

รายละเอียดผลงานวิชาการลำดับที่ ๒ ที่เสนอให้ประเมิน

ของ

นางสุภาพร การย์กวินพงศ์

ขอประเมินเพื่อแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่ง
นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ ด้านส่งเสริมพัฒนา
ตำแหน่งเลขที่ ๓๑๓๒
สำนักโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค

การศึกษา

เรื่อง

การประเมินความรู้ ความเข้าใจ
พฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ใน
เด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษา จังหวัดนนทบุรี

เสนอโดย

นางสุภาพร การย์กวินพงศ์

นางสุมาลี เชื้อเพชรโสภณ

คำนำ

กรมควบคุมโรค ได้ดำเนินการให้ความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่อต่างๆ และพฤติกรรมป้องกันโรคให้แก่ประชาชน เพื่อให้ประชาชนมีสุขภาพที่ดี โดยวิธีเผยแพร่ความรู้ทางสื่อสิ่งพิมพ์ สื่อวิทยุ สื่อโทรทัศน์ กิจกรรมรณรงค์ และอื่นๆ ประกอบกับในช่วงทศวรรษที่ผ่านมาประเทศไทยประสบปัญหาโรคติดต่ออุบัติใหม่หลายครั้งเช่น โรคไข้หวัดนก ไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ โรคมือ เท้า ปาก เป็นต้น โดยกลุ่มเด็กเป็นกลุ่มเสี่ยงที่สำคัญ ดังนั้นถ้าเด็กมีพฤติกรรมในการป้องกันโรคที่เหมาะสมก็จะช่วยลดการเกิดโรคได้ การให้ความรู้ด้านพฤติกรรมป้องกันโรคที่เหมาะสมกับเด็กจึงมีความสำคัญ และต้องมีกลวิธีที่เหมาะสม เพื่อให้เด็กเกิดความสนใจ และเข้าใจปฏิบัติตามได้ ดังนั้น จึงจัดกิจกรรมรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔-๖ ณ โรงเรียนอนุราชประสิทธิ์ จังหวัดนนทบุรี เป็นเวลา ๑ วัน กิจกรรมมี ๓ ประเภท คือ ๑) กิจกรรมบนเวทีสาธิตพฤติกรรมที่ถูกต้องในการป้องกันโรค ๒) การเล่นเกมส์เกี่ยวกับพฤติกรรมป้องกันโรค ๓) นิทรรศการให้ความรู้ หลังจากจัดกิจกรรมเสร็จสิ้นแล้วทำการประเมินความรู้ ความเข้าใจ พฤติกรรมป้องกันโรค ด้วยแบบสอบถาม ประกอบด้วยการรับรู้เรื่องป้องกันโรคติดต่อ และความพึงพอใจต่อกิจกรรมที่จัด นำข้อมูลมาวิเคราะห์ ประมวลผล เพื่อใช้ในการปรับปรุงให้ความรู้แก่ประชาชน และกลุ่มเสี่ยงอื่นๆ

การศึกษานี้ใช้กรอบแนวคิดตามทฤษฎีการเรียนรู้ของไทเลอร์ (Tyler) การเรียนรู้จากสิ่งมากระตุ้นจากภายนอกจะช่วยในการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมตามที่ต้องการได้โดยหากกลวิธีที่เหมาะสมกับวัยเด็ก และเปิดโอกาสให้เด็กได้ร่วมฝึกทักษะ

ผู้จัดหวังว่ารายงานฉบับนี้คงมีประโยชน์ต่อผู้ที่สนใจ และนำไปปรับใช้ให้ความรู้ที่เหมาะสมกับกลุ่มเป้าหมาย

นางสุภาพร การย์กวินพงศ์

นางสมาลี เชื้อเพชรโสภณ

๓๐ กันยายน ๒๕๕๓

การประเมินความรู้ ความเข้าใจ พฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในเด็กนักเรียน ชั้นประถมศึกษา จังหวัดนนทบุรี

นางสุภาพร การย์กวินพงศ์ พยาบาลศาสตร์* นางสุมาลี เชื้อเพชรโสภณ ศศ.ม**

*สำนักโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค **สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค

ความสำคัญ ในช่วงทศวรรษที่ผ่านมาประเทศไทยประสบกับปัญหาโรคติดต่ออุบัติใหม่หลายครั้ง เช่น โรคไข้หวัดนก โรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ โรคมือ เท้า ปาก เป็นต้น โดยกลุ่มเด็กเป็นกลุ่มเสี่ยงที่สำคัญ ดังนั้น ถ้าเด็กมีพฤติกรรมในการป้องกันโรคที่เหมาะสมก็จะช่วยลดการเกิดโรคได้ การให้ความรู้ด้านพฤติกรรมป้องกันโรคที่เหมาะสมกับเด็กจึงมีความสำคัญ และต้องมีกลวิธีที่เหมาะสมเพื่อให้เด็กเกิดความสนใจ และเข้าใจปฏิบัติตามได้

วัตถุประสงค์ เพื่อประเมินความรู้ด้านพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษา จังหวัดนนทบุรี ภายหลังจากจัดกิจกรรมให้ความรู้ด้วยวิธีต่างๆ

วิธีดำเนินงาน จัดกิจกรรมให้ความรู้ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ ๔-๖ เป็นเวลา ๑ วัน กิจกรรมมี ๓ ประเภท คือ ๑) กิจกรรมบนเวทีสาธิตพฤติกรรมที่ถูกต้องในการป้องกันโรค ๒) การเล่นเกมส์เกี่ยวกับพฤติกรรมป้องกันโรค และ ๓) นิทรรศการให้ความรู้ หลังเสร็จสิ้นกิจกรรมประเมินความรู้เรื่องพฤติกรรมป้องกันโรค และความพึงพอใจต่อกิจกรรมทั้ง ๓ ประเภท และนำข้อมูลมาวิเคราะห์ผล

ผลการดำเนินงาน จากการประเมินนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๕๐๐ คน เพศหญิง ๒๕๗ คน (ร้อยละ ๕๑.๔) เพศชาย ๒๔๓ คน (ร้อยละ ๔๘.๖) นักเรียนมีความรู้ ความเข้าใจพฤติกรรม การปิดปาก ปิดจมูก เวลาไอ จามมากที่สุด ร้อยละ ๙๘.๒ รองลงมาคือการล้างมือที่ถูกต้อง ๗ ขั้นตอน ร้อยละ ๙๗.๘ กิจกรรมที่นักเรียนมีความพึงพอใจมากที่สุดคือการเล่นเกมส์ ร้อยละ ๕๕.๘ รองลงไปได้แก่กิจกรรมบนเวที ร้อยละ ๕๕.๐ และนิทรรศการ ร้อยละ ๕๑.๒

สรุป นักเรียนมีความรู้ด้านพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ภายหลังจากกิจกรรมให้ความรู้อยู่ในเกณฑ์ดี มาก และกิจกรรมที่นักเรียนพึงพอใจมากที่สุดคือ การเล่นเกมส์เกี่ยวกับพฤติกรรมป้องกันโรค

ข้อเสนอแนะ ควรจัดกิจกรรมให้ความรู้พฤติกรรมที่เหมาะสมในการป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ ควรจัดให้เหมาะสมกับกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายสามารถรับรู้ เข้าใจ และนำพฤติกรรมนั้นไปปฏิบัติได้

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
คำนำ	
บทคัดย่อ	
บทที่ ๑ บทนำ	๑
ความเป็นมา	๒
วัตถุประสงค์	๓
ข้อจำกัดของการศึกษา	๓
ประโยชน์	๔
บทที่ ๒ ทบทวนวรรณกรรม	๕
บทที่ ๓ วิธีการดำเนินการศึกษา	๘
บทที่ ๔ ผลการศึกษา	๑๙
บทที่ ๕ สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	๒๓
บรรณานุกรม	๒๕
ภาคผนวก	๒๗
๑. โครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน	
๒. หนังสือขอเปลี่ยนแปลงวันจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์โครงการฯ	
๓. หนังสือแจ้งกำหนดการนำเสนอผลงานวิชาการในการสัมมนาวิชาการฯ ประจำปี ๒๕๕๕	
๔. หนังสือแจ้งผลการนำเสนอวิจัย/ผลงานวิชาการในการสัมมนาวิชาการฯ ประจำปี ๒๕๕๕	
๕. สำเนาใบเกียรติบัตรได้นำเสนอผลงานวิชาการ ประเภทโปสเตอร์	



