

ข่าวประชาสัมพันธ์

กลุ่มสื่อสารองค์กร กองพัฒนาศักยภาพผู้บริโภค สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา
โทรศัพท์ 0 2590 7117, 7123 โทรสาร 0 2591 8474

<http://www.fda.moph.go.th>



FDAThAI



FDAThAI



สธ. เปิดตัวโมเดลสื่อต้นแบบปรับพฤติกรรมกรรมการบริโภคในกลุ่มเยาวชนนำเสนอคณะรัฐมนตรี

สธ. ตั้งแนวคิด Education 4.0 สร้างสื่อนวัตกรรมการเรียนการสอนที่เข้าถึงเยาวชน โดยนำความรู้ทางวิชาการ ผสมผสานกับเทคโนโลยี ก่อให้เกิดการเรียนรู้ที่สนุกและเข้าใจง่าย เริ่มใช้นำร่องกับนักเรียนโรงเรียน อย.น้อย เพื่อปลูกฝัง ให้เด็กมีพฤติกรรมการบริโภคห่างไกลโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) ตั้งแต่เยาว์วัย นำไปสู่คุณภาพชีวิตที่ดี ลดปัญหา ค่าใช้จ่ายในการรักษาโรคต่อไป

วันนี้ (26 พฤศจิกายน 2561) ศ.คลินิกเกียรติคุณ นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร รัฐมนตรีว่าการกระทรวง สาธารณสุข พร้อมด้วย นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ เลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา และคณะผู้บริหาร เดินทางเข้า นำเสนอโมเดลสื่อต้นแบบการเรียนการสอนในโครงการ อย.น้อย ให้กับคณะรัฐมนตรี พร้อมเชิญชวนคณะรัฐมนตรีเยี่ยม ชมนิทรรศการ อย.น้อย พัฒนาเด็ก ด้วยนวัตกรรม เพื่อสุขภาพดีอย่างยั่งยืน ณ บริเวณตึกบัญชาการ 1 ทำเนียบรัฐบาล

ศ.คลินิกเกียรติคุณ นพ.ปิยะสกล สกลสัตยาทร เปิดเผยว่า สื่อต้นแบบผลิตขึ้นเพื่อปรับพฤติกรรมการบริโภค อาหารในกลุ่มเยาวชน โดยนำร่องกับกลุ่มนักเรียน อย.น้อยระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ซึ่งทางสำนักงานคณะกรรมการ อาหารและยา (อย.) ได้นำนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาประยุกต์ใช้ เพื่อให้สอดคล้องกับแนวคิด Education 4.0 มาสร้างสื่อต้นแบบที่มุ่งเน้นให้นักเรียนมีพฤติกรรมการอ่านฉลากอาหาร การใช้ประโยชน์จากข้อมูลบนฉลาก การ หลีกเลี่ยงและลดการบริโภคอาหารที่ไม่ปลอดภัย เพื่อเป็นการปลูกฝังให้เด็กมีพฤติกรรมการบริโภคที่ถูกต้องและช่วยลด ความเสี่ยงจากการเกิดโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) โดยเน้นการเรียนรู้แบบเชิงรุกในลักษณะ Edutainment ซึ่งได้พัฒนา มาอย่างต่อเนื่องจนผลิตเป็นกิจกรรมการเรียนรู้และกิจกรรมพัฒนาผู้เรียน ชุด “ซ้อปปังฉลาดคิด” และ “ลูกเต๋าแสนกล” ซึ่งมีการนำเทคโนโลยี AR (Augmented Reality) มาใช้ นอกจากนี้ ยังได้พัฒนาชุดกิจกรรมสร้างเสริมพฤติกรรมการ บริโภคอาหารที่เน้นเทคโนโลยีสมัยใหม่ ได้แก่ สารคดี 4 มิติ โดยใช้เทคโนโลยีโลกเสมือน หรือ VR (Virtual Reality) ใน การนำเสนอ, แอปพลิเคชัน AR Label และ KCAL ในการคำนวณพลังงานและสารอาหารที่ได้รับ และให้ข้อมูลความรู้ เกี่ยวกับฉลากอาหารในรูปแบบ E-Book, เกมออนไลน์, แบบทดสอบภาพเคลื่อนไหว (Animation Quiz) ที่มุ่งเน้นให้ ผู้เรียนได้แสวงหาความรู้และเรียนรู้ได้ด้วยตนเอง

ทางด้าน นพ.ธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์ กล่าวถึงผลของการนำกิจกรรมการเรียนรู้และกิจกรรมพัฒนาผู้เรียนที่เป็น โมเดลสื่อต้นแบบมาใช้ นำร่องและขยายผลกับนักเรียนในโรงเรียน อย.น้อย ซึ่งพบว่า นักเรียนมีพฤติกรรมการบริโภค อาหารเพื่อลดปัจจัยเสี่ยงต่อโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) ที่ถูกต้องเพิ่มขึ้นจากร้อยละ ๗๑.๙ เป็นร้อยละ ๘๕.๖ และบริโภค ขนมอบเคี้ยว น้ำอัดลม และเครื่องดื่มอื่น ๆ ลดลง ร้อยละ ๑๗.๕ ซึ่งส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมการบริโภค อาหารของนักเรียนเป็นไปในทิศทางที่ดีขึ้น โดย อย. จะเดินหน้าพัฒนารูปแบบ วิธีการที่ทันสมัย และขยายผลนำโมเดลสื่อ ต้นแบบการเรียนการสอนไปสู่โรงเรียน อย.น้อย ให้ครอบคลุมทั่วประเทศ เพื่อมุ่งหวังให้เด็กไทยมีสุขภาพดี ตลอดจน ครอบครัว ชุมชน และสังคมมีสุขภาพที่ดีอย่างยั่งยืน เพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายของประเทศในการรักษาโรคในระยะยาวต่อไป

วันที่เผยแพร่ข่าว 26 พฤศจิกายน 2561 ข่าวแจก 14 / ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562



/FDATHAI