสูงขึ้น เราคงได้ยินได้ฟังข่าวประมาณกลางเดือนสิงหาคม 2555 ที่มี ด.ช.อายุ 8 ปี เป็นชาวนนทบุรี น้ำหนักตัวมากกว่า 100 กิโลกรัม นอนตายอยู่ที่บ้านขณะที่คุณแม่ไปซื้อของที่ตลาด กลับมาก็พบว่าลูกนอนตายคนเดียวที่บ้าน เป็นโรคทางกรรมที่เราหรือพ่อแม่ต้องใส่ใจดูแลสุขภาพให้เป็นพิเศษ

โรคเบาหวาน ซึ่งเกิดจากการกินอาหารพวกแป้ง อาหารหวานๆ เป็นประจำ ซึ่งพบได้ในพวกทานข้าวเจ้า ข้าวเหนียว หรือขนมปัง หรือของหวานประจำๆ เช่น น้ำอัดลม ก็เป็นสาเหตุทำให้เกิดโรคเบาหวานได้ง่ายเช่นกัน นอกเหนือจากพันธุกรรม

โรคมะเร็ง ข้อมูลจากการศึกษาด้านระบาดวิทยาของโรคมะเร็ง พบมากถึง 70-90% ที่มีสาเหตุมาจากปัจจัยภายนอก ที่เหลือเป็นปัจจัยภายในที่หลีกเลี่ยงไม่ได้ คือ พันธุกรรม ผู้เขียนประสงค์จะเน้นเรื่องกิน...แล้วเป็นมะเร็ง เป็นประเด็นหลัก มีงานวิจัยโดย **ดร.นพ.ปัดพงษ์ เกษสมบูรณ์** คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ซึ่งเป็นเครือข่ายวิชาการเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ซึ่งนำเสนอในการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนด้านคุณภาพและความปลอดภัยอาหาร ครั้งที่ 3/2555 เมื่อวันที่ 28 กันยายน 2555 ซึ่งผู้เขียนเป็นประธาน มีท่าน **ศ.นพ. ไกรสิทธิ์ ตันติศิรินทร์** ผู้เชี่ยวชาญด้านโภชนาการ เป็นที่ปรึกษา

รายงานจากเอกสารวิจัยระบุว่า สารเคมีเกษตรมีพิษต่อร่างกายมนุษย์ ทั้งชนิดเฉียบพลันและชนิดเรื้อรัง มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงของยีน ซึ่งเป็นปัจจัยเสี่ยงที่สำคัญอย่างหนึ่งของการเกิดโรคมะเร็งถึง 13 ชนิด ทุกอวัยวะ ตั้งแต่หัวจรดเท้า เช่น มะเร็งสมอง มะเร็งหัวใจ มะเร็งปอด มะเร็งตับ มะเร็งไต มะเร็งกระดูกกล้ามเนื้อ มะเร็งตับอ่อน มะเร็งเต้านม มะเร็งมดลูก มะเร็งต่อมลูกหมาก มะเร็งต่อมน้ำเหลือง ท่อน้ำเหลือง มะเร็งลำไส้เล็กลำไส้ใหญ่ มะเร็งลูกตา และโรคเรื้อรังต่างๆ ของมนุษย์

ในประเทศสหรัฐอเมริกามีผู้ป่วยด้วยโรคมะเร็ง 1.5 ล้านคน เสียชีวิตสูงถึงปีละ 562,000 คน ส่วนในประเทศไทย ข้อมูลจากสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ กระทรวงสาธารณสุข ปี 2552 พบว่าคนไทยป่วยด้วยโรคมะเร็งปีละ 130,000-150,000 คน และเสียชีวิตเพิ่มขึ้นทุกปี ปีละ 50,000-56,000 คน

“สารเคมี ปุ๋ยเคมี” ที่มีไว้ปลูกพืชสวน พืชไร่ของเกษตรกร ชาวนา ชาวประมง ปศุสัตว์ ประชาชนบริโภคพืช ผัก ผลไม้ เนื้อปลา เนื้อสัตว์ต่างๆ “สารเคมี” ดังกล่าว เป็นต้นเหตุสำคัญยิ่งที่ก่อให้เกิด “มะเร็ง” ทุกอวัยวะทุกระบบของร่างกาย ซึ่งผู้เขียนอยากจะบอกว่า สารปนเปื้อนต่างๆ ที่มีและใช้ในพืช สัตว์ นั่นคือ “ยาพิษ”

ผู้เขียน รวมทั้งอาจารย์ นักวิชาการ และผู้เกี่ยวข้องหลายท่าน โดยเฉพาะท่านอาจารย์ไกรสิทธิ์ ตันติศิรินทร์ ได้รับทราบความห่วงใยใน “สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี” ที่มีต่อชาวบ้านพระองค์ได้ทรงสืบสานปณิธานของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ในการกระตุ้นปลูกฝังให้ใช้สาร “เกษตรอินทรีย์” ซึ่งปลอดภัยที่สุดเป็นต้นแบบในการพัฒนา ด้านการเกษตร ประมง ปศุสัตว์

ผู้เขียนยอมรับว่าตัวเองและคนไทยทั้งชาติ เป็นกลุ่มเสี่ยงด้วยกันทั้งนั้น จึงขอเชิญชวนให้พยายามหลีกเลี่ยงโดยการเลือกกินผัก ผลไม้ อาหารที่ปลอดภัยจากสารเคมีให้มากที่สุด และพยายามปลูกกินเองเพราะมั่นใจว่าปลอดภัยแน่นอน

วันพฤหัสบดีที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2555 หน้า 10

สธ. ไปรยยาหอม 'พยาบาล'

●3ปีเป็นขรก.ทั้ง 1.7หมื่นคน

รองปลัด สธ.ยันเจรจา'เครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราว'ลงตัว เผย 1.7 หมื่นคนทยอยบรรจุเป็นข้าราชการใน 3 ปี แย้มหรือ ก.พ.ขยายอัตราเพิ่ม แต่ยังไม่สรุป

กรณีเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราว จำนวน 17,000 คน ประกาศหยุดงานตั้งแต่วันที่ 1-3 มกราคม 2556 หากกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) ไม่สามารถทำตามข้อเรียกร้องในการบรรจุพยาบาลลูกจ้างชั่วคราวเป็นข้าราชการได้ทั้งหมดนั้น

เมื่อวันที่ 28 พฤศจิกายน นพ.สุพรรณ ศรีธรรมมา รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข เปิดเผยว่า สธ.ได้หารือกับตัวแทนเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราว และมีความเข้าใจตรงกันแล้วว่ากลุ่มพยาบาลส่วนใหญ่จะไม่หยุดงานประท้วง เพราะเข้าใจถึงแนวทางการแก้ปัญหาการบรรจุข้าราชการของ สธ.

"ส่วนกรณีที่ยานบาลลูกจ้างชั่วคราวบางกลุ่มประกาศว่าจะหยุดงาน

เพื่อประท้วงนั้น ถือเป็นสิทธิที่สามารถทำได้ แต่ยืนยันว่าไม่ใช่ทั้งหมดแน่นอน" นพ.สุพรรณกล่าว และว่า สำหรับแนวทางการแก้ปัญหาลูกจ้างชั่วคราวที่ยังไม่ได้บรรจุนั้น เรื่องนี้ไม่ต้องกังวล เพราะล่าสุด นพ.ประดิษฐ์ สินธวณรงค์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุข ได้หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องขอเพิ่มอัตรากำลังข้าราชการอีก จากเดิม สธ.ได้เพียง 4,000 อัตรา ในปี 2556 แต่ที่แน่ชัดคือ ภายใน 3 ปี พยาบาลลูกจ้างชั่วคราวที่ตกค้างจะได้บรรจุเป็นข้าราชการทั้ง 17,000 อัตราแน่นอน

ด้านนายวรรณชาติ ตาเลิศ เลขานุการเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราว กล่าวว่า ไม่ทราบว่าจะมีแนวทางแก้ปัญหาดังกล่าว เพราะที่ผ่านมา ทราบเพียงการเปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานกระทรวง

สาธารณสุข (ก.สธ.) เท่านั้น ส่วนเรื่องการบรรจุข้าราชการทั้งหมดภายใน 3 ปี นั้น คงต้องขอหารือกันก่อนโดยจะมีการประชุมหรือสมัชชเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพฯ ในวันที่ 1 ธันวาคมนี้

ขณะที่ น.ส.วรรณวิภา ศรีหอมชัย ประธานภาคกลางเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราว กล่าวว่า เครือข่ายพยาบาลวิชาชีพฯยังไม่ทราบรายละเอียดที่ชัดเจนว่าการทยอยบรรจุพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราวที่ตกค้างตั้งแต่ปี 2547 ภายใน 3 ปี จำนวน 17,000 อัตรา นั้นเป็นอย่างไร เพราะ สธ.ไม่ได้เชิญให้เข้าร่วมหารือ แต่หากมีแนวทางที่ชัดเจนก็สามารถยอมรับได้ ซึ่งหากเป็นไปได้ให้คำมั่นสัญญาไว้จะไม่มีการหยุดงานประท้วงแน่นอน

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ก่อนหน้านี้ นพ.ประดิษฐ์ได้มีการหารือกับสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) ถึงอัตรากำลังข้าราชการ โดยปัจจุบันมีบุคลากรทุกสาขาวิชาชีพที่เป็นลูกจ้างชั่วคราวรอการบรรจุ 30,000 อัตรา แต่จะหาตำแหน่งบรรจุกลุ่มลูกจ้างที่ทำงานมานานหลายปี ตั้งแต่ปี 2549-2551 ประมาณ 11,000 อัตรา เป็นอันดับแรก เบื้องต้นจะบรรจุเป็นข้าราชการประมาณ 4,000 อัตรา ล่าสุดรัฐมนตรี สธ.อยู่ระหว่างหารือกับ ก.พ.ในการหาอัตราตำแหน่งเพิ่ม แต่ยังไม่ทราบตัวเลขแน่ชัด

มหิดลพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคจากยุง

เมื่อวันที่ 28 พฤศจิกายน ที่สำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา นพ.รัชตะ รัชตะนาวิน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล และ นายวิฑูรย์ วงศ์หาญกุล กรรมการผู้จัดการบริษัท ไบโอเนท-เอเชีย จำกัด ร่วมลงนามความร่วมมือการพัฒนาและผลิตวัคซีนป้องกันโรคจากเชื้อไวรัสที่มียุงเป็นพาหะ โดย นพ.รัชตะกล่าวว่า ปัจจุบันนักวิจัยของมหาวิทยาลัยมหิดลสามารถพัฒนาเชื้อไวรัสที่นำไปสู่การผลิตวัคซีนได้ แต่ยังติดในเรื่องการผลิตเชิงอุตสาหกรรม จึงต้องร่วมมือดังกล่าว เพื่อให้ผลงานวิจัยนำไปสู่การใช้ได้จริง ความร่วมมือครั้งนี้จะมุ่งไปที่การผลิตวัคซีนป้องกันโรคที่มียุงเป็นพาหะ คือ ไข้เลือดออก และไข้สมองอักเสบ โดยเฉพาะไข้เลือด เป็นโรคที่ไทยพบทุกปี และ

ปัจจุบันยังไม่มีวัคซีนป้องกัน

ศ.นพ.ประเสริฐ เอื้อวรากุล ผู้อำนวยการสถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล มหิดล กล่าวว่า การพัฒนาวัคซีนครั้งนี้เป็นความร่วมมือระหว่างนักวิจัยมหิดล สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และบริษัท ไบโอเนทฯ ในการพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคที่มียุงเป็นพาหะ โดยวัคซีนไข้เลือดออกนั้น จะเป็นวัคซีน 4 สายพันธุ์ในเข็มเดียว คือ เด็งกี 1-4 โดยพัฒนามาจากไวรัสลูกผสม เรียกว่าเป็นชนิดเชื้อเป็นอ่อนฤทธิ์ที่ไม่ก่อโรคนำมาตัดต่อสารพันธุกรรม ขณะนี้ทดลองในลิง คาดว่า ในเดือนธันวาคมน่าจะทราบผล ก่อนจะขยายการทดลองในมนุษย์ต่อไป

นพ.สุธี ยกสำน หัวหน้าศูนย์วิจัยและพัฒนาวัคซีน สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล กล่าวว่า โรคไข้เลือดออกไม่ได้แสดงอาการทุกคน โดยจะพบ 1 ใน 3 อีก 2 รายจะไม่แสดงอาการ ซึ่งขึ้นอยู่กับร่างกายคนที่สำคัญยังพบในผู้ใหญ่ แต่มักคิดว่าไม่ใช่โรคนี จึงไม่สนใจจนอาการหนัก อย่างไรก็ตาม ในแต่ละปีจะพบผู้รับเชื้อปีละ 150,000-300,000 ราย เสียชีวิตประมาณ 2 รายต่อ 1,000 ราย โดยค่าใช้จ่ายด้านสุขภาพตกคนละ 150-250 ดอลลาร์สหรัฐ

“อาการของไข้เลือดออก ไม่จำเพาะอาการมีได้หลายอย่าง ในเด็กอาจจะมีเพียงอาการไข้และผื่น ในผู้ใหญ่ที่เป็น ไข้เลือดออก อาจจะมีไข้สูง ปวดศีรษะ ปวดตามตัว ปวดกล้ามเนื้อ หากไม่คิดว่าเป็นโรคไข้เลือดออก อาจจะทำให้การรักษาช้า ผู้ป่วยอาจจะเสียชีวิต” นพ.สุธีกล่าว

วันพฤหัสบดีที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2555 หน้า 10

การเปลี่ยนตับ
ประสบความสำเร็จใน
ผู้ป่วยรายแรกของ
ประเทศไทย โดยทีม
คณะแพทยศาสตร์
รพ.จุฬาลงกรณ์ ใน
วันที่ 28 พฤศจิกายน
2530 มาถึงปัจจุบัน
มีการเปลี่ยนตับใน



25 ปี การเปลี่ยนตับ

รพ.จุฬาลงกรณ์ ได้ทำมารวม 200 ราย และมีแนวโน้มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง ผู้ป่วยที่เปลี่ยนตับและยังสามารถใช้ชีวิตได้ อยู่นานที่สุดรวม 20 ปี เป็นเพศหญิง ป่วยด้วยโรคท่อน้ำดีตีบ และได้ทำการเปลี่ยนตับเมื่ออายุ 1 ปี 10 เดือน ขณะนี้ดำรงชีวิตเช่นคนปกติ และมีอายุมากกว่า 20 ปี

ในปัจจุบันการรักษาโรคตับเรื้อรังเฉียบพลันในระยะสุดท้าย สามารถทำการปลูกถ่ายซึ่งผู้ป่วยสามารถกลับมาดำรงชีวิตเป็นปกติได้ ในเด็กสามารถใช้ตับจากผู้ที่ยังมีชีวิต ซึ่งจะใช้ตับเพียงส่วนหนึ่งของญาติสายตรง (เช่น พ่อ แม่ พี่น้อง ลูก หลาน) แต่โดยทั่วไปโดยเฉพาะในผู้ใหญ่ ใช้ตับของผู้ที่เสียชีวิตแล้วแต่การไหลเวียนของโลหิตยังเป็นปกติอยู่ โดยมากจะเป็นผู้เสียชีวิตจากสมองตาย ที่ยืนยันโดยแพทย์ว่ามีการตายของสมองแบบสมบูรณ์

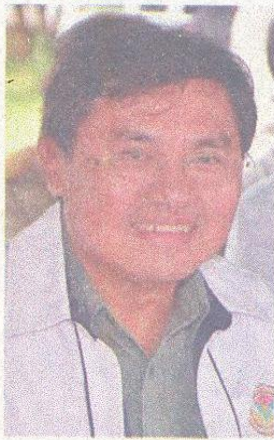
สาเหตุของโรคที่มีการเปลี่ยนตับในเด็ก คือ โรคท่อน้ำดีตีบตัน และได้ผ่าตัดใช้ลำไส้แทนท่อน้ำดีไม่ประสบความสำเร็จ ในผู้ใหญ่ ผู้ป่วยส่วนใหญ่เป็นตับแข็ง ตับวาย จากไวรัสตับอักเสบบี ซี และไม่ทราบสาเหตุ โรคทางพันธุกรรม เช่น การมีสารทองแดงเพิ่มในเลือด และได้มีการประเมินแล้วว่าถ้าไม่ได้มีการเปลี่ยนตับจะเสียชีวิตในระยะเวลาอันสั้น รพ.จุฬาลงกรณ์ได้มีการเปลี่ยนตับ นับถึงปัจจุบันได้มีการเปลี่ยนตับในผู้ป่วยแล้ว 196 ราย (ผู้ใหญ่ 140 ราย เด็ก 56 ราย) ในจำนวนนี้เป็นเปลี่ยนตับในเด็กใช้ตับของพ่อหรือแม่จำนวน 14 ราย ผลการรักษาเป็นที่น่าพอใจอย่างยิ่ง สามารถให้ผู้ป่วยกลับมาใช้ชีวิตเช่นคนปกติ

เนื่องในโอกาสที่เปลี่ยนตับใน รพ.จุฬาลงกรณ์ ได้ดำเนินการมาแล้วเป็นระยะเวลาถึง 25 ปี ในวันที่ 26-30 พฤศจิกายน 2555 จึงได้มีการจัดงานสัปดาห์ของขวัญเพื่อชีวิตที่ รพ.จุฬาลงกรณ์ จึงขอเรียนเชิญผู้สนใจเข้าร่วมในงานดังกล่าว

ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ

ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก
ภาควิชากุมารเวชศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์
รพ.จุฬาลงกรณ์

‘ออย.’ ย้ำไม่มีน้ำเข้า ยาแก้ไอปากีสถาน



บุญชัย สมบูรณ์สุข

นพ.บุญชัย สมบูรณ์สุข เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา กล่าวถึงกรณีรายงานข่าวจากต่างประเทศพบผู้เสียชีวิตในปากีสถานจากการกินยาน้ำแก้ไอว่า สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา (อย.) ไม่ได้นั่งนอนใจ โดยได้มอบให้สำนักยาตรวจสอบข้อมูลเกี่ยวกับยาน้ำแก้ไอดังกล่าวแล้ว พบว่าเป็นยาแก้ไอน้ำเชื่อมยี่ห้อ TYNCO ผลิตที่ประเทศปากีสถาน และผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่เป็นผู้ติดยาเสพติด ซึ่งจากการตรวจสอบฐานข้อมูลการนำเข้ายาน้ำแก้ไอดังกล่าวพบว่าประเทศไทยไม่มีการนำเข้ายาน้ำแก้ไอยี่ห้อนี้ พร้อมกับยังไม่มี การรับขึ้นทะเบียนตำรับยาแก้ไอดังกล่าวด้วย จึงขอให้ประชาชนอย่าวิตกกังวล อย.ยังกำชับให้ด่านอาหารและยาทั่วประเทศเฝ้าระวังยาน้ำแก้ไอดังกล่าวไม่ให้ลักลอบเข้ามาในประเทศไทย

นพ.บุญชัยกล่าวอีกว่า ที่ผ่านมา อย.มีการกำกับดูแลและมีมาตรการเข้มงวดในการซื้อขายยาน้ำแก้ไอ เพื่อไม่ให้นำไปใช้ผิดวัตถุประสงค์ โดยการออกกฎหมายควบคุมการจำหน่ายยาน้ำแก้ไอที่มีโคเฟนไฮโดรามีน หรือโปรเมทาซีน หรือเดกซ์โทรเมธอร์แฟน เป็นส่วนประกอบ โดยจำกัดปริมาณการจำหน่ายจากผู้ผลิตไปยังร้านขายยาไม่เกิน 300 ขวดต่อแห่งต่อเดือน และจำกัดการขายคือ ไม่ควรจ่ายยาเกินครึ่งละ 3 ขวด นอกจากนี้ อย.ได้ส่งเจ้าหน้าที่และร่วมมือกับสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัดในการตรวจสอบร้านขายยาและโรงงานผลิตยาทั่วประเทศอย่างเข้มงวด

สธ.สั่งตรวจเข้มผู้ฝ่าฝืนกฎหมายเหล้าวันลอยกระทง



สธ.เข้มกฎหมายควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ สั่งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขทั่วประเทศออกตรวจทุกพื้นที่ หลังตรวจจับปลงโทษแล้ว 8 ราย พร้อมสั่งโรงพยาบาลในสังกัดรับมืออุบัติเหตุคืนลอยกระทง...

เมื่อวันที่ 28 พ.ย. นพ.ชลน่าน ศรีแก้ว รว.สาธารณสุข ให้สัมภาษณ์ว่า เพื่อเป็นการสร้างความปลอดภัยให้กับประชาชนในประเพณีลอยกระทง กระทรวงสาธารณสุขได้บังคับใช้กฎหมายควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ พ.ศ.2551 อย่างจริงจัง ได้ให้สำนักงานคณะกรรมการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ กรมควบคุมโรค ร่วมกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขทุกจังหวัดทั่วประเทศ ประสานการทำงานร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจออกตรวจพื้นที่ให้ผู้ประกอบการแม่ค้า พ่อค้า ปฏิบัติตามกฎหมาย 4 เรื่องคือ 1.ห้ามขายให้เด็กอายุต่ำกว่า 20 ปี 2.ขายตามเวลาที่กฎหมายกำหนด

3.ห้ามขายในพื้นที่ห้ามขาย เช่น วัด โรงเรียน สวนสาธารณะ ซึ่งสถานที่ใช้ลอยกระทงส่วนใหญ่จะเป็นพื้นที่สาธารณะ อยู่ในความดูแลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เช่น ริมคลอง ริมแม่น้ำ เป็นต้น และ 4.ห้ามโฆษณา ลด แลก แจก แถม หรือสื่อสารการตลาดทุกชนิด เริ่มตั้งแต่วันที่ 23-30 พ.ย.55 หากพบกระทำผิดจะดำเนินการตามกฎหมายโดยไม่ละเว้น

นพ.ชลน่าน กล่าวว่าผลการตรวจในช่วง 2 วันที่ผ่านมาที่จังหวัดตากและกำแพงเพชรตรวจทั้งหมด 43 ราย พบกระทำผิด 8 ราย โดย 7 ราย กระทำผิดฐานโฆษณาสื่อสารการตลาด มีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 500,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และมีโทษปรับรายวันวันละ 50,000 บาท จนกว่าจะเลิกโฆษณา สำหรับอีก 1 ราย เป็นการขายให้เด็กอายุต่ำกว่า 20 ปีที่ได้ขายในลานเบียร์ ซึ่งมีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 20,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

ด้าน นพ.ณรงค์ สหเมธาพัฒน์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า ได้ทำหนังสือสั่งการไปยังนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด ให้เข้มงวดการบังคับใช้กฎหมายตามพระราชบัญญัติควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ พ.ศ.2551 อย่างเคร่งครัด และให้โรงพยาบาลในสังกัดทุกระดับทั่วประเทศ รวมประมาณ 10,000 แห่ง เตรียมพร้อมรับมืออุบัติเหตุทุกประเภทในคืนวันลอยกระทง ทั้งห้องฉุกเฉิน ห้องผ่าตัด คลังเลือด เวชภัณฑ์ ยา เพื่อลดการสูญเสียหลังบาดเจ็บให้มากที่สุด โดยหากพบเห็นอุบัติเหตุขอให้โทรแจ้งขอความช่วยเหลือหน่วยแพทย์กู้ชีพซึ่งมีทุกจังหวัด ทางหมายเลข 1669 ได้ทันที.



สธ.คุมเข้ม วันลอยกระทง จับผู้กระทำผิดฝ่าฝืน กม.เหล้าแล้ว 8 ราย

โดย ASTVผู้จัดการออนไลน์ 28 พฤศจิกายน 2555 15:52 น.

[Tweet](#) 2

[+1](#) 0

[ถูกใจ](#) [f](#) เป็นคนแรกของคุณที่ถูกใจสิ่งนี้

รมช.สธ.ประกาศเข้ม กม.ควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ พ.ศ.2551 เพิ่มความปลอดภัยวันลอยกระทง ส่งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขทั่วประเทศออกตรวจทุกพื้นที่ ตรวจเข้มพื้นที่ห้ามขาย ห้ามดื่ม ขายผิดเวลา ขายเด็กอายุต่ำกว่า 20 ปี และการโฆษณา ขณะนี้ตรวจจับลงโทษไปแล้ว 8 ราย ที่ตาก กำแพงเพชร ด้านปลัด สธ.เร่งสั่งการให้โรงพยาบาลในสังกัดกว่า 10,000 แห่ง พร้อมรับมืออุบัติเหตุทุกชนิด

วันนี้ (28 พ.ย.) นพ.ชลน่าน ศรีแก้ว รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) กล่าวว่า เนื่องจากวันนี้เป็นวันลอยกระทง กระทรวงสาธารณสุขจึงมุ่งเน้นการป้องกันปัญหาที่เกิดจากการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ รวมถึงการป้องกันอุบัติเหตุจากรถและอุบัติเหตุอื่นๆ ซึ่งเป็นสาเหตุทำให้เสียชีวิต บาดเจ็บ หรือพิการได้ ทั้งนี้จากผลสำรวจความคิดเห็นของประชาชนอายุ 15 ปีขึ้นไป ที่อยู่ในกทม.และต่างจังหวัด จำนวน 1,893 คน เรื่องประเพณีลอยกระทง กับเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ โดยเครือข่ายเยาวชนป้องกันป้องกันนักดื่มหน้าใหม่และมูลนิธิเพื่อเยาวชนเพื่อการพัฒนา เมื่อวันที่ 20-30 ต.ค.55 พบว่า ในเทศกาลลอยกระทงคนจะนิยมดื่มสุรา รองจากเทศกาลสงกรานต์ และเทศกาลขึ้นปีใหม่ และสิ่งทีกลุ่มตัวอย่างไม่อยากจะเกิดขึ้นในวันลอยกระทง 4 เรื่อง อันดับ 1 ได้แก่ การจุดประทัด พลุไฟ ร้อยละ 29 รองลงมาคือ การทะเลาะวิวาท ร้อยละ 26 การดื่มสุรา ร้อยละ 23 และการล่องลอยแพทางเพศ ร้อยละ 19



ภาพประกอบจากอินเทอร์เน็ต

นพ.ชลน่าน กล่าวต่ออีกว่า ผลการตรวจในช่วง 2 วันที่ผ่านมา ที่จังหวัดตาก และกำแพงเพชร ตรวจทั้งหมด 43 ราย พบกระทำผิด 8 ราย โดย 7 ราย กระทำผิดฐานโฆษณา สื่อสารการตลาด มีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 500,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ และมีโทษปรับรายวันวันละ 50,000 บาท จนกว่าจะเลิกโฆษณา สำหรับอีก 1 ราย เป็นการขายให้เด็กอายุต่ำกว่า 20 ปี ที่ได้มีการขายในลานเบียร์ ซึ่งมีโทษจำคุก 1 ปี ปรับ 20,000 บาทหรือทั้งจำทั้งปรับ

"เพื่อเป็นการสร้างความปลอดภัยให้กับประชาชนในประเพณีลอยกระทง กระทรวงสาธารณสุขได้มีการบังคับใช้กฎหมายควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ พ.ศ.2551 อย่างจริงจัง โดยได้ให้สำนักงานคณะกรรมการควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ กรมควบคุมโรค ร่วมกับเจ้าหน้าที่สาธารณสุขทุกจังหวัดทั่วประเทศ ประสานการทำงานร่วมกับเจ้าหน้าที่ตำรวจออกตรวจพื้นที่ ให้ผู้ประกอบการ แม่ค้า พ่อค้า ปฏิบัติตามกฎหมาย 4 เรื่อง คือ 1.ห้ามขายให้เด็กอายุต่ำกว่า 20 ปี 2.ขายตามเวลาที่กฎหมายกำหนด และ 3.ห้ามขายในพื้นที่ห้ามขาย เช่น วัด โรงเรียน สวนสาธารณะ ซึ่งสถานที่ใช้ลอยกระทงส่วนใหญ่ จะเป็นพื้นที่สาธารณะ อยู่ในความดูแลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เช่น ริมคลอง ริมแม่น้ำ เป็นต้น และ 4.ห้ามโฆษณา ลด แลก แจก แถม หรือสื่อสารการตลาดทุกชนิด เริ่มตั้งแต่ 23-30 พ.ย.55 หากพบกระทำผิด จะดำเนินการตามกฎหมายโดยไม่ละเว้น" รมช.สธ.กล่าว

ด้าน นพ.ณรงค์ สหเมธาพัฒน์ ปลัดกระทรวงสาธารณสุข กล่าวว่า ได้ทำหนังสือสั่งการไปยังนายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด ให้เข้มงวดการบังคับใช้กฎหมายตามพ.ร.บ.ควบคุมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ พ.ศ.2551 อย่างเคร่งครัด และให้โรงพยาบาลในสังกัดทุกระดับทั่วประเทศ รวมประมาณ 10,000 แห่ง เตรียมพร้อมรับมืออุบัติเหตุทุกประเภทในวันลอยกระทง ทั้งที่ห้องฉุกเฉิน ห้องผ่าตัด คลังเลือด เวชภัณฑ์ ยา เพื่อลดการสูญเสียประชาชนหลังบาดเจ็บได้มากที่สุดโดยหากพบเห็นอุบัติเหตุ ขอให้โทรแจ้งขอความช่วยเหลือหน่วยแพทย์กู้ชีพซึ่งมีทุกจังหวัด ทางหมายเลข 1669 ได้ทันที



สภาไฟเขียว กม.วิชาชีพแพทย์แผนไทย

โดย ASTVผู้จัดการออนไลน์ 28 พฤศจิกายน 2555 17:20 น.



ถูกใจ 2 คนถูกใจสิ่งนี้

รัฐสภาไฟเขียว กม.วิชาชีพแพทย์แผนไทยแล้ว เตรียมประกาศราชกิจจานุเบกษา หลัง "ในหลวง" ลงพระปรมาภิไธย จ่อแก้กฎหมายอีก 2 ฉบับ เพื่อให้รับลูกกับ พ.ร.บ.ฉบับใหม่

วันนี้ (28 พ.ย.) ที่กรมพัฒนาการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก นพ.ชลน่าน ศรีแก้ว รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) กล่าวภายหลังตรวจเยี่ยมราชการและมอบนโยบายแก่ผู้บริหาร ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่กรมพัฒนาการแพทย์แผนไทยฯ ว่า ขณะนี้ร่างพระราชบัญญัติ (พ.ร.บ.) วิชาชีพการแพทย์แผนไทย พ.ศ.... ผ่านความเห็นชอบจากรัฐสภาทั้ง 3 วาระแล้ว ซึ่งที่ผ่านมาวุฒิสภาได้มีการพิจารณาและแก้ไขร่าง พ.ร.บ.ดังกล่าวประมาณ 3-4 ประเด็น และได้ส่งเรื่องกลับไปยังสภาผู้แทนราษฎรให้พิจารณาอีกครั้งหนึ่ง ซึ่งสภาผู้แทนราษฎรก็เห็นชอบ เท่ากับว่า ร่าง พ.ร.บ.วิชาชีพการแพทย์แผนไทย ได้ผ่านการเห็นชอบจากทั้ง 2 สภา ซึ่งขณะนี้กำลังอยู่ในขั้นตอนการทูลเกล้าฯถวาย เพื่อลงพระปรมาภิไธยและประกาศบังคับใช้ในราชกิจจานุเบกษา

"อย่างไรก็ตาม หากมีการบังคับใช้ร่าง พ.ร.บ.วิชาชีพการแพทย์แผนไทยแล้ว จะต้องมีการแก้กฎหมายอีก 2 ฉบับ คือ พ.ร.บ.ประกอบโรคศิลปะ พ.ศ.2542 เพื่อยกเลิกผู้ประกอบโรคศิลปะสาขาการแพทย์แผนไทย เนื่องจากมีสถานะเป็นวิชาชีพต่างหากแล้ว และต้องแก้ พ.ร.บ.สถานพยาบาล พ.ศ.2541 เพื่อให้รองรับการเปิดสถานพยาบาลด้านการแพทย์แผนไทยโดยเฉพาะ" รมช.สาธารณสุข กล่าว

นพ.ชลน่าน กล่าวอีกว่า สำหรับวิชาชีพการแพทย์แผนไทย แบ่งออกเป็น 2 สาขา คือ สาขาแพทย์แผนไทยดั้งเดิม อาทิ การนวดไทย เวชกรรมไทย และสาขาแพทย์แผนไทยประยุกต์ นอกจากนี้ สธ.พร้อมที่จะผลักดันให้มีการเปิดโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพด้านการแพทย์แผนไทย (รพ.สส.พท.) นั้นจะเป็นการส่งเสริมในลักษณะเสริมพื้นที่ แต่สำหรับพื้นที่ใดที่พร้อมอาจจะมีการเปิดเฉพาะแห่ง



"ปู" สั่ง รมต.ทำตัวชี้วัดแจงผลงานของแต่ละกระทรวง

โดย ASTVผู้จัดการออนไลน์ 28 พฤศจิกายน 2555 17:28 น.

[Tweet](#) 3[+1](#)

แนะนำแบบสาธารณะบน (

[ถูกใจ](#) [f](#) เป็นคนแรกของคุณที่ถูกใจสิ่งนี้

"นายกานปู" โต้ รถตึกชกฟอกอภิปรายไม่ไว้วางใจ เรียกร้องรัฐมนตรีทุกตำแหน่ง สั่งการทำตัวชี้วัดส่งทุกเดือนกันพลาด ด้าน สธ.รับ ลูก แรงจูงใจทุกกรมเตรียมทำผลงานส่ง พร้อมปรับตัวชี้วัดให้สอดคล้องกับ ก.พ.ร.

วันนี้ (28 พ.ย.) นพ.ชลน่าน ศรีแก้ว รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) เปิดเผยว่า น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ได้เรียกประชุมรัฐมนตรีอย่างไม่เป็นทางการ ภายหลังจากเสร็จสิ้นการลงมติของที่ประชุมสภาผู้แทนราษฎร ในญัตติอภิปรายไม่ไว้วางใจนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีเป็นรายบุคคล ซึ่งมีการอภิปรายมา 3 วัน ทั้งนี้ นายกฯได้สั่งการให้รัฐมนตรีทุกคนต้องส่งตัวชี้วัดเป็นประจำทุกเดือน เฉพาะตัวชี้วัดที่สามารถส่งได้ ยกเว้นตัวชี้วัดที่ต้องส่งเป็นราย 6 เดือน หรือรายปี



ภาพประกอบข่าวจากอินเทอร์เน็ต

นพ.ชลน่าน กล่าวอีกว่า สำหรับ สธ.นั้น แต่ละกรมได้มีการทำตัวชี้วัด KPI (key Performance Indicators) เป็นประจำอยู่แล้ว แต่จะพยายามทำตัวชี้วัดให้สอดคล้องกับตัวชี้วัดของสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) ทั้งในแง่ของมิติประสิทธิภาพการใช้งบประมาณ ประสิทธิภาพของงานที่เกิดขึ้น และการพัฒนาองค์กรและบุคลากร เป็นต้น

"ขณะนี้ได้แจ้งเรื่องดังกล่าวกับกรมต่างๆ ที่ดูแลกำกับแล้ว ทั้งกรมพัฒนาการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ เพื่อให้ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่มีการเตรียมตัว และเตรียมข้อมูลตัวชี้วัดที่จะต้องส่งเป็นประจำทุกเดือน ซึ่งจากเดิมส่งเป็นประจำทุก 3 เดือน" รมช.สาธารณสุข กล่าว

คุณภาพชีวิต

“ขณะนี้การพัฒนำวัคซีนดังกล่าว กำลังอยู่ในขั้นทดลองในลิง คาดว่า ภายในเดือนธันวาคมนี้ น่าจะทราบผล ก่อนจะขยายการทดลองต่อไปในมนุษย์ ส่วนวัคซีนใช้สมองอักเสบชนิด Japanese Encephalitis กำลังอยู่ระหว่างพัฒนาตัวเชื้อกล้า ซึ่งเป็นเชื้อเริ่มต้นในการพัฒนาและผลิตวัคซีนต่อไป” ศ.นพ.ประเสริฐ กล่าว

ด้าน นพ.สุธี ยกส้าน หัวหน้าศูนย์วิจัยและพัฒนาวัคซีน สถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล กล่าวว่า วัคซีนใช้เลือดออกไม่ได้แสดงอาการทุกคน โดยจะพบอาการเพียง 1 ใน 3 รายเท่านั้น ซึ่งปัจจัยขึ้นอยู่กับร่างกายของแต่ละคนด้วย ที่สำคัญ ยังสามารถพบได้ในผู้ใหญ่ แต่มักคิดว่าไม่ใช่โรคใช้เลือดออกจึงไม่สนใจอาการหนัก อย่างไรก็ตาม ในแต่ละปีจะพบผู้รับเชื้อปีละ 150,000-300,000 ราย เสียชีวิตประมาณ 2 รายต่อ 1,000 ราย โดยค่าใช้จ่ายด้านสุขภาพตกคนละ 150-250 ดอลลาร์สหรัฐ

“อาการของใช้เลือดออก ไม่เฉพาะอาการมีได้หลายอย่าง ในเด็กอาจจะมีเพียงอาการไข้และผื่น ในผู้ใหญ่ที่เป็นใช้เลือดออกอาจจะมีไข้สูง ปวดศีรษะ ปวดตามตัว ปวดกล้ามเนื้อ หากไม่คิดว่าเป็นโรคใช้เลือดออกอาจจะทำให้การรักษาช้าจนผู้ป่วยเสียชีวิตได้” นพ.สุธี กล่าว

ประหยัดน้ำมันไปด้วยกันกับ...

เตรียมเฮ! ไทยใกล้มีวัคซีนกันไข้เลือดออก 4 สายพันธุ์ในเข็มเดียว

โดย ASTVผู้จัดการออนไลน์ 28 พฤศจิกายน 2555 21:25 น.



ถูกใจ 10 คนถูกใจสิ่งนี้

มหิตลจับมือเอกชนพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคจากยุง ชี ป้องกันไข้เลือดออกได้ 4 สายพันธุ์ในเข็มเดียว คาดผลทดสอบในลิง ธ.ค.นี้ เผยกำลังเร่งพัฒนาตัวเชื้อกล้าใช้สมองอักเสบชนิด Japanese Encephalitis เพื่อผลิตวัคซีนด้วย

วันนี้ (28 พ.ย.) ที่สำนักงานอธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา นพ.รัชตะ รัชตะนาวิน อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล และนายวิฑูรย์ วงศ์หาญกุล กรรมการผู้จัดการบริษัท ไบโอเนท-เอเชีย จำกัด ร่วมลงนามความร่วมมือการพัฒนาและผลิตวัคซีนป้องกันโรคจากเชื้อไวรัสที่มียุงเป็นพาหะ เพื่อต่อยอดพัฒนาผลงานวิจัยให้สามารถนำไปใช้ได้จริง



ภาพประกอบข่าวจากอินเทอร์เน็ต

นพ.รัชตะ เปิดเผยว่า ปัจจุบันนักวิจัยของ ม.มหิดล สามารถพัฒนาเชื้อไวรัสที่นำไปสู่การผลิตวัคซีนได้ แต่ยังติดขัดในเรื่องการผลิตเชิงอุตสาหกรรม จึงต้องมีความร่วมมือดังกล่าว โดยจะมุ่งไปที่การผลิตวัคซีนป้องกันโรคที่มียุงเป็นพาหะ คือ ไข้เลือดออก และใช้สมองอักเสบ โดยเฉพาะไข้เลือดออก ซึ่งเป็นโรคที่ไทยพบทุกปี และยังไม่มียาป้องกัน

ศ.นพ.ประเสริฐ เอื้อวรากุล ผู้อำนวยการสถาบันชีววิทยาศาสตร์โมเลกุล มหิดล กล่าวว่า การพัฒนาวัคซีนครั้งนี้เป็นความร่วมมือระหว่างนักวิจัยมหิดล สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และบริษัท ไบโอเนท ในการพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคที่มียุงเป็นพาหะ โดยวัคซีนใช้เลือดออกที่ร่วมมือพัฒนานั้น จะเป็นวัคซีน 4 สายพันธุ์ในเข็มเดียว คือ เด็งกี 1 เด็งกี 2 เด็งกี 3 และเด็งกี 4 ซึ่งพัฒนามาจากไวรัสลูกผสม เรียกว่าเป็นชนิดเชื้ออ่อนฤทธิ์ที่ไม่ก่อโรค นำมาตัดต่อสารพันธุกรรม



สร.ประกาศชัดพยายามลบกู้จ้างบรรจุแ่ 1.7 หมื่นคน ใน 3 ปี

โดย ASTVผู้จัดการออนไลน์ 28 พฤศจิกายน 2555 17:51 น.



[ถูกใจ](#) [f](#) 12 คนถูกใจสิ่งนี้

สร.ยื่นพยายามลบกู้จ้างได้บรรจุเป็น ชรก.ทั้ง 17,000 คนแ่ ภายใน 3 ปี เผยยังมีบางส่วนไม่เข้าใจเตรียมประท้วงหยุดงาน แต่ต้องปล่อยไป เพราะเป็นเพียงส่วนน้อย ด้านเครือข่ายพยาบาลลูกจ้างยอมถอย หากสามารถบรรจุทั้งหมดได้จริงใน 3 ปี

วันนี้ (28 พ.ย.) นพ.สุพรรณ ศรีธรรมมา รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข (สร.) กล่าวถึงกรณีพยาบาลวิชาชีพ ลูกจ้างชั่วคราวเตรียมประท้วงหยุดงานตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 2556 เป็นเวลา 3 วัน เพื่อเรียกร้องให้ สร.บรรจุเป็นข้าราชการทันที โดยไม่ต้องเปลี่ยนสถานะเป็นพนักงานกระทรวงสาธารณสุข (พนักงาน กสร.) ก่อน เนื่องจากเป็นรุ่นดกค้างรอการบรรจุมากกว่า 5 ปี ว่า จากการหารือกับตัวแทนเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราวมีความเข้าใจตรงกันว่า พยายามส่วนใหญ่จะไม่หยุดงานประท้วง เพราะเข้าใจถึงแนวทางการแก้ปัญหา ส่วนการที่ลูกจ้างชั่วคราวบางกลุ่มให้ข่าวว่าจะหยุดงานประท้วงนั้นเป็นเพียงส่วนน้อย ถือว่าเป็นสิทธิที่สามารถทำได้

นพ.สุพรรณ กล่าวอีกว่า สำหรับแนวทางแก้ปัญหาดังกล่าว ลูกจ้างชั่วคราวที่ยังไม่ได้บรรจุ ไม่มีเหตุให้กังวล เพราะเบื้องต้น นพ.ประดิษฐ สินธวณรงค์ รว.สาธารณสุข ได้หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเพิ่มอัตราข้าราชการเดิม สร.ได้เพียง 4,000 อัตรา แต่ขณะนี้ยังไม่ทราบตัวเลขที่แน่นอน อย่างไรก็ตาม ภายใน 3 ปี พยายามลูกจ้างชั่วคราวที่ดกค้างจะได้บรรจุเป็นข้าราชการทั้งหมด 17,000 อัตราแน่นอน ขอยืนยันว่า สร.ไม่ได้นิ่งนอนใจ จะต้องมีการแก้ไขปัญหา แต่ต้องรอเวลาเพื่อให้เป็นไปตามระเบียบของราชการ

นายวรรณชาติ ดาเลิต เลขาธิการเครือข่ายพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราว กล่าวว่า ขณะนี้มีเพียงพยาบาลบางกลุ่มที่เห็นด้วยกับแนวทางการแก้ปัญหาของ สร. เพราะเป็นกลุ่มที่ได้รับเชิญให้ร่วมการประชุมหรือ แอดตั้น ยังยืนยันตามเดิมว่าจะต้องแก้ปัญหาพยาบาลวิชาชีพที่ดกค้างทั้งหมด ทั้งนี้ แกนนำเครือข่ายฯ จะมีการหารือกันอีกครั้งในวันที่ 1 ธ.ค. นี้ เกี่ยวกับการเรียกร้องสิทธิ ซึ่งที่ผ่านมา สร.ไม่เคยพูดการบรรจุเป็นข้าราชการทั้งหมดเลย แต่จะพูดเพียงว่าให้เปลี่ยนสถานะจากลูกจ้างชั่วคราวเป็นพนักงาน กสร.เท่านั้น



ภาพประกอบข่าวจากอินเทอร์เน็ต

ด้าน น.ส.วรรณีภา ศรีหอมชัย ประธานภาคกลางเครือข่าย

พยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราว กล่าวว่า แนวทางการแก้ปัญหาของ สร.ทางเครือข่ายฯยังไม่ทราบรายละเอียดที่ชัดเจนว่า การทยอยบรรจุพยาบาลวิชาชีพลูกจ้างชั่วคราวที่ดกค้างตั้งแต่ปี 2547 ภายใน 3 ปี จำนวน 17,000 อัตรานั้นเป็นอย่างไร เพราะ สร.ไม่ได้เชิญให้เข้าร่วมหารือ แต่หากมีแนวทางที่ชัดเจนก็สามารถยอมรับได้ และไม่เข้าไปสู่การหยุดงานตามที่มีการประกาศ



ลูกค้ำนิติบุคคล ได้โทรสุดคุ้ม เพียงนาทีละ 70 บาท
ทุกเครือข่าย 24 ชั่วโมง

รู้ทัน 'โรคกระดูกพรุน' ศัตรูของผู้สูงอายุ

โดย ASTVผู้จัดการออนไลน์ 29 พฤศจิกายน 2555 07:34 น.

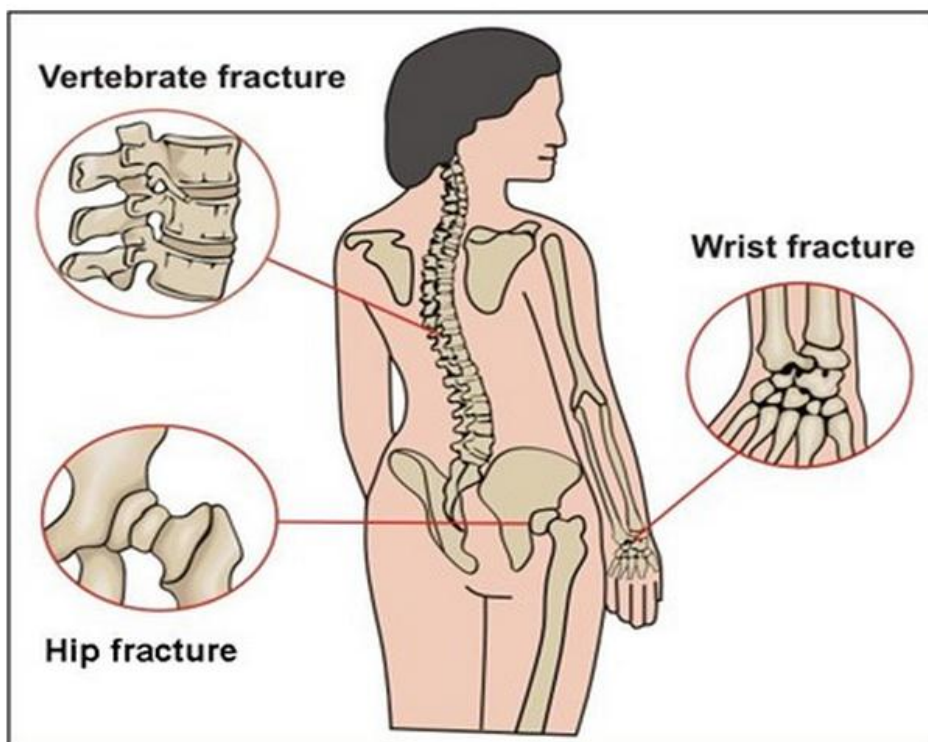
Tweet 3

+1 0

ถูกใจ 2 คนถูกใจสิ่งนี้

โรคกระดูกพรุนถือเป็นศัตรูตัวฉกาจอันดับต้นๆ ของคนสูงอายุ บางคนอาจมองว่าไม่ใช่โรคร้ายแรง เช่นเดียวกับโรคหัวใจ หรือมะเร็ง แต่ถ้าวิ่งให้สายเกินไป ก็อาจ "ตาย" หรือ "พิการ" ได้

พ.อ.รศ.นพ.ทวี ทรงพัฒนาติลปี ประธานชมรมผู้เชี่ยวชาญโรคกระดูกพรุน ภายใต้มูลนิธิโรคกระดูกพรุนแห่งประเทศไทยฯ กล่าวถึงอาการของโรคชนิดนี้ไว้ว่า ได้แก่ การที่กระดูกของคนเรามีความผิดปกติ แล้วทำให้มวลกระดูกและความแข็งแรงของกระดูกลดน้อยถอยลง โดยมีลักษณะประการหนึ่ง ก็คือ จะทำให้กระดูกหักง่ายขึ้น แม้แรงกระทำเบาๆ จากชีวิตประจำวันก็สามารถทำให้กระดูกหักได้



"โรคกระดูกพรุนส่วนใหญ่เป็นในผู้สูงอายุ อาการที่เห็นได้ทั่วไป เช่น การล้าจากยืน โดยปกติ สำหรับคนที่ยังอายุไม่มาก ถ้ามลจากยืน จะไม่ค่อยเป็นอะไร แต่สำหรับผู้สูงอายุ ถ้ามลจากยืน ก็อาจจะมีกระดูกสะโพกหัก กระดูกสันหลังหัก หรืออาจจะเป็นกระดูกชิ้นอื่นก็ได้ หรือถ่ายของหนักๆ ก็อาจทำให้กระดูกสันหลังหักได้"

สาเหตุของโรคกระดูกพรุนนั้น มีหลายสาเหตุปัจจัย แต่ที่พบเห็นได้มาก จะเกิดกับผู้หญิงวัยหมดประจำเดือน เพราะเมื่อหมดประจำเดือน ฮอโมนในเพศหญิงที่ชื่อเอสโตรเจน ซึ่งมีประสิทธิภาพในการรักษากระดูกไม่ให้เกิดการสลายตัว ลดน้อยลงหรือหายไป กระดูกก็จะเริ่มสลายตัว ด้วยเหตุนี้ จึงส่งผลให้ผู้หญิงเป็นโรคกระดูกพรุนได้ง่ายกว่าผู้ชาย คือ ช่วงอายุราวๆ 60-65 ปี ส่วนผู้ชาย ถ้าจะเป็น ส่วนใหญ่อยู่ในวัย 70 ปีขึ้นไป

พล.ต.นพ.ธนา สุระจนะ กรรมการมูลนิธิโรคกระดูกพรุนแห่งประเทศไทย กล่าวถึงปัจจัยเสี่ยงอื่นๆ ในการก่อให้เกิดโรคชนิดนี้ ว่า การดื่มชา กาแฟ น้ำอัดลม อาหารเค็มจัด ก็มีผลเช่นกัน หากรับประทานมากเกินไป

"อีกอย่างหนึ่ง คือ การได้รับแคลเซียมไม่เพียงพอ แคลเซียมเป็นธาตุประกอบหลักของกระดูก ฉะนั้น ถ้าแคลเซียมน้อย ก็จะทำให้กระดูกสลายตัวได้ หรือถ้าเราทานแคลเซียมน้อยเกินไป ร่างกายส่วนอื่นที่ต้องการแคลเซียมก็จะไปดึงแคลเซียมจากกระดูกออกมา ก็ยิ่งเร่งอัตราการสลายตัวของกระดูก"

นพ.ธนา เปรียบเทียบว่า **กระดูกพรุนเหมือนเรือ빈ตัก** ถ้าไม่ตักก็ไม่หัก โรคกระดูกพรุนก็เช่นกัน ถ้าไม่ล้มก็ไม่หัก และที่สำคัญ **โรคกระดูกพรุนไม่ใช่โรคร้ายแรงนัก** หากเทียบกับโรคอื่น อีกทั้งยังมีวิธีการป้องกันได้ เพราะระยะเวลาของกระดูกจะพรุนก่อนจะไปถึงขั้นกระดูกหัก ก็ยังเป็นสิ่งที่ยังรักษาได้ อย่างไรก็ตาม หากปล่อยให้ถึงขั้นกระดูกหักแล้วไม่รักษา ก็อาจจะก่อให้เกิดการพิการหรือเสียชีวิตได้เช่นกัน

นอกจากการรับประทานแคลเซียม หรืออาหารเสริมจำพวกวิตามินดีให้ได้ 1,000 มิลลิกรัมต่อวัน นายแพทย์แห่งมูลนิธิโรคกระดูกพรุน แนะนำว่า วิธีง่ายๆ ที่จะทำให้อดพ้นจากโรคนี้ก็คือ ถ้าเป็นผู้หญิงถึงวัยหมดประจำเดือน หรืออายุ 60-65 ปี และผู้ชายวัย 70 ปีขึ้นไป ควรได้รับการตรวจ เพราะถ้าเป็น จะได้รับการรักษาอย่างทันที่

ขอบคุณข้อมูล : รายการ "Health Line สายตรงสุขภาพ" รายการที่สร้างภูมิคุ้มกันโรคภัยไข้เจ็บ ออกอากาศทุกวันอาทิตย์ เวลา 07.00-08.00 น.ทางสถานีโทรทัศน์เอเอสทีวี