บทที่ ๑

บทนำ

บทที่ ๑

บทนำ

ความเป็นมา

ในช่วงทศวรรษที่ผ่านมาสภาวะแวดล้อมมีการเปลี่ยนแปลง ส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิตของมนุษย์ที่ต้องมีการปรับเปลี่ยนไปตามสภาวะแวดล้อม ซึ่งพบว่ามีปัญหาต่างๆ เกิดขึ้นมากมาย โดยเฉพาะปัญหาด้านสุขภาพเกิดโรคติดต่ออุบัติใหม่ขึ้นและระบาดอย่างรวดเร็วไปทั่วโลก เช่น โรคไข้หวัดนก โรคไข้หวัดใหญ่ โรคมือ เท้า ปาก เป็นต้น ในปี พ.ศ. ๒๕๕๒ ได้เกิดการระบาดของโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ทั่วโลก มีรายงานผู้ป่วยยืนยันไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ ๒๐๐๙ ข้อมูล ณ วันที่ ๘ พ.ย. ๒๕๕๒ (เว็บไซต์ <http://www.who.int>) มากกว่า ๕๐๓,๕๓๖ คน มีผู้เสียชีวิตอย่างน้อย ๖,๒๖๐ คน ในประเทศไทยเกิดการระบาดทั่วประเทศพบผู้ป่วยจำนวนมากในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ข้อมูล ณ วันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๒ รวมยอดผู้ป่วยสะสมทั้งหมด (ตั้งแต่ ๒๘ เม.ย.๕๒) ๒๘,๙๓๙ ราย รวมยอดผู้เสียชีวิตทั้งหมด (ตั้งแต่ ๒๘ เม.ย. ๕๒) ๑๘๕ ราย ตัวเลขจำนวนผู้ป่วยดังกล่าว ยังน้อยกว่าความเป็นจริงอยู่หลายเท่าตัว เนื่องจากผู้ที่ติดเชื้อส่วนใหญ่ที่มีอาการน้อยก็มิได้มีการตรวจยืนยันเชื้อทางห้องปฏิบัติการ ในบางประเทศมีการคำนวณว่า จำนวนผู้ป่วยที่มีอยู่จริงภายในประเทศ อาจเป็นจำนวน ๔๐-๖๐ เท่าตัวของจำนวนผู้ป่วยที่ตรวจยืนยันเชื้อ กลุ่มเสี่ยงที่จะมีการระบาดของโรคในวงกว้าง เช่น นักท่องเที่ยว โรงเรียน โรงงาน สำนักงาน ค่ายทหาร เรือนจำ บ้าน ที่สาธารณะ กรมควบคุมโรคได้ดำเนินการยุทธศาสตร์ ๒ ลด ๓ เร่ง โดยลดการเสียชีวิต การติดเชื้อและการป่วย ให้น้อยที่สุด และเร่งให้ อสม.สำรวจผู้ป่วย เผยแพร่ความรู้ให้กับประชาชน และเร่งการบริหารจัดการจากส่วนกลางสู่ภูมิภาคและท้องถิ่น เป็นผลให้การระบาดไม่แพร่กระจายอย่างรวดเร็ว สำหรับในปี พ.ศ. ๒๕๕๓ ประเทศไทย (๑ ม.ค. ๒๕๕๓ - ๙ ม.ค. ๒๕๕๔) พบผู้ป่วยยืนยันไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ ๒๐๐๙ จำนวน ๑๖,๔๗๗ ราย เสียชีวิต ๑๕๐ ราย (จากเว็บไซต์ <http://.beid.ddc.moph.go.th>)

เพื่อสกัดกั้นการแพร่ระบาดของโรคติดต่ออุบัติใหม่ กระทรวงสาธารณสุข ได้ร่วมมือกับทุกภาคส่วนดำเนินการมาตรการต่างๆ ในทุกด้าน ทั้งการรักษาพยาบาล การตรวจยืนยันเชื้อทางห้องปฏิบัติการ การสำรองยาเวชภัณฑ์ วัคซีน ตลอดจนวัสดุอุปกรณ์ป้องกันการติดเชื้อ เป็นต้น แต่มาตรการหนึ