

สร้างสุข

จดหมายข่าวชุมชนคนรักสุขภาพ ฉบับ



ปีที่ 15

ฉบับที่ 217

พฤษภาคม 2562

Digital Health



- ๑ เรียนรู้ รับมือ โลก Digital Health
- ๒ พาชมนิทรรศการ เทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ
- ๓ รู้จักผู้ก่อตั้ง “ยังແວປັ້ນ” ธุรกิจคู่ ฯ เพื่อผู้สูงวัย



สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)

สวัสดีครับ

การเดินทางเพื่อสร้างสุขภาวะคนไทยของ สสส. เดินทางมา ก้าวสู่ปีที่ 19 หากเปรียบเทียบก็ถือว่า เป็นวัยที่เติมเปลี่ยนไปด้วยพลัง พัฒนาที่จะส่งต่อความรู้ และความสุขให้แก่สังคมอย่างเต็มที่

เราทำลังกัวเข้าสู่คุกที่ลังคมเปลี่ยนแปลงอย่างก้าวกระโดดในหลาย ๆ การเปลี่ยนแปลงนำไปสู่การล้างสิ่งเดิม วิถีเดิม เครื่องมือเดิม

สองแกนสำคัญที่สร้างการเปลี่ยนแปลงแบบพายุเหล่านี้ คือการเปลี่ยนแปลงทางสังคม มิติต่างๆ และการพัฒนาด้านเทคโนโลยีที่ก้าวหน้าไปอย่างรวดเร็ว

การเคลื่อนไหวอย่างรวดเร็วของหั้งสองเกนถักทอผ้าลายใหม่ของอนาคตแห่งการเปลี่ยนแปลงที่ผู้คนในทุกชนบัญชีต้องปรับตัวเพื่อก้าวเข้าไปหมาดัน

วันนี้มาคุยกันถึงเฉพาะส่วนของเทคโนโลยีกันก่อนนะครับ

การมีเทคโนโลยีที่พัฒนาเก้าวหน้าไป ลุ้นผลกระทบต่อสุขภาพทั้งทางบวกและทางลบได้ในทางลบก็สร้างปัญหาสุขภาพ เช่น การที่ผู้คนมีชีวิตการทำงานและสังคมอยู่หน้าจอ ทำให้มีพฤติกรรมเนื่องนึงเพิ่มมากจนก่อให้เกิดโรคภัยไข้เจ็บ ยานยานต์ที่มีมากระหว่างขึ้น ก่อปัญหาอุบัติภัยทางถนน ข้อมูลทางสุขภาพที่ลับเฉพาะจากหน้าจออาจมีทั้งความจริง ความเท็จปะปนมาลงให้เราหลงไป จนทำร้ายสุขภาพคนเอง ยาและเทคโนโลยีการแพทย์ใหม่ๆ ที่คัดกรองໄน์เจิพ อาจถูกนำมามาใช้ซ้อนยังสื้นเปลือกเงินจำเป็น และอาจเกิดประโยชน์ดีๆ

แต่ในทางกลับกันก็ได้ช่วยการสร้างสุขภาพ เทคโนโลยีสามารถนำมาใช้ในหลากหลายทางตั้งแต่การลดพุ่มพีกนิ่ง อุปกรณ์ดิจิทัลจะช่วยเก็บสถิติสุขภาพจากร่างกายเราโดยตรงสามารถรายงานผลการเคลื่อนไหวร่างกาย การเต้นของหัวใจ ความตันเลือดที่ชั่วโมงการนอนหลับตื้นและลึก และกระตุ้นให้เรารอออกไปทำงานเป็นอย่างไรได้

ถ้าเจ็บป่วย นอกราชจะมีข้อมูลมากน้อยในการศึกษาเบื้องต้น เทคโนโลยีเข้ามา มีบานาหուย ทำให้การรักษา มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น และอาจลดการพึงพาผู้เชี่ยวชาญลง หรือเข้าถึงการบริการได้ง่ายขึ้น ฯลฯ

แต่ในวันที่ลังคอมกำลังจะก้าวเข้าสู่ยุค 5G มีเครื่องมืออุปกรณ์ช่วยส่งเสริมสุขภาพไปจนถึงรักษาโรค رابطผลลัพธ์ทั้งสองทางของการเลือกใช้เทคโนโลยีอยู่ตลอดเวลา

หากหนึ่งประชาชนจำนวนมากมีความรอบรู้เรื่องสุขภาพในระดับกี่นาเป็นห่วง มีการแพร่ความเชื่อผิด ๆ ที่บางครั้งออกห่างจากความจริงไปไกล นำไปสู่การรักษาโรคด้วยวิธีแบบใหม่ที่ยังไม่ได้รับการพิสูจน์ยอมรับจนนำไปสู่อันตรายต่อผู้ใช้วิธีการรักษา

ความจำเป็นก็ต้องสร้างความตระหนัก เตรียมสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพ (Health Literacy) ให้ประชาชนอย่างจริงจัง เพื่อเป็นฐานในการคิด วิเคราะห์ แยกแยะให้เป็นทักษะกลยุทธ์ที่ข้อมูลเหล่านั้นเข่นแข็ง



ດ.ស៊ុវត្ថិមា ឧគ្គលយាននក

ในอีกทางโลกแห่งเทคโนโลยีใหม่ นำมาซึ่งโอกาสดีทางสุขภาพใหม่ ๆ ไม่น้อย

โรคภัยที่คันพบบ่อย วิธีการรักษา
ที่มีประสิทธิภาพ และตรงเป้าตามสภาวะ
พัฒนาการของเด็ก

Big Data ทำให้สามารถใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลเพื่อนำไปวางแผนกลยุทธ์ให้ประชาชนมีสุขภาวะดีได้อย่างลับๆ เพราะสามารถทราบข้อมูลได้อย่างรวดเร็วถึงแนวโน้มปัญหา และปัญหาสุขภาวะที่กำลังเกิดขึ้น ณ ขณะนั้น มากด้วยการอธิบายจากการสำรวจที่ใช้เวลาในการรวบรวม 2-3 ปี กว่าจะมานั่งแก้ปัญหานี้ไม่ทันการ

ไม่ว่าจะชอบหรือชัง สนุกหรืออักเสบ
แต่นี่ก็เป็นเส้นทางแห่งเทคโนโลยียุคใหม่
ที่เราต้องเผชิญอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

ในการเดินทางปีที่ 19 และปีต่อ ๆ ไปของ สสส. เราจะเชิญชวนนักสร้างเสริมสุขภาพมาร่วมทำให้ประชาชนไทยอยู่อย่างมีสุขภาวะในโลกแห่งการพัฒนาเทคโนโลยีนี้กันนะครับ

คนไทยมีสุขภาวะ ดีอย่างยั่งยืน

ສສ. ມັກນ້າກໍສົ່ງເສັ່ນລັບລຸບນູນໃຫ້ປະຊາມມີພົກຕິດຮົມສ້າງເສັ່ນສຸຂາພແລະລດ ລະ ເລີດພົກຕິດຮົມ
ທີ່ເສື່ອງຕ່ວງການກຳລາຍສຸຂາພ໌ທີ່ນຳໄປສູ່ການມີສຸຂາພາກຍາເຫັນແຮງ ສຸຂາພຈົດສຸມບູຮຸນແລະມີຄຸນພາພ
ສ້າງກໍຕໍ່ ຊຶ່ງດັບໂປ້ງແປຕັບແກກຮັດຕ້ານເສດຖາວອັດຕ້ານເហົ່າງໆ ຊຶ່ງສໍາຄັກໄປໄສ່ເງິ່ນຄຸນເກວ່າການຮັດຫາວຽກທີ່

สร้างสุข



สารบัญ

จากใจผู้จัดการ

2

สุขประจำบ้าน

4

Digital Health เปลี่ยนโลก ติดอาวุธ รอบรู้เรื่องสุขภาพ

สุขสร้างได้

10

นิทรรศการ Health technology ทางเลือกสร้างเสริมสุขภาพ

คนสร้างสุข

14

คืนวันเวลาดีๆ ผู้สูงวัย “ยัง青春ปี๊”

สุขรอบบ้าน

16

บุหรี่ไฟฟ้า ไม่คลุ พาหายนะ!

สุขไร้ควัน

18

สุขเลิกเหล้า

19

คนดังสุขภาพดี

22

พรัง-นรีกุล เกตุประภากร “ชีวิตดีต้องมีสมดุล”

สุขลับสมอง

23

สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)

อาคารทูนย์เรียนรัตนชากา瓦 เลขที่ 99/8 ซอยงามกุญแจ แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120

editor@thaihealth.co.th



Digital Health เปลี่ยนโลก

ติดavaуз รอบรู้เรื่องสุขภาพ



เทคโนโลยีเปลี่ยนโลก ไม่เว้นกระถังเรื่องสุขภาพ!

โลกยุค 5G กำลังจะมาถึง การเชื่อมต่อโลกจะยิ่งเร็ว เราจะสามารถเข้าถึงข้อมูล จำนวนมหาศาลได้ในพริบตา แต่การพัฒนาแบบก้าวกระโดด พบว่าปะปนไปด้วยข้อมูลขยะ จำนวนมาก จึงทำให้เกิด ความเชื่อผิด ๆ

การที่เราอยู่ในโลกยุคข้อมูลข่าวสารก่อนทัน มีเครื่องมือ อำนวยความสะดวกมากมาย หากนำมาใช้พร้อม ๆ กับความตระหนักรู้ รอบรู้ ก็จะยิ่งทำให้ได้ประโยชน์จากสิ่งที่มีขึ้นกว่าเดิม โดยเฉพาะ ในโลกที่เปลี่ยนแปลงไป จากที่คุณเคยเจ็บป่วยด้วยโรคระบาด โรคจากการติดเชื้อ กลายเป็นเจ็บป่วยด้วยโรคที่เกิดจากพฤติกรรม โรคเรื้อรัง และการเจ็บป่วยทางใจ

การที่เราสะดวกสบายมากขึ้น ทำให้เราเคลื่อนไหวร่างกาย น้อยลง น้อยจนทำให้ป่วย!

การที่เราติดต่อกันอีกซักโลกได้เพียงเสี้ยววินาที แต่กลับ โดดเดี่ยวจนอัตราการป่วยด้วยโรคซึมเศร้าพุ่งสูง กลายเป็นสาเหตุ การเสียชีวิตที่น่าเป็นห่วงในอนาคต

การที่เราเข้าถึงข้อมูลข่าวสารได้สะดวกรวดเร็ว เรากลับเชื่อ อะไรมีแต่เป็นผิด ๆ ส่งต่อข้อมูลแบบผิด ๆ จนหลายครั้งกลายเป็นโภช

มนานาโซดา รักษาไม่เร็ง! ดื่มน้ำเย็นหลังอาหาร กำให้เป็นมะเร็ง!

ตัวอย่างความเชื่อผิด ๆ ที่ยังคงอาจเริ่มจาก เชื้อแบบปากต่อปาก แต่เมื่อถูกนำมารส่องต่อ บนโลกออนไลน์ กลับสามารถแพร่กระจายไปไกล เกินกว่าที่ใครคาดคิด แม้ยังถูกแต่งเติม แบบผิด ๆ จนໄกจากความเป็นจริงออกไป

นั่นทำให้เราต้องมีความรอบรู้ที่จะใช้เครื่องมือ และเทคโนโลยีให้เป็นประโยชน์ต่อสุขภาพ ชี้ปัจจุบัน การสร้างเสริมสุขภาพสำคัญพอ ๆ กับการรักษา เพราะหาก เจ็บป่วยแล้ว ต้องให้เทคโนโลยีดีแค่ไหนก็อาจไม่สามารถ รักษาได้ จึงต้องป้องกันก่อนที่จะป่วย การดูแลตัวเองให้มี สุขภาพดีจึงเป็นเกรนด์ของคนยุคใหม่ด้วยเช่นกัน

สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ให้ความสำคัญกับเรื่องการเรียนรู้และการนำ เทคโนโลยีมาใช้ในงานส่งเสริมสุขภาวะ เพื่อให้ประชาชน ได้ใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีได้อย่างเต็มที่ โดยปัจจุบัน พบว่า เทคโนโลยี หรือดิจิทัล แทรกซึมอยู่ในทุกกระบวนการ การ สุขภาพ ไม่ว่าจะเป็นการส่งเสริมสุขภาพ การรักษาโรค และนับวันมีการพัฒนามากขึ้น

DoctorMe
คุณและการเจ็บป่วยเบื้องต้น
เหมือนมีคนอื่นดู

เช็คอาการ
ก่อนหาหมอ

DoctorMe
ค้นหาดีกว่าเดิน
บันทึกข้อมูลไฟต่อสอง
และคนสำคัญของคุณ

IOS + ANDROID

FoodiEat
ผู้ช่วย
คุณและการกิน

FoodiEat
ช่วยเก็บประวัติการกินอาหาร
และออกกำลังกายในแต่ละวัน

IOS + ANDROID

Digital Health หรือการใช้ประโยชน์ข้อมูลดิจิทัลในเชิงสุขภาพ คือ เทคนด์ใหม่ในการสุขภาพกำลังพูดถึง เพราะปัจจุบันเรายังใช้ข้อมูลดิจิทัล ในแบบทุกๆ กิจกรรมที่ทำ เช่นเดียวกับเรื่องสุขภาพ เราสามารถนำอุปกรณ์มาใช้ในการเก็บข้อมูลดิจิทัล เพื่อนำไปเปลี่ยนแปลงสุขภาพ ทั้งการสร้างเสริม สุขภาพ การซ่อมแซม และการรักษาโรค

ไม่ว่าจะแม่แต่บริษัทก็ยังให้ผลลัพธ์ของโลกอย่าง Google, Apple ต่างหันมาให้ความสนใจประเด็นเรื่องสุขภาพ โดยพัฒนาทั้งอุปกรณ์และแอปพลิเคชันเพื่อดูแลสุขภาพของมาอย่างต่อเนื่อง รวมไปถึงระบบการแจ้งเตือน ขอความช่วยเหลือในกรณีผู้สูงอายุหลัก หรือให้ได้รับการรักษาอย่างรวดเร็ว ถือเป็นการเชื่อมโยงเทคโนโลยีเข้ากับสุขภาพ ซึ่งวงการแพทย์เองก็หันมาใช้ประโยชน์จากข้อมูลส่วนนี้มากขึ้น

บางประเทศพบว่า แพทย์ได้ใช้ข้อมูลจากสมาร์ทโฟนที่ติดตามสุขภาพผู้ป่วยอย่างต่อเนื่อง เพื่อดูบันทึกว่าหัวใจเต้นเป็นอย่างไร การเคลื่อนไหว ร่างกายเป็นอย่างไร ถือเป็นการดูข้อมูลส่วนบุคคลได้อย่างเจาะลึก เพื่อประโยชน์ต่อการรักษาได้อย่างดี

บริษัทประกันสุขภาพก็ยังหันมาใช้อุปกรณ์ดิจิทัลเหล่านี้ เพื่อเป็นแรงกระตุ้นให้ผู้ใช้บริการหันไปออกกำลังกาย ดูแลตัวเองให้มีสุขภาพดี แลกกับส่วนลดต่างๆ ซึ่งหากผู้ใช้บริการมีสุขภาพดีขึ้น บริษัทเหล่านี้ก็จะมีค่าใช้จ่ายในการรักษาลงลด เช่นกัน จึงถือเป็นการใช้เทคโนโลยีกระตุ้นการมีสุขภาพดีในรูปแบบใหม่ๆ หากประชาชนหันมาใช้อย่างแพร่หลายขึ้น ก็ยิ่งสร้างความตระหนักรู้ในการดูแลตัวเองมากขึ้น

ในต่างประเทศพบว่า มีการนำเทคโนโลยีมาใช้เพื่อทำให้ประชาชนมีสุขภาพที่ดีขึ้น เช่น ในสหรัฐอเมริกา มีอุปกรณ์เพื่อติดตามอัตราการเต้นของหัวใจ ความดัน หรือในประเทศสิงคโปร์ ที่มีการแจกสมาร์ทโฟน เพื่อนับก้าวของประชาชน ว่ามีกิจกรรมทางกายอย่างไร และนำข้อมูลที่ได้ไปทำกิจกรรมกระตุ้นให้ประชาชนมีกิจกรรมทางกายเพิ่มขึ้น รวมทั้งเปลี่ยนแปลงสภาพสิ่งแวดล้อมอีกด้วย ให้ประชาชนมีกิจกรรมทางกายไปพร้อมกัน

การใช้ข้อมูลดิจิทัล จึงถือว่ามีความสำคัญอย่างยิ่งในโลกยุคปัจจุบัน แทนที่เราจะติดตามตัวเลข คนป่วยในโรงพยาบาล และนำไปปรับเปลี่ยนวิธีรับมือและป้องกันโรค เราที่จะสามารถรู้ แนวโน้มการเจ็บป่วยได้อย่างรวดเร็ว เพื่อนำไปสู่การป้องกันได้รวดเร็วขึ้น ซึ่งต้องมีการเก็บข้อมูลสุขภาพอย่างจริงจังต่อไป พร้อมกันนั้น การใช้ระบบดิจิทัล มาช่วยในการเก็บข้อมูลอย่าง เช่น เวชระเบียน การนัดหมาย ก็ทำให้ผู้ป่วย มีความสะดวก และแพทย์ได้รับข้อมูลที่ถูกต้องไม่สับสนอีกด้วย



Khunlook

ส่งเสริมพัฒนาการสูญให้เกิดขึ้นในโลกยุค 4.0

IOS + ANDROID





SOOK Library

ทุก(ช)ปุญหาที่ทางออก กับแหล่งรวมหนังสือดีๆ ตอบโจทย์ทุกค้านจาก สสส.

IOS + ANDROID



ปัญหา
วัยรุ่น
แก้ได้

วัยทำงาน ห้ามพลาด!

ชราเวโย

IOS + ANDROID

ชราเวโย

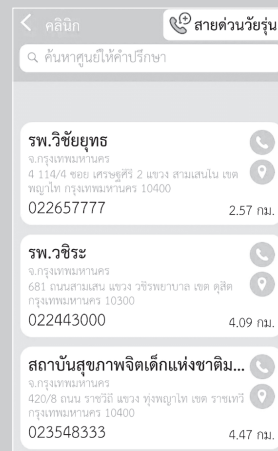
ประเมินแนวโน้มสุขภาพของคุณ
ในอนาคตจากพฤติกรรมการใช้ชีวิตในวันนี้



Teen's Mind

รู้ใจลูกหลาน แก้ไขปัญหา
การตั้งครรภ์ในวัยรุ่น

IOS + ANDROID



ไทยไร้ควัน

ผู้ช่วยเลิกบุหรี่ให้สำเร็จ
พร้อมข้อมูลศูนย์เลิกบุหรี่ใกล้บ้าน

IOS + ANDROID



วัดกำลัง

เครื่องมือช่วยวัดความสามารถการออกกำลังกาย
ในช่วงวัยเด็กจนถึงวัยสูงอายุทุกเพศ

IOS + ANDROID

เมื่อเร็ว ๆ นี้ สสส. ได้จัดงานประชุมวิชาการ ThaiHealth Academy Forum 2019 หัวข้อ Digital Health (สุขภาพดิจิทัล) เพื่อให้ภาคีเครือข่าย สสส. มาเรียนรู้และอัปเดต สถานการณ์เทคโนโลยีดิจิทัลสุขภาพ เพื่อนำมาใช้งานส่งเสริม สุขภาวะ โดยเฉพาะเรื่อง Big Data ที่จะช่วยให้รู้สถานการณ์ สุขภาพ พฤติกรรมคนไทย และสอดคล้องกับการดำเนินการ ในการนำมาใช้วางแผนนโยบายได้อย่างtransparent

อีกสิ่งหนึ่งที่สำคัญไม่แพ้กัน คือ Health Literacy หรือความรอบรู้เรื่องสุขภาพ ซึ่งพบว่ามีความสัมพันธ์กับเรื่องของการเจ็บป่วยอย่างมีนัยยะสำคัญ หากประชากรมีความรอบรู้เรื่องสุขภาพจะลดการเจ็บป่วยเรื้อรังได้ด้วย

ประเด็นของความรอบรู้ หรือ Literacy จึงต้องมีความหมายมากกว่าแค่อ่านออกเขียนได้ แต่ต้องมีนัยยะมากกว่า นั่นคือ ครอบคลุมและบูรณาการ การประมวลผล คิด วิเคราะห์ สังเคราะห์ได้ รู้ต้น原因 ปลายทางเหตุ แต่ดูถึงองค์รวมระบบสุขภาพได้

ความรอบรู้ทางสุขภาพ จำเป็นต้องสร้างให้เกิดขึ้นเป็นพื้นฐานของประชาชน เพื่อนำไปสู่การแยกแยะ ประมาณข้อมูลที่ได้รับในโลกออนไลน์ ว่ามีความจริงแท้ย่างไร ซึ่งกระบวนการนี้จะเกิดขึ้นต้องอาศัย เช่น การศึกษา การใช้ชีวิตในสังคม ให้สามารถรับมือ เมื่อข้อมูลมีจำนวนมากขึ้นเรื่อยๆ เมื่อทุกคนสามารถเชื่อมต่อและปะปนมาในข้อมูลที่มีประโยชน์ จนทำให้คนไม่รู้ว่า อะไรเชื่อถือได้บ้าง การทำให้ประชาชนมีความรอบรู้เรื่องสุขภาพจึงเป็นสิ่งจำเป็นในยุคปัจจุบัน

เหมือนเป็นการติดอาวุธ สร้างความรอบรู้ให้กับประชาชน เมื่อความรอบรู้ประสบกับเทคโนโลยีที่มี ก็จะสร้างประโยชน์มหาศาลให้ทุกคนสามารถดูแลตัวเองได้อย่างถูกต้องและเข้าใจ

พร้อมลงมือเปลี่ยนแปลงตัวเอง ไปสู่การมีสุขภาพดี ต่อไป



ចុះវគ្គ កំណត់នូវ ផលិត

ความรอบรู้ทางสุขภาพในอดีต จะเป็นการคุยกันระหว่างแพทย์กับผู้ป่วย เพื่อให้เข้าใจ แนวทางการดูแลสุขภาพ แต่ความรู้ปัจจุบันไม่ได้อยู่ในห้องครัวผู้ป่วยอีกต่อไป มีการย่อย่อข้อมูล ให้ประชาชนก้าวไปได้รับทราบเบื้องต้นของการดูแลคน泱েงแบบเข้าใจง่าย

แต่ในข้อมูลที่เป็นประโยชน์ก็แฝงมาด้วยข้อมูลลวง ประกอบกับประชาชนเข้าถึงอินเทอร์เน็ต สามารถโพน เข้าไปอยู่ในยุคโลกาออนไลน์ จากข้อมูลปากต่อปาก ถูกเอามาขยายใส่สีติดต่อด้วยความเชื่อผิด ๆ ซึ่งเติมเข้าไป จากข้อมูลที่เกิดประโยชน์จึงกล้ายเป็นดาบสองคมได้

เราสามารถหยุดข้อมูลของบุคคลออนไลน์ด้วยการคิด วิเคราะห์ ก่อนที่จะแชร์ข้อมูลนั้นๆ

แล้วจะทำอย่างไร เพื่อให้ ชั่วโมงนี้เป็นแห่งความสุข!

- **เช็คที่มา** ของแหล่งข้อมูลว่าเชื่อถือได้หรือไม่ โดยเฉพาะข้อมูลของสุขภาพก็ควรจะออกจากหน่วยงานราชการ โรงพยาบาล มหาวิทยาลัย หรืองานวิจัยที่มีทีมมาดูแล ข้อมูลที่เชื่อถือได้มักจะบอกว่ามาของงานวิจัย ผู้วิจัย หน่วยงานที่วิจัย
 - **ตั้งข้อสังเกต** แม้ว่าจะมีทีมมาแต่ก็อาจถูกปลอมแปลงหรือแอบอ้าง จึงต้องพิจารณาลักษณะของข้อมูล และความเป็นไปได้ของข้อมูลว่าเป็นเหตุ เป็นผลเพียงใด เช่น ข้อมูลมีลักษณะเกินจริงหรือไม่ ข้อมูลขัดแย้งกันหรือไม่ อย่างจะเชื่อถือที่นิ่ว จะหยุดอาการเส้นเลือดในสมองแตกได้ เป็นสิ่งเกินจริง และดูไม่มีเหตุผล เป็นต้น

- คุณคว้าข้อมูล อย่าปักใจเชื่อตั้งแต่การอ่านครั้งแรก หากไม่แน่ใจให้ลองสืบค้นข้อมูลจากแหล่งอื่น เพื่อเปรียบเทียบกันว่ามีการพูดถึงเรื่องนั้น ๆ อย่างไร และพิจารณาว่าข้อมูลมีความขัดแย้งกันหรือไม่ หรือ หากเป็นเชิงข่าวสาร ให้เชื่อข่าวที่มาจากสื่อหลักก่อน

- **วิเคราะห์ แยกแยะ** ไม่ตัดสินจากความรู้สึกแต่ให้เชื่อข้อมูลที่ได้รับการค้นหา โดยเฉพาะเรื่องสุขภาพรวมหลักวิทยาศาสตร์ พิสูจน์ได้ มีผลวิจัยยืนยันข้อมูลนั้น ๆ ไม่ว่าจะเป็นสถิติ การวิเคราะห์ตัวอย่าง การพิสูจน์ด้วยเครื่องมือต่าง ๆ

- **ไม่เป็นผู้ส่งต่อข้อความบยั่ง** ทุกคนสามารถหยุดข้อมูลที่ไม่เป็นความจริง ด้วยการหยุดการส่งต่อ หากรู้สึกยังไม่แน่ใจในข้อมูลนั้น ๆ เพราะข้อมูลที่ถูกต้อง มีความสำคัญมากกว่า หากยังไม่ชัวร์ก็ต้องจำไว้ว่าอย่าเพิ่งแชร์

“ กี่ผ่านมาการเก็บข้อมูลสุขภาพอาจทำได้ค่อนข้างล่าช้า เช่น สถิติบุหรี่ เหล้า กิจกรรมทางกาย พฤติกรรมสุขภาพ และผลลัพธ์ทางสุขภาพ ต้องใช้เวลาเก็บข้อมูลอย่างน้อย 2-5 ปี ทำให้ไม่ทันในการออกแบบระบบงานการและนวัตกรรมต่าง ๆ ที่ต้องใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามายืนยันการเก็บข้อมูลเพื่อให้ได้ข้อมูลที่รวดเร็วขึ้นจนถึงขั้นเรียลไทม์ ”

- เข้าถึงข้อมูล ปัจจุบันพบว่า ประชาชนส่วนใหญ่ สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ เมื่อจากการพัฒนาระบบ 欣เนกอร์เน็ตที่ทั่วถึงมากขึ้น
 - เข้าใจ การย่ออักษรข้อมูลให้กระชับ สั้น ง่าย ด้วยรูปภาพ คลิป อินโฟกราฟฟิก ทำให้ประชาชนสามารถ เข้าใจข้อมูลทางสุขภาพได้ง่ายขึ้น
 - ชักถาม เป็นขั้นตอนของการ คิด วิเคราะห์ แยกแยะ เป็นสิ่งที่คนต้องมีความรู้สึกเกิดข้อสงสัย และชักถามให้ได้ความจริง หรือค้นหาความจริงในสิ่งนั้น
 - ตัดสินใจ เมื่อประชาชนได้ข้อมูล ก็จะนำไปสู่ การตัดสินใจเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมตนเอง บนพื้นฐานของ ความรู้ที่ถูกต้อง
 - เปลี่ยนแปลงพฤติกรรม เนื่องความรู้ ข้อมูลที่ได้รับ อาจไม่พอ ต้องใช้วิธีกระตุ้นให้เกิดการเปลี่ยนแปลงสุขภาพขึ้น
 - บอกต่อ เมื่อสามารถเปลี่ยนแปลงในระดับบุคคลได้ ผลดีที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงตนเองได้ จะถูกบอกต่อ และทำให้ขยายความรู้ให้เกิดการเปลี่ยนแปลงเหลือผ่านคนสื่อ ที่สังกัดไปเรื่อยๆ



Quick win

ของความรอบรู้ ด้านสุขภาพ



- ตั้งหน่วยงานกลางที่ไม่ขึ้นกับหน่วยราชการ หรือองค์กร อิสระในการช่วยติดตาม ตรวจสอบ ประเมิน ตีต่อ บัน และดูแลข้อมูลด้านสุขภาพให้กับประชาชน เพื่อให้ทำงาน คล่องตัวและให้ข้อมูลต่างๆ ได้อย่างรวดเร็ว



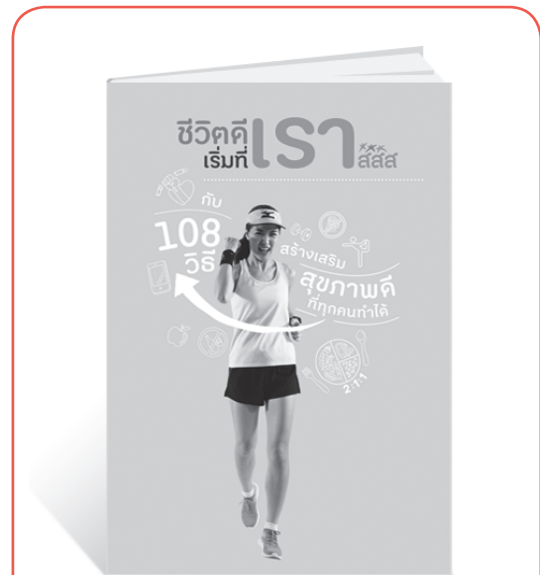
- กฎหมายทำให้เขียนข้อมูลได้สั้น กระชับ เข้าใจง่าย และคุ้มครองผู้บริโภค เช่น การกำหนดเกตเอนด์ผลิตภัณฑ์ ข้อมูลประกันชีวิต เป็นต้น



- การออกแบบวิธีการสื่อสารที่ทำให้กลุ่มเป้าหมายต่างๆ เข้าใจข้อมูลได้ง่ายมากขึ้น โดยใช้ช่องทางการสื่อสารให้ กันยุคกันสมัย



- ความรอบรู้ด้านสุขภาพ ถึงจะมีความรอบรู้มาก หรือ เข้าใจมาก แต่ยังไม่มีการปรับพฤติกรรม คงต้องลงลึก ไปถึงหลักจิตวิทยาของบุคคลนั้นด้วย โดยเฉพาะต้องมี การปฏิบัติหรือการกระทำ เพื่อให้เกิดความเข้าใจ



สสส. ได้จัดระเบียบองค์ความรู้ รวมกับคัดกรองประเด็นสุขภาพ หลังจาก ผ่านการทำงาน สร้างเสริมสุขภาพมาถึง 18 ปี ทำให้มี How To จำนวนมากที่พร้อม ส่งต่อให้ประชาชน ซึ่งได้ถูกมาเป็น 108 วิธีสร้างเสริมสุขภาพ เพื่อนำไปสื่อสาร กับประชาชน ให้สามารถมีแนวทางการดูแล ตัวเองอย่างถูกวิธีได้โดยง่าย

การสร้างความตระหนัก ทำให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูล ถือว่ามีการทำอย่างต่อเนื่อง และจริงจัง แต่เมื่อถึงขั้นตัดสินใจเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม พ布ว่า บางคนก็ได้รับข้อมูลแล้ว ก็ยังไม่ตัดสินใจเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมด้วยหลายปัจจัย จึงจำเป็นต้องสร้างวิธีที่จะมากระตุ้น ให้เกิดการเปลี่ยนพฤติกรรมนั้น เช่น การจัดกิจกรรม ความท้าทายต่างๆ ก็จะทำให้เกิด ความเปลี่ยนแปลงขึ้นได้

ที่ผ่านมา สสส. สื่อสารในประเด็นเรื่องทางสุขภาพให้กับประชาชนมาอย่าง ต่อเนื่อง เพื่อสร้างเสริมความรอบรู้ทางสุขภาพ ลดความเจ็บป่วยลง ไม่ว่าจะเป็น ส่งเสริมให้มีกิจกรรมที่ดี กระตุ้นให้หยุดปัจจัยเสี่ยงทางสุขภาพ

ความรอบรู้ทางสุขภาพในอดีต จะเป็นการคุยกันระหว่างแพทย์กับผู้ป่วย เพื่อให้เข้าใจแนวทางการดูแลสุขภาพ และเป็นสิ่งที่วงการแพทย์ได้พยายามผลักดัน ให้ประชาชนทั่วไปทราบวิธีการดูแลตัวเองด้วย ยิ่งเมื่อเทคโนโลยีพัฒนาขึ้น การเข้าถึงข้อมูลเป็นไปได้ง่ายขึ้น ความรู้เหล่านี้จึงถูกย่อให้เข้าใจง่ายและส่งต่อ ให้ประชาชนได้เข้าใจ และรอบรู้มากขึ้น ”

ดร.นัฐพันธุ์ ศุภกา

ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาภาคีสัมพันธ์และวิเทศสัมพันธ์ สสส.



😊 สุขสร้างได้

นิทรรศการ Health technology ทางเลือกสร้างเสริมสุขภาพ

แค่ลีบันเรามีทางเลือกมากมาย!

โดยเฉพาะทางเลือกเรื่องที่เกี่ยวกับสุขภาพ
ของเราเอง

หลายคนหาตัวช่วยมาสร้างสุขภาพให้ดีขึ้น
หรือ กระตุ้นให้ตัวเองมีสุขภาพดีขึ้น

เป็นเพราะมนุษย์ทุกคนมีสิ่งที่ต้องการมีชีวิตที่ดี
จึงพยายามคิดค้นหาวิธีเพื่อแก้ปัญหาสุขภาพ ทำให้เกิดเทคโนโลยี
เพื่อสุขภาพ (HEALTH TECHNOLOGY) ซึ่งเป็นนวัตกรรม
ต่อยอดที่มีพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ ผ่านกระบวนการคิดอย่าง
สร้างสรรค์ สามารถพัฒนาคุณภาพชีวิตของมนุษย์ได้



เคยถามตัวเองหรือไม่ว่า แต่ละวันเราใช้เทคโนโลยีเพื่ออะไรบ้าง?

ตั้งแต่ตีนลีมตาเราเกี่ยวข้องกับอุปกรณ์อำนวยความสะดวกมากมาย ทั้งเรื่องการใช้ชีวิต การทำงาน เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ชีวิตมากขึ้น เราปฏิเสธไม่ได้ว่า เราทุกคนอยากรู้สุขภาพที่ดีขึ้น แล้วจะไร้โรคที่เป็นตัวช่วยพัฒนาชีวิต ต้องลองหาคำตอบดู

ปัจจุบันมีการสนับสนุนเทคโนโลยีกับร่องของสุขภาพอย่างหลากหลาย จะเกิดประโยชน์มาก หากเราต้องการให้เหมาะสมกับความต้องการของเรา

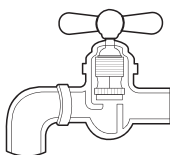
นิทรรศการทางเลือกสร้างเสริมสุขภาพ

HEALTH TECH

สส. จัดนิทรรศการ HEALTH TECH : ทางเลือกสร้างเสริมสุขภาพ เพื่อกำหนดแนวทางใหม่ของโลกที่นำความรู้และเทคโนโลยีมาตอบสนองวิถีชีวิตที่มีความใส่ใจสุขภาพมากขึ้น โดยให้ทุกคนที่เข้าไปเยี่ยมชมได้ลองมาทำความเข้าใจเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ ผ่านคำถามพื้นฐาน 5 ประเด็นสำคัญ เพื่อให้เข้าใจอย่างแท้จริง

สุดยอดนวัตกรรมที่สำคัญที่สุด คือ การนำมาใช้พัฒนาคุณภาพชีวิต เพื่อเป็นอีกทางเลือกในการสร้างเสริมสุขภาพให้กับตนเองและสังคม

พื้นที่จัดนิทรรศการหมุนเวียน ที่ศูนย์เรียนรู้สุขภาวะ สส. ได้หยิบยกประเด็นเทคโนโลยีกับสุขภาพมาอธิบาย ยกตัวอย่าง ทำให้เห็นภาพที่ชัดเจนขึ้น เพื่อให้ผู้เข้าเยี่ยมชมเห็นภาพสะท้อนความหมายของเทคโนโลยีที่มีอยู่ว่า จะช่วยให้เรามีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นได้อย่างไรบ้าง โดยแบ่งเป็นโซนต่างๆ



คำถามที่ 1

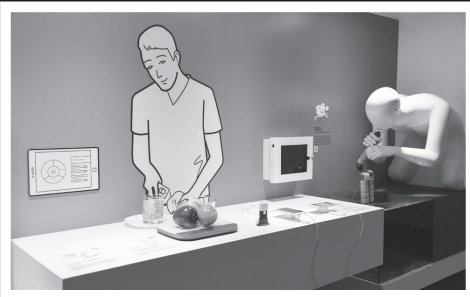
What is Health Technology?

ความหมายของเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ

มนุษย์ทุกคนสมัยล้วนต้องการมีชีวิตที่ดี จึงพยายามคิดค้นหาวิธีเพื่อแก้ปัญหาสุขภาพ ทำให้เกิดเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ (Health Technology) ซึ่งเป็นนวัตกรรมต่อยอดที่มีพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ ผ่านกระบวนการคิดอย่างสร้างสรรค์ สามารถพัฒนาคุณภาพชีวิตของมนุษย์ได้

ยิ่งในโลกยุคปัจจุบันความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี ทำให้สิ่งที่เราคิดไม่ถึงว่าจะเกิดขึ้นได้ ซึ่งแన่อนว่าต้องผ่านการคิดและพัฒนามากอย่างต่อเนื่อง คำถามนี้จึงเป็นการอธิบายว่า เทคโนโลยีเพื่อสุขภาพนั้นมีความหมายกับเรารอย่างไร





คำถามที่ 2

Can we foresee the future from the past?

นำนายอนาคตจากวันต่อไป

ในโซนนี้นำเสนอตัวอย่างเรื่องราวเด่น ๆ ของมนุษย์ทุกยุคทุกสมัย และทุกภูมิภาคของโลก ซึ่งต่างใช้ภูมิปัญญาที่ตนมี คิดค้นนวัตกรรม หรือวิธีที่ทำให้ชีวิตดีขึ้น (Live Healthier) ในยุคแรก ๆ เทคโนโลยีทางสุขภาพอาจทำหน้าที่ในการรักษาโรค แต่ต่อมาเทคโนโลยีถูกคิดค้นขึ้น เพื่อสร้างเสริมสุขภาพให้มนุษย์มีวิถีชีวิตที่ดียิ่งกว่าเดิม

การจะเข้าใจ Health Technology จึงไม่ใช่การมองนวัตกรรม หรือแนวคิดที่เกิดขึ้นในปัจจุบันเท่านั้น แต่คือการเข้าใจถึงการพัฒนาตั้งแต่อดีตที่เชื่อมโยงมาถึงปัจจุบัน ทำให้มองเห็นถึงความเป็นไปได้ในการพัฒนาเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพในอนาคต

อาจทำให้หลายคนมองภาพได้ชัดยิ่งขึ้นว่า การพัฒนาและผ่านช่วงต่าง ๆ ของการส่งเสริมการมีสุขภาพที่ดีนั้นเป็นอย่างไร

คำถามที่ 3

Who uses health tech?

เทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ
ถูกออกแบบมาสำหรับใคร

ในปัจจุบัน Health Technology ได้พัฒนาขึ้นอย่างรวดเร็ว ตามความก้าวไก่ทางเทคโนโลยี ตอบสนองความต้องการที่หลากหลาย และคำนึงถึงปัจจัยด้านอื่น ๆ ผสมผสานไปกับด้านสุขภาพ เช่น ความสนุกสนาน ความสวยงาม อำนวยความสะดวกสบาย สามารถช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตของคนทั่วโลกได้

ในนิทรรศการนี้จะได้พบกับการจัดแสดงตัวอย่างของเทคโนโลยี สร้างเสริมสุขภาพที่หลากหลายจากนานาประเทศ เช่น

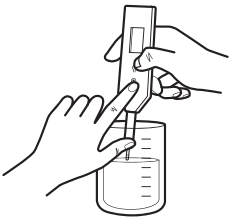
• **FIGHT CAMP** อุปกรณ์ออกกำลังกายในรูปแบบการต่อสู้ที่บันทึกข้อมูลและความคืบหน้า เพื่อสร้างแรงจูงใจในการฝึกฝนให้ความสนุก เปริ่นแคลอรี่แบบไม่รู้ตัว!

• **Smart glasses** เทคโนโลยี AR หรือเทคโนโลยีจำลองภาพเสมือนจริงในรูปแบบ 3D พัฒนาบนเลนส์แว่นตา มองภาพผ่านเลนส์ได้โดยตรง

• **หมวดกันน้ำ** ก่อตัวในรูปทรงของปลอกคอ แต่เมื่อเกิดอุบัติเหตุ ระบบเซ็นเซอร์จะคำนวณพบรูปแบบการเคลื่อนไหวที่ผิดปกติ และพองตัวออกเหมือนกับระบบแอร์แบ็ค

คำถามที่ 4

Which health tech really matters to us?



ในฐานะ สสส. เราให้ความสำคัญ กับเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพอย่างไร การนำเสนอบื้องหลังการสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อสุขภาพ ของ สสส. และภาคีเครือข่าย ที่ต้องการแก้ไขปัญหา และนำไปสู่ การเปลี่ยนแปลงที่ดีขึ้นทั้งต่อบุคคลและสังคม เช่น

แอปพลิเคชันพร้อมนา กีฟ์ ทำให้ผู้พิการทางการมองเห็น ได้รับโอกาสอีกรั้งในการเปิดจินตนาการในการซึมความบันเทิง อย่างภาพยนตร์ หรือสารคดี

Active Playground หรือสนามเด็กเล่นสุดครีเอทีฟ ซึ่งเป็นการออกแบบสนามเด็กเล็กที่ส่งเสริมให้เด็กมี กิจกรรมทางกายที่สนุกและปลอดภัย

การประดิษฐ์นวัตกรรมเพื่อสุขภาพผ่านแนวคิด ต้องการให้ลดการบริโภคเค็มซึ่งเป็นต้นเหตุของโรคต่าง ๆ อย่าง ช้อนลดการบริโภคเค็ม

FeelFit อุปกรณ์เพื่อส่งเสริมให้คนไทยมีกิจกรรม ทางกาย โดยจะติดตามชีวิตเราว่ามีกิจกรรมทางกายที่ เพียงพอหรือไม่

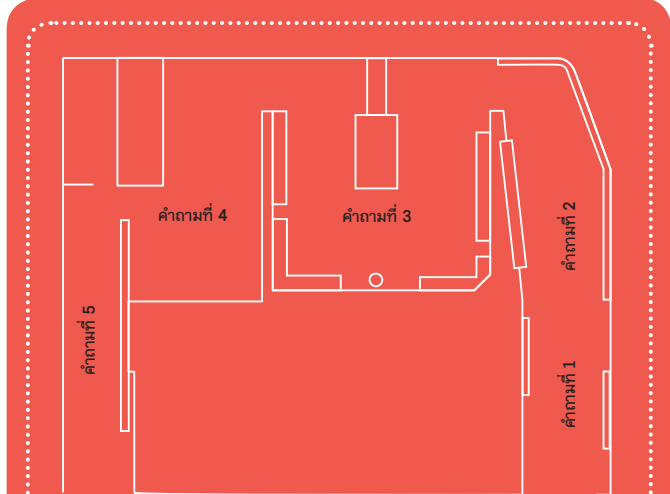
คำถามที่ 5

Can we create our own health tech?



เราสามารถสร้างนวัตกรรม Health Tech ได้ด้วยตนเองหรือไม่

การมีสุขภาพดีที่ยั่งยืนล้วนมาจากการคิดในการ ใช้ชีวิตที่ถูกต้องของตัวเราเอง โดยร่วมคิดค้นนวัตกรรม เพื่อสุขภาพในแบบของคุณได้



คำถามที่ 1

What is Health Technology?

ความหมายของเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพ

คำถามที่ 2

Can we foresee the future from the past?

กำหนดอนาคตจากอดีต

คำถามที่ 3

Who uses health tech?

เทคโนโลยีเพื่อสุขภาพถูกออกแบบมาสำหรับใคร

คำถามที่ 4

Which health tech really matters to us?

ในฐานะ สสส. เราให้ความสำคัญ

กับเทคโนโลยีเพื่อสุขภาพอย่างไร

คำถามที่ 5

Can we create our own health tech?

เราสามารถสร้างนวัตกรรม Health Tech

ได้ด้วยตนเองหรือไม่

ร่วมหาคำตอบ และสัมผัสประสบการณ์เทคโนโลยี เพื่อสุขภาพได้ที่นิทรรศการ “Health Tech ทางเลือก สร้างเสริมสุขภาพ” จัดแสดงตั้งแต่วันที่ 1-15 ธันวาคม 2562 ณ ห้องนิทรรศการหมุนเวียนชั้น 2 อาคารศูนย์เรียนรู้ สุขภาวะ สสส. สาขาวรรณกรุงเทพฯ เปิดให้บริการทุกวันอังคาร-วันเสาร์ เวลา 09.00-17.00 น. (ปิดวันอาทิตย์-วันจันทร์ และวันหยุดราชการ) สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 09-3124-6914 หรือ exhibition.thc@thaihealth.or.th

ศูนย์เรียนรู้สุขภาวะ สสส.

เป็นแหล่งเรียนรู้สุขภาวะครบวงจร พื้นที่แห่ง การเรียนรู้ แบ่งปันประสบการณ์ และสร้างแรงบันดาลใจสู่สังคม เป็นพื้นที่เปิด เพื่อสาธารณะ บริการห้องสมุดสุขภาพออนไลน์สุดล้ำ นิทรรศการสร้างเสริม สุขภาวะ กิจกรรมสร้างแรงบันดาลใจต่าง ๆ มากมาย ณ ศูนย์การเรียนรู้สุขภาวะ แห่งนี้ เป็นแหล่งการเรียนรู้ที่ครบวงจรอย่างมากและรวมทุกอย่างเข้าไว้ด้วยกัน

นอกจากจะเหมาะสมกับทุกวัยแล้ว หากทั้งครอบครัวพากันมาที่แห่งนี้ เด็ก ๆ ก็จะได้รับความความรู้ รู้จักและสนใจที่เป็นประโยชน์ เป็นการปลูกฝังเด็กให้รับรู้ ข้อมูลลึกลับ ๆ ให้ บอกได้เลยว่าพื้นที่ใจกลางเมืองกรุงเทพฯ แห่งนี้ ยังมีแหล่งเรียนรู้ที่มีประโยชน์ครบวงจรและเป็นพื้นที่สำหรับทุกคนได้เข้ามาทำกิจกรรมที่มีสาระและความรู้ มาได้ง่าย สะดวก เพราะอยู่กลางใจเมือง



คืนวันเวลาดี ๆ

ผู้สูงวัย “ยังแ雷ปปี้”



ผู้สูงอายุเป็นวัยประจำทาง จากที่เคยแข็งแรง สำมัคยาเลี้ยงซึพ มีคุณค่า กลับเริ่มชรา เจ็บป่วยตามวัย เกษียณอายุ อยู่บ้านเฉย ๆ หลายคนรู้สึกตัวเองเป็นภาระ จากเจ็บป่วยกาย ก็กล้ายเป็นเจ็บป่วยใจ ได้ง่าย ๆ

แต่ในมุมมองของ **แก๊ป ธนากร พรหมยศ** หนึ่งในผู้ก่อตั้ง “ยังแฮปปี้ (YoungHappy)” ซึ่งเป็นธุรกิจเพื่อสังคม (Social Enterprise : SE) กลับมองว่า ผู้สูงอายุเหล่านี้ยังคงมีคุณภาพ จึงร่วมกับกลุ่มเพื่อน ๆ มาร่วมสร้างสุขและคืนคุณค่าของความมีชีวิตให้แก่ผู้สูงอายุวัยเกษียณ

“จุดเริ่มต้นของการทำยังแฮปปี้ มาจากการที่ผมซึ่งเป็นลูกคนเดียวแต่พ่อเห็นคุณพ่อซึ่งพอดีก็มีอาการเหงา รู้สึกว่าถ้าไม่ทำอะไร ก็จะเป็นภาระหรือเราต้องมาดูแล ซึ่งปัญหาผู้สูงอายุ เห็นอกกว่าชีวิตหนึ่ง คนเราจะเจอ 2 ครั้ง คือ เจอตอนพ่อแม่เรา่ และอีกครั้ง คือตอนเราแก่เอง ซึ่งผมกำลังเจอกาหนะนี้อยู่ และผมอยากทำโครงการเกี่ยวกับสังคม และอยากทำให้ยังด้วยขาตัวเองได้ จึงมาตอบโจทย์ที่การทำธุรกิจเพื่อสังคม จึงร่วมกับเพื่อน ๆ ทำยังแฮปปี้ด้วยกัน” ธนากร กล่าว

ธนากร ระบุอีกว่า สำหรับยังแฮปปี้ เป็นการแก้ปัญหา สังคมผู้สูงอายุในเขตเมือง ซึ่งเรานิยามว่า Happiness Community For Senior โดยเน้นร่องของการแก้ปัญหา ความเหงา ความว่าง ความซึมเศร้าของผู้สูงอายุในเขตเมือง ซึ่งเหล่านี้จะนำไปสู่ปัญหาสุขภาพในอนาคตของผู้สูงอายุ

โดยผู้สูงอายุส่วนใหญ่ในเขตเมืองจะเป็นชนชั้นกลาง เป็นช่องว่างที่ไม่ได้รับการช่วยเหลือจากภาครัฐ หรือเข้าไม่ถึง แหล่งบริการต่าง ๆ กลุ่มเหล่านี้มักอยู่ตามห้องสรรพสินค้าหรือบ้าน ไม่มีที่ไป “ยังแฮปปี้” จึงสร้างชุมชนหรือ Community ขึ้นมา โดยเฉพาะ ชุมชนออนไลน์ เพื่อเดิงผู้สูงอายุในเขตเมืองเข้ามาร่วมกิจกรรม

ธนากร กล่าวว่า กิจกรรมที่เราทำร่วมกับผู้สูงอายุจะมีหลากหลาย เช่น สอนเทคโนโลยีและดิจิทัลให้แก่ผู้สูงอายุ ซึ่งหลายคนประสบปัญหา การโดนหลอก โ顿โกรง บางรายถึงขั้นหมดตัว การเป็นจิตอาสาอุปช่วยเหลือสังคม หรือที่เรียกว่า Young Happy Time Bank เป็นการ ทำความดีเก็บสะสมช่วงโมงและนำมาแลกเป็นบริการต่าง ๆ ในอนาคต เช่น สวนลดค่าสาธารณูปโภค ที่มีผู้สูงอายุเข้าร่วมแล้วกว่า 4 หมื่นคน

“ในช่วงเริ่มแรกเราอาศัยจิตอาสาในการออกแบบไปชักชวนผู้สูงอายุมาเข้าร่วมโครงการ และอาศัยกิจกรรมดี ๆ เหล่านี้ในการสร้างความสุขให้แก่ผู้สูงอายุ เราให้คำจำกัดความของความสุขว่า สนุก มีคุณค่า และพึงพาตนาเองได้ ซึ่งกระบวนการทั้ง 3 อย่างจะช่วยยกระดับความสามารถและการแลกเปลี่ยนของผู้สูงอายุออกไปได้ยังทำให้ผู้สูงอายุเป็นกลุ่มแอลกีฟ หรือติดสังคม ลดการเป็นผู้สูงอายุติดบ้าน ติดเตียง กลายเป็นผู้เจ็บป่วยเรื้อรัง”

จากการทำกิจกรรมมาจะเห็นได้ว่า ผู้สูงอายุเขามีศักยภาพที่จะทำอะไรได้อีกหลายอย่าง และพบว่าอายุ 60 ปี ในปัจจุบัน ก็เช้ายกการทำงานแล้ว ก็ไม่ถือว่าแก่ ยังสามารถทำอะไรได้อีกมาก เพียงแต่ขาดพื้นที่และโอกาสในการเข้าสังคม ยังแฮปปี้พยายามตอบโจทย์เรื่องนี้

นanager กล่าวอีกว่า การทำยังแฮปปี้เพื่อสร้างสุขให้แก่ผู้สูงอายุนั้น เป็นการสร้างและส่งต่อความสุขออกไปในสังคมโดยเฉพาะในเบื้องของการสร้างคุณค่า ไม่ใช่แค่ผู้สูงอายุเท่านั้น ยังรวมไปถึงทีมที่มาร่วมทำงานยังแฮปปี้ด้วย เพราะทุกวันนี้ เราเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุแล้ว ทีมงานที่มาร่วมนั้นจะมีความเข้าใจ มีมุมมองและทัศนคติใหม่ ๆ เกี่ยวกับผู้สูงอายุ และมีความสุขใจที่ได้ทำอะไรรีคืนกลับไปให้แก่สังคม ขณะเดียวกันผู้สูงอายุที่มีความเสี่ยงติดบ้าน ติดเตียง ก็มีโอกาสอุ่นใจสังคม เจอเพื่อนใหม่ ๆ ได้ทำกิจกรรมที่สร้างความสุขและสร้างคุณค่าให้แก่พวากษา โดยเฉพาะกิจกรรมจิตอาสาต่าง ๆ

“อย่างล่าสุดเมื่อเดือนกันยายนที่ผ่านมา ได้มีการพาผู้สูงอายุประมาณ 40 คน ไปทำกิจกรรมจิตอาสาที่บ้านบางแคนโดยไปช่วยจิตอาสาทำกิจกรรมร้องเพลง ทำกิจกรรมร่วมสั่นกานการกับผู้สูงอายุเป็นเพื่อนคุย เพื่อนใจ นั่งคุย อ่านหนังสือ อีกกลุ่มไปสอนศิลปะ เรียกว่าสร้างคุณค่าทางจิตใจ ทั้งผู้สูงอายุที่ไปช่วยเหลือและผู้สูงอายุที่เป็นคนรับ เป็นการสร้างความสุขจากคนกลุ่มเล็ก ๆ กลุ่มหนึ่ง กระจายออกไปในสังคม และที่พิเศษกว่านั้นคือ การที่ได้ร่วมรู้จักและร่วมทำงานกับสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ซึ่งได้ร่วมกันในโปรเจกต์ของ Digital Literacy หรือความรู้ความเข้าใจเรื่องดิจิทัลให้ผู้สูงอายุในเขตเมือง กำรร่วมกัน 2 ปี ภายใต้ โครงการ Active City by Young Happy”

นanager ระบุ

นanager บอกอีกว่า การทำงานร่วมกับ สสส. ถือว่าช่วยตอบโจทย์การทำธุรกิจเพื่อสังคม ยังแฮปปี้มาก ๆ เพราะยังแฮปปี้ทำเรื่องสอนดิจิทัลเทคโนโลยีแก่ผู้สูงอายุ เมื่อร่วมกับ สสส. ก็มีการต่อยอดเรื่องนี้ในการให้ความรู้ด้านดิจิทัล ที่ช่วยให้ผู้สูงอายุใช้ชีวิตได้่ายั่งยืน มีการร่วมกันจัดสอนคอร์สโซเชียลมีเดียขึ้นพื้นฐาน สอนการใช้โทรศัพท์มือถือ การใช้โซเชียลมีเดีย เช่น ไลน์ เพชบุ๊ก อย่างถูกวิธีและปลอดภัย เรียน 3 ครั้งได้ประกาศนียบัตร และมีกิจกรรมเรื่องสุขภาพที่มาจัดที่ สสส. ทุกเดือน ทำให้ผู้สูงอายุได้มาเจอกันเพื่อใหม่ นารับความรู้ อาจกล่าวได้ว่า สสส. ช่วยทำให้ยังแฮปปี้ เราเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย ได้เรื่องการสนับสนุนเงิน และเป็นการขยายสกเลการช่วยเหลือได้มากขึ้น

“ผู้สูงอายุในเขตเมืองมักจะถูกทิ้งให้อยู่อย่างโดดเดี่ยว ซึ่งนอกจากกรุงเทพฯ แล้ว เราจะพุ่งเป้าไปยังเขตเมืองในจังหวัดอื่น ๆ เช่น เชียงใหม่ ทำให้สังคมไทยที่เข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ เป็นสังคมสูงวัยที่มีความสุข ผู้สูงอายุยังสามารถใช้ชีวิตที่มีความสุขและเป็นประโยชน์ต่อสังคมได้ ลดความเสี่ยงการเจ็บป่วยที่จะกลับเป็นภาระแก่ลูกหลานหรือสังคมในอนาคต” นanager กล่าว

กลายเป็นสังคมที่ทุกคนอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุขได้อีกครั้ง



ติดตาม เพชบุ๊กเฟนเฟช : คนสร้างสุข





บุหรี่ไฟฟ้า ไม่คลุ พาหายนะ!

เป็นจากทำกิว่าเป็นของเก่า คนดังก็ใช้กัน ว่างว่าเป็นทางเลือกที่ปลอดภัยสำหรับผู้ต้องการเลิกบุหรี่ และอีกสารพัดคำอ้าง แต่กลับเกิดเรื่องใหญ่ขึ้นที่สหรัฐอเมริกา หลังจากมีผู้ป่วยจากการสูบบุหรี่ไฟฟ้าพุ่งไป 1,299 ราย และอีก 29 ราย มีข้อมูลเชื่อได้ว่า เสียชีวิคจากบุหรี่ไฟฟ้า!

กล้ายเป็นเรื่องตื่นตัวในสหรัฐฯ และกล้ายเป็นที่จับตาของulatory ประเทศทั่วโลกถึงภัยของบุหรี่ไฟฟ้า หลังจากศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคสหรัฐฯ หรือ CDC รายงานตัวเลขผู้ป่วยปอดอักเสบ ที่มีหลักฐานเชื่อได้ว่าเกิดจากการสูบบุหรี่ไฟฟ้าแล้ว 1,299 ราย และเสียชีวิต 29 ราย จาก 49 ราย

ทำให้หลายรัฐในสหรัฐฯ ตื่นตัวประการห้ามจำหน่ายบุหรี่ไฟฟ้า ขณะที่สถานการณ์การใช้บุหรี่ไฟฟ้าในสหรัฐฯ ตอนนี้ได้กลับกิจกรรมลับทางกันอย่างลับๆ เชิง จำกที่ช่วงไม่กี่ปีมานี้ มีผู้สูบบุหรี่ไฟฟ้ามากขึ้น โดยเฉพาะกลุ่มวัยรุ่น เพราะมีทัศนคติว่า เป็นความเท่ ความคูล ทว่า สถานการณ์ที่กำลังเกิดขึ้น ทำให้ทุกคนเริ่มหวาดกลัว หลายคนเลิกสูบไปเลย ขณะที่ทางการเริ่มพยายามห้ามจำกัดและควบคุมมากขึ้น ในหลายรัฐ เช่น นิวยอร์ก แมสซาชูเซตส์ มิชิแกน และโรตไอленด์ ประการห้ามบุหรี่ไฟฟ้าเรียบร้อยแล้ว

ในขณะที่รัฐบาลเคลิฟอร์เนีย ซึ่งเป็นสถานที่ตั้งของสำนักงานใหญ่ของผู้ผลิตบุหรี่ไฟฟ้ายักษ์ห้อหนึ่ง ซึ่งถือว่าเป็นผลิตภัณฑ์ยอดนิยมในหมู่วัยรุ่นและนักเรียนอเมริกัน หน่วยงานสาธารณสุขประจำรัฐเพิ่งได้ออกประกาศไปเมื่อต้นเดือนตุลาคมที่ผ่านมา แนะนำว่าทุกคนควรอยู่ให้ห่างจากบุหรี่ไฟฟ้าไว้เป็นดีที่สุด และประกาศใช้กฎหมายห้องถ่ายปัสสาวะห้ามไม่ให้มีการจำหน่ายบุหรี่ไฟฟ้าแต่งตั้งรถในเมืองแห่งนี้เด็ดขาด

ล่าสุด บริษัทเจ้าของบุหรี่ไฟฟ้ายักษ์ห้อหนึ่ง เพิ่งได้รับหนังสือเตือนจากสำนักงานอาหารและยาสหราชูป ว่าบริษัทยังไม่ได้รับอนุญาตให้โฆษณาสินค้าว่า เป็น “ทางเลือกที่ปลอดภัยกว่าสำหรับสุขภาพ” แต่อย่างใด ฉะนั้นจะไปแอบอ้างแบบนั้นไม่ได้อีกต่อไป ไม่ว่าจะโดยการโฆษณาทางตรงหรือทางอ้อม

ขณะที่รัฐบาลห้องถ่ายปัสสาวะได้ออกกฎหมายกว่า 20 ล้านเหรียญสหราชูป ในกรุงโรม ประเทศอิตาลี ในการห้ามการขายบุหรี่ไฟฟ้า ปลดปล่อยควันสูบบุหรี่ไฟฟ้า หรือแม้แต่ประданาธิบดี โนดันลด ทรัมป์ เองก็ยังได้ออกประกาศห้ามจำกัดบุคลากรห้องน้ำห้ามบุหรี่ไฟฟ้าชนิดที่แต่งตั้งรถแล้วด้วยเช่นกัน

“ผู้ผลิตและจำหน่ายบุหรี่ไฟฟ้าเหล่านี้ มักoward อ้างว่า บุหรี่ไฟฟ้า ปลอดภัยกว่าบุหรี่จริง แต่แท้จริงแล้ว เราไม่รู้เลยว่าผลของการใช้บุหรี่ไฟฟ้าในระยะยาวต่อปอดมันจะเป็นยังไงในอนาคต” จอห์น มาดิตประธานสมาคมแพทย์ชานพราวนชิลโก มากิน กล่าว



บุหรี่ไฟฟ้านั้นเริ่มเข้าไปทำการตลาดในสหราชูป ราว ๆ ปี 2550 มีการอ้างว่า บุหรี่ไฟฟ้าเป็นสิ่งที่ผู้ต้องการเลิกสูบบุหรี่ควรหันมาใช้พร้อมระบุว่า nicotine ในบุหรี่ไฟฟ้านั้นต่างจากบุหรี่ชนิดใบยาสูบ แต่ยังไม่มีการเผาไหม้จนหลาຍคนคล้อยตาม โดยเฉพาะบุหรี่ไฟฟ้าแบบแต่งตั้งรถ แต่กลืน ยั่วยวนนักสูบหน้าใหม่ วัยรุ่น ให้ติดกับโดยง่าย และกลุ่มเยาวชนกล้ายเป็นกลุ่มเป้าหมายหลักในการทำการตลาดของบุหรี่ไฟฟ้ามาตั้งแต่นั้น

“ภาพจำแต่เดิมของหล่ายคนคือ เวลาลองสูบบุหรี่มวนแรกในชีวิต จะสำลักน้ำทุน้ำตาไหล แต่การลองบุหรี่ไฟฟ้าต่างหากไปมาก จนบอกปากต่อปากว่าเหมือน อมยิ้มอะไรแบบนั้น” จอห์น กล่าว

ด้วยมโนคงตัวแบบนี้ บริษัทบุหรี่ไฟฟ้า จึงหันมาทำการตลาด พุ่งเป้าไปที่กลุ่มนักเรียนมัธยมในสหราชูป กันแบบจริงจัง เมื่อบุหรี่ไฟฟ้ายักษ์ห้อหนึ่งเปิดตัว ปี 2558 ได้รับความนิยมอย่างรวดเร็วในวัยรุ่น สำนักงานแพทย์ใหญ่สหราชูป รายงานสถิติว่า ระหว่างปี 2554-2558 จำนวนผู้ใช้บุหรี่ไฟฟ้าในสหราชูป เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วถึง 900% และเมื่อปีก่อน ก็บอกว่า จำนวนผู้ใช้บุหรี่ไฟฟ้าที่เป็นวัยรุ่นในสหราชูป คร่าวๆ แล้วมีมากถึง 4.9 ล้านคน หรือเพิ่มขึ้นประมาณ 1.5 ล้านคนจากปีก่อนหน้านั้น

จากข้อมูลที่เปิดเผยโดย มหาชีด ไฮท ทนายความ ซึ่งรับว่าความพองร้องค่าเสียหายให้กับผู้ได้รับผลกระทบทางสุขภาพจากการสูบบุหรี่ไฟฟ้าในชานพราวนชิลโก ไปกว่า 60 คดีแล้ว พบว่า นักสูบบุหรี่ไฟฟ้าเหล่านี้ มีอายุ 15-24 ปี โดยมากไม่เคยรู้ด้วยซ้ำว่า ในบุหรี่ไฟฟ้าที่พวกเขารู้สึกว่ามีสารอะไรและจะเป็นอันตรายต่อปอดอย่างไร มากถึงเมื่อเจ็บป่วยเข้าโรงพยาบาลเสียแล้ว

หนึ่งในวัยรุ่นที่ทนายความท่านนี้รับว่าความให้ เป็นวัยรุ่นชายอายุเพียง 14 ปี ซึ่งเสียชีวิตด้วยอาการหอบหืดกำเริบขณะกำลังสูบบุหรี่ไฟฟ้า

มหาชีด กล่าวด้วยว่า กรณีที่มีการเปิดเผย ออกมานี้ แท้จริงแล้วอาจเป็นเพียงเสียงหานึงของปัญหาทั้งหมด ดังจะเห็นได้จากในช่วงเวลาไล่กันกับที่มีกรณีการเจ็บป่วยที่ปอดจากการสูบบุหรี่ไฟฟ้าอยู่ เปิดเผยออกมานาน จำนวนเคสการเจ็บป่วยคล้ายๆ กัน ก็พุ่งขึ้นสูงในช่วงเวลาสั้นๆ ตามกระแสการตื่นตัว ทำให้เกิดได้ว่า

อันที่จริงแล้ว ก่อนหน้านี้ผู้จัดการมีกรณีการเจ็บป่วยแบบนี้ ที่ไม่ได้มีการรายงานระบุว่า เกิดจากการสูบบุหรี่ไฟฟ้า เพราะก็ผู้ป่วยและแพทย์ อาจยังไม่ทราบนัก จึงไม่ได้รายงานประวัติว่าสูบบุหรี่ไฟฟ้ามาก่อนอย่างไร แม้เพียงชั่วโมง ก็สามารถสูบบุหรี่เท่านั้น

ล่าสุดยังมีรายงานข่าวว่า คณะกรรมการวิจัยจากมหาวิทยาลัยนิวยอร์ก พบหลักฐานทางวิชาการใหม่ จากการทดลองในหนูทดลองว่า การสูบบุหรี่ไฟฟ้า ก่อให้เกิดโรคมะเร็งปอด และมะเร็งกระเพาะปัสสาวะ ซึ่งนับว่าเป็นครั้งแรกที่มีการค้นพบความเชื่อมโยงระหว่างบุหรี่ไฟฟ้ากับโรคมะเร็ง โดยผลการวิจัยนี้เพิ่งได้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ชื่อ โพรซีดดิงส์ ออฟ เดอะ เนชั่นแนล อะคาเดมี ออฟ ไซเอนซ์

ข้อมูลพิเศษที่หลังให้ลองกามาอย่างต่อเนื่อง เป็นลิ่งบ่งบอกว่า ถึงเวลาที่ต้องทราบกันถึงโถงรักษาของบุหรี่ไฟฟ้าในระดับเดียวกับบุหรี่ชนิดยาสูบได้แล้ว



ລວສແວນເຈລືສ ພ່ານກງໜາຍຫ້າມພລິຕກັນກໍຍາສູບແຕ່ງຮສ

เมื่อต้นเดือนตุลาคมที่ผ่านมา คณะกรรมการการที่ปรึกษาเทศมณฑลลอสแองเจลิส ในรัฐแคลิฟอร์เนีย ประทกษิณ์ห้องเรียนทางการศึกษา ได้ลงคะแนนเสียงอย่างเป็นเอกฉันท์ ผ่านเทศบัญญถ์ติสิ่งห้ามจำหน่ายผลิตภัณฑ์ยาสูบแต่งรสน้ำยาในร่มถึงบุหรี่สมัยนิยม และบุหรี่ไฟฟ้าแต่งรสด้วย พร้อมทั้งกำลังรณรงค์นำเข้ากฎหมายห้ามนำเข้าและขายบุหรี่ไฟฟ้าในรัฐแคลิฟอร์เนีย พิจารณาผ่านกฎหมายห้องถูน้ำยาแบบเดียวกันนี้ให้ครอบคลุมทั่วทั้งรัฐ

ก่อนหน้าจะมีการผ่านคำสั่งห้ามบุหรี่แต่งรสนี้ ก็ได้มีการประท้วงอย่างหนักจากผู้ค้าบุหรี่ แต่ท้ายที่สุดแล้วก็ไม่เป็นผล และเมื่อคณะกรรมการฯ ผ่านคำสั่งห้ามเรียบร้อยแล้ว จะมีผลภายใน 30 วัน จากนั้นร้านค้าต่าง ๆ ฝ่าเวลาอีก 180 วัน ในการเคลียร์สินค้าคงคลังให้หมด ก่อนจะไม่สามารถจำหน่ายได้อีกต่อไปแล้ว



อย่างไรก็ตาม การห้ามจำหน่ายดังกล่าวเนี้ย ยังไม่มีผลไปถึงการขายบุหรี่แต่งรสทางออนไลน์ด้วย บาร์บาร่า เพอร์รี่ ผู้อำนวยการสำนักงานสาธารณสุขลอสแองเจลิส กล่าวว่า ผลิตภัณฑ์ยาสูบแต่งรส และบุหรี่ไฟฟ้าแต่งรสเป็นตัวการสำคัญ ในการกระตุ้นให้เกิดนักสูบหน้าใหม่ที่เป็นเยาวชน โดยเฉพาะบุหรี่ไฟฟ้าแต่งรส มีหลักฐานทางวิชาการว่า เป็นสาเหตุสำคัญ ที่ทำให้เกิดกรณีการเจ็บป่วยทางปอดพ่วงขึ้นอยู่ด้วย

กั้งนี้ ลอกแอนเจลิสมีการรายงานผู้เสียชีวิตจากเหตุนี้แล้วอย่างน้อย 2 คน ในขณะที่รัฐแคลิฟอร์เนีย มีรายงานจำนวนผู้ป่วยถูกน้ำหนักในโรงพยาบาลจากการเจ็บป่วยทางปอดเพรำสบบหรือไฟฟ้าแล็คกว่า 102 ราย



 ជូនដែលបានបញ្ជាក់ឡើងទៅក្នុងសារព័ត៌មាន និងរបៀបបង្កើតរបស់វា

ในขณะที่หลายรัฐในสหราชอาณาจักร กำลังสั่งห้ามการจำหน่ายบุหรี่ไฟฟ้าแบบเหมารวมด้วยความตื่นตระหนกถึงกรณีการเจ็บป่วยที่ปอด ซึ่งเชื่อว่าเกี่ยวข้องกับการสูบบุหรี่ไฟฟ้า ซึ่งมีรายงานเมื่อต้นเดือนตุลาคมที่ผ่านมา 1,299 ราย ขณะที่ตัวเลขผู้เสียชีวิตจากเหตุการณ์เดียวกัน เพิ่มขึ้นไปสูงถึง 29 รายแล้ว โดยเป็นการรายงานจากกังสีน์ 49 รัฐ

ทำให้มีการแสดงความเป็นห่วงจากผู้เชี่ยวชาญจำนวนหนึ่งว่า การห้ามแบบนี้ในทางกลับกันอาจมีผลให้คนที่เคยเลิกบุหรี่ได้ เพราะหันมาสูบบุหรี่ไฟฟ้าแทน อาจจะวนกลับไปสูบบุหรี่อีกรั้ง จึงเสนอแนะว่าควรห้ามแบบเฉพาะเจาะจง เช่น ห้ามใช้ติดนิ

สก็อต ก็อตตอลิเวบ อดีตผู้บริหารสูงสุดของสำนักงานอาหารและยาสหราชอาณาจักร เตือนว่า สหราชอาณาจักร ควรใช้ความละเอียดอ่อนในการรับมือกับวิกฤตสองด้านนี้ เพราะถ้ามุ่งแก้ไขเพียงด้านใดด้านหนึ่ง อาจทำให้เกิดวิกฤตในอีกด้านขึ้นได้ในเวลาเดียว กัน



รัสเซีย คนเมาลด วัยยืนยาวขึ้น

องค์การอนามัยโลก (WHO) เปิดเผยถึงอัตราการบริโภคแอลกอฮอล์ในรัสเซีย ซึ่งเป็นประเทศที่มีอัตราการดื่มเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ที่สูงมากแห่งหนึ่งในโลก แต่จากปี 2546-2559 สามารถลดอัตราการดื่มลงได้ 43% ซึ่งพบว่า อัตราการเสียชีวิตของประชากรจากทุกสาเหตุรวมกันก็ลดลงอย่างเห็นได้ชัด ทำให้อายุคาดเฉลี่ยของประชากรรัสเซียเพิ่มสูงขึ้น

ดังจะเห็นได้จากการคาดการณ์อายุเฉลี่ยประชากรชายรัสเซีย จากปี 2513 อยู่ที่อายุเฉลี่ย 57 ปี เพิ่มเป็นอายุ 68 ปี เมื่อปี 2561 ส่วนประชากรหญิง อยู่ที่อายุ 78 ปี โดย WHO ระบุว่า ในช่วงเกือบ 20 ปีที่ผ่านมา อัตราการตายของประชากรชายลดลงไป 39% ส่วนประชากรหญิงลดลง 36%



ทั้งหมดนี้ WHO วิเคราะห์ว่า เป็นผลจากมาตรการในการควบคุมการดื่มแอลกอฮอล์ของ วลาดิเมียร์ ปูติน ประธานาธิบดีรัสเซีย ที่เริ่มมาตั้งแต่ปี 2546 โดยดำเนินมาตรการหลายอย่างด้วยกัน ทั้งการห้ามร้านค้าจำหน่ายแอลกอฮอล์หลังห้าม พิมพ์ภาษีแอลกอฮอล์ เพิ่มภาษีดีเมนาแล้วขั้บรถ เพิ่มราชากาหยบลิก คุณไม่อนาส่งเสริมการขาย และรณรงค์ต่อต้านการดื่มแอลกอฮอล์

เดเมี่ย มัวร์ รับติดเหล้าทำชีวิตสมรสพังไม่เป็นท่า



ดาวรุ่งลือชาดสาวอีกรายล่าสุดได้ออกมาเปิดเผยเรื่องราวการติดเหล้าอย่างหนัก ในช่วงชีวิตก่อนมาของตัวเอง โดย daraสาว เดเมี่ย มัวร์ ได้ออกเล่าประสบการณ์ชีวิตสมรสกับดาราร้ายรุนแรง แอชตัน คุชเชอร์ ที่พังทลายลงไปอย่างไม่เป็นท่า จนต้องเลิกรา หย่าร้างจากกันไป ผ่านตัวหนังสือเล่มใหม่ของเธอ

เดเมี่ย มัวร์ เปิดเผยว่า หลังแต่งงานกับแอชตัน เธอกลับมาดื่มอีกรัง หลังจากเลิกดื่มไปเมื่อ 20 ปีก่อน เพราะเข้าใจว่า แฟนหนุ่มของเธอต้องการให้เธอทำตัวเป็นสาวน้อย ที่เต็มไปด้วยความสนุกสนานในชีวิตอีกรังหนึ่ง ซึ่งเธอ ก็เข้าใจเอาเองว่าการดื่มเหล้าอีกรัง จะทำให้เธอ มีชีวิตแบบกีฬาหนุ่มต้องการ

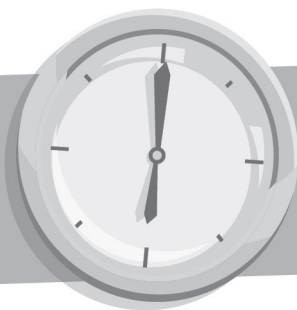
แต่เมื่อเริ่มแล้วก็ต้องหันกลับไปอย่างต่อเนื่อง เดเมี่ย มัวร์ จำได้ว่ามีเหตุการณ์หนึ่งที่ฝังใจเจอมากวันนี้ นั่นคือ ตอนที่สามีหนุ่มของเธอได้ถ่ายรูปเชอตันมาพับในห้องน้ำระหว่างการฉลองวันเกิดปีที่ 45 ของเธอที่ประเทศไทย ตอนนั้นเธอว่ามันก็เหมือนจะตกลดดิ แต่ตอนนี้อายุ 56 ปี แล้วเธอมองย้อนกลับไปถึงรู้สึกว่าเป็นเรื่องน่าอายมากที่สุดในชีวิตครั้งหนึ่ง

จากเรื่องการดื่มเหล้าของเธอ ก็มาเป็นส่วนของการออกใจของสามี ที่อ้างว่าในเมื่อเธออยู่ให้เข้าพานุคคลที่ 3 เข้ามามีเพศสัมพันธ์ร่วมกันได้ เขา ก็อกใจเธอได้ สุดท้ายปัญหาบนปลาย นำไปสู่การแยกทางในปี 2554 หลังแต่งงานได้ 8 ปี เธอยอมรับว่าหันหมัดนี้มันเกิดมาจากการความเมากันๆ เป็นต้นเหตุ

ໄມ່ວ່າງ 亦或 ຂ້ວວ່າງ ຂອງຄນມູນດ(ກຳລັ້ງ)ໃຈ

ກາຮວັງນີ້ປະໂຍ່ນແລະຈຳເປັນວຍ່າງຍິ່ງຕ່ວກາຮຸແລສຸຂກາພ
ແຕ່ປະໜາໃໝ່ກໍເປັນອຸປະກອດຕ່ວກາຮວັງ ດົວ

ໄມ່ນີ້ເວລາ



1. ຕື່ນໃກ້ເຮື້ອຂຶ້ນ ວັນລະ 20-30 ນາທີ ເພື່ອວັງໃນຕອນເຫຼາ

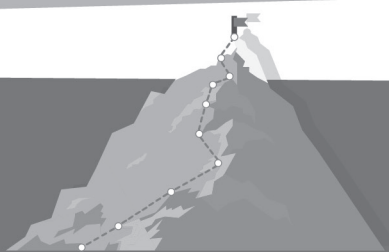
2. ອວກວັງເບາ ພຣ້ອມກັບຄົນໃນຄຣວບຄຣວ
ນອກຈາກສຸຂກາພດີແລ້ວ ຍັງສຮ້າງຄວາມສັນພັນນົດທີ່ດີວັດດ້ວຍ



3. ລດເວລາຄູໂກຮັກຄົນແລະເລີ່ມໂກຮັກພົກ
ເປີ່ຍິນເປັນເວລາວັງວັນລະ 30 ນາທີ



4. ອຍ່າຕັ້ງເປົາໄວ້ສູງ ຄວຣເຮັ່ນວັງວັນລະ 15-20 ນາທີ
ແລ້ວຄ່ອຍ ພົມເວລາເພື່ອສຮ້າງກຳລັ້ງໃຈໃນກາຮວັງໃກ້ມາກັ້ນ



ກາຮວັງເປັນກົງກຽມກາງກາຍທີ່ສາມາດກຳໄດ້ຈ່າຍ ສສ. ແລະກາຕີເຄື່ອງບ່າຍ
ສນັບສຸນໃຫ້ທຸກຄົນມີກົງກຽມກາງກາຍທີ່ເໜີມາສົນໃແຕ່ລະວັນ
ເພື່ອກ່າງໄກລໂຣຄົມໄໝຕິດຕ່ວເຮື້ອຮັງແລະມີສຸຂກາພທີ່ດີ

ก่องเว็บฯ

[พพพ.thaihealth.or.th/livehealthier](http://www.thaihealth.or.th/livehealthier) 

เป็นเว็บไซต์หน้าปีกเมษ กี่'แยกย่อของเว็บไซต์หลักของ สสส.
เพื่อรวบรวมความรู้ สำหรับการเปลี่ยนแปลงวิถีชีวิตไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดี
แบ่งเป็น 4 หมวดหมู่ ได้แก่ วิดีโอ บทความ คู่มือ และลงทะเบียนรับข่าวสาร



1. วิดีโอ เป็นสื่อประเภทวิดีโอรณรงค์
ภายใต้แคมเปญ ชีวิตดีเริ่มที่เรา ในแนวคิด ชนะในความแพ้



2. บทความ นำเสนอเนื้อหาสายๆ กี่สร้างแรงบันดาลใจแก่ผู้อ่าน
สามารถนำไปปรับใช้ในชีวิตประจำวันได้



3. คู่มือ สามารถดาวน์โหลดอ่านออนไลน์ในเว็บไซต์ 3 เล่ม ได้แก่
1. ชีวิตดีเริ่มที่เรา 2. คู่มือประจำวัย รับมืออย่างไรกับวัย 18
3. คู่มือ 108 วิธีสร้างเสริมสุขภาพดีที่ทุกคนทำได้



4. ลงทะเบียนรับข่าวสาร เป็นอีกหนึ่งช่องทางที่จะ
รับข้อมูลข่าวสารสุขภาพ



เลิกบุหรี่



เลิกเหล้า
1413

ฟรัง-นริกุล เกตุประภากร

“ชีวิตคือตัวของมีสมดุล”

เป็นนักแสดงรุ่นใหม่ฝีมือดี สำหรับสาวตาโตกันได้ จากช่องดัง Hormones วัยว้าวุ่น

อิกบกบากของฟรังในวันนี้ คือว่าที่คุณหมอนิสิตชั้นปีที่ 4 คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และเจ้าของชาแนลยูทูปชื่อว่า laohaiFrung (เล่าให้ฟรัง) ที่นำเสนอแบ่งปันเรื่องราว นิสิตแพทย์พร้อมกับการเป็นนักแสดง มีเรื่องเล่าและแชร์เคล็ดลับการเรียน จนถูกยกให้เป็นไออดอลสายเรียนและเทพแห่งการจัดการเวลา ทั้งเรียนแพทย์ เล่นละคร และยังทำงานอาสาอีกด้วย

“หลายຄามถามว่าหนึ่งวันของฟรังมีกี่ชั่วโมง ทำไมทำอะไรได้หลายอย่างจัง ในหนึ่งวัน ทุกคนมี 24 ชั่วโมงเท่ากัน ที่เห็นฟรังทำหลายอย่าง อาจคิดว่าเรามีเวลาเยอะ อันที่จริง ฟรัง แค่เห็นความสำคัญของเวลาเท่านั้นเอง จึงจัดสรรเวลาให้กับชีวิตทุกด้าน”

เคล็บไม่ลับของ ฟรัง คือ จัดสิ่งที่เราอยากทำเป็นอันดับหนึ่ง หมวด การแสดง และ Vlog สามอย่างนี้ ฟรัง ให้ความสำคัญกับการเรียนก่อน อีกสองบทบาทจะเป็น ช่วงเวลาที่ว่างหรือจัดสรรได้ ที่เหลือก็จัดสรรเวลา แบ่งพาร์ชีวิตให้ได้ทุกด้าน มีเวลาให้ครอบครัว มีเวลาสังสรรค์กับเพื่อนๆ เวลา กับการทำงาน ต้องแบ่งให้ได้

ฟรัง จะมีช่วงเวลาที่ไม่ติดต่อกันโดยเชียลมีเดียเลย อยู่กับตัวเองกวนว่าเรา กำลังทำอะไรอยู่ ต้องการอะไร เรา มีความสุขให้กับสิ่งที่ทำ โดยไม่ไปเบรียบเที่ยบ กับคนอื่น เพราะฟรังคิดว่าทุกคนก็ต้องมีปัญหาของตัวเองทั้งนั้น

แต่ก็ใช่ว่าชีวิตเราจะสวยงามเสมอ เพราะฟรังก็เคยมีเรื่องที่รู้สึกแย่กับตัวเอง เมื่อogn กัน สิ่งหนึ่งที่ทำให้ฟรังเห็นคุณค่าในตัวเอง และมองข้ามวันร้าย ๆ ของตัวเอง เปิดได้

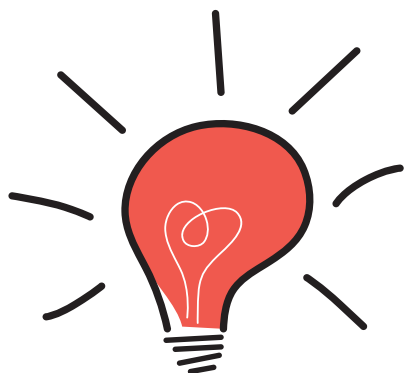
“มันก็จะมีบางที่รู้สึกห้อ เช่น เวลาที่เราพยายามอย่างที่สุดแล้วผลสอบไม่เป็นตามที่หวัง รู้สึกไม่ดีกับตัวเองว่าทำไม่ถูก ไม่เก่งเท่าคนอื่น หรือที่ตรงนี้จะไม่เหมาะสมกับเราแต่มันก็ไม่ได้มีเราคนเดียวที่เหนื่อยหรือห้อ ฟรังมองว่าทุกคนไม่ใช่ครัต้องเหนื่อย พลาด ล้มเหลว หรือรู้สึกไม่ดีกับตัวเองได้ทั้งนั้น ถ้าเราไม่เคยเจอ ทุกข์เลยหรือไม่เคยพลาดเลย เรา ก็จะไม่สามารถรู้จักความสุขได้ แล้วทุกอย่างก็จะผ่านไป”

กับมุมมองว่า “ชีวิตดีเริ่มที่เรา” ฟรัง เห็นด้วย พร้อมให้มุมมองว่า “ทุกอย่างเริ่มที่เรา แค่เราเริ่มสิ่งดี ๆ ก็ตัวเรา สิ่งดี ๆ ไม่ได้เกิดในชีวิตเราอย่างเดียวแต่มันดีกับชีวิตคนอื่นด้วย เริ่มต้นจากมุมมองหรือความรู้สึกต่อสิ่งรอบข้างก่อน ถ้าเรามองด้านดีของสิ่งเล็ก ๆ น้อย ๆ ในแต่ละวัน เช่น อาหารวันนี้อร่อยจัง ดีก็มีอาหารกิน หรือรถไม่ติด สิ่งเหล่านี้ทำให้รู้สึกดีได้จริง เพราะเกิดจากความคิด (Mind Set) ของเรา แต่ในทางกลับกัน ถึงแม้ว่าเรามีชีวิตที่ดีแล้ว แต่ถ้าเรา มองไม่ได้ มันก็เป็นชีวิตที่แย่ เพราะเราต้องการไม่สิ่งสุด เพราะฉะนั้น สิ่งสำคัญที่สุดคือตัวเราเท่านั้น”

ในชีวิตคนเราทุกช่วงวัย จะมีโจทย์เข้ามาเสมอ เมื่อได้ก็ตามที่เรา รู้จักและเห็นคุณค่า ในตัวเองแล้ว เราจะมองสิ่งที่เป็นอุปสรรคคือโอกาสที่จะทำให้เราได้ใช้ความสามารถเพื่อแก้ไข สิ่งนั้น เหมือนกับฟรัง-นริกุล บอกกับเรา

ติดตาม ฟรัง นริกุลได้ที่ Instagram : @frungnarikunn หรือติดตามชีวิตสุดไฮเปอร์ ของเธอได้ที่ยูทูปชาแนล laohaiFrung (เล่าให้ฟรัง)





สุขลับสมอง ฉบับนี้

อยากรู้เพื่อนสมาชิก มาตอบคำถามง่าย ๆ กันหน่อยว่า ถ้าได้รับข้อความส่งต่อมาว่า เจ้าเลือดที่นี้จะช่วยลดความคันโลหิตสูงได้ จะทำย่างไร?



แชร์ต่อ กระจายข้อมูลให้คนอื่นรู้ด้วย



ตั้งข้อสงสัย หาคำตอบ ว่าจริงหรือไม่



ลองทดสอบด้วยตัวเอง

สังคมคิดเห็น พร้อมระบุชื่อ-กี่อยู่ให้ชัดเจน ส่งมาที่

“ฝ่ายเว็บไซต์ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)
เลขที่ 1032/1-5 ชั้น 4 ถนนพระราม 4 แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120”

ก่อนวันที่ 15 ธันวาคม 2562 ผู้โชคดีที่ร่วมสนุก 10 ท่าน

จะได้รับหนังสือ คู่มือกินดี Eat Good Guide



ประกาศ! ผู้สนใจสมัครเป็นสมาชิกรับสารสารหรือยกเลิกการเป็นสมาชิก แจ้งได้ที่

ฝ่ายเว็บไซต์ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)

เลขที่ 1032/1-5 ชั้น 4 ถนนพระราม 4 แขวงทุ่งมหาเมฆ เขตสาทร กรุงเทพฯ 10120 หรือที่ editor@thaihealth.or.th

ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติม ทาง Facebook ของ ศูนย์สารสนเทศสุขภาพไทย www.thaihealth.or.th

เป็นหวัด เจ็บคอ ถ้าเป็นไวรัส พักผ่อนก็พอ

ไม่ต้องกินยาปฏิชีวนะ
ถ้าไม่อยากเกิดเซ็อดด้วยา



แบบกิเรย์หรือไวรัส
เช็คให้ชัด!
ก่อนกินยาปฏิชีวนะ:



สสส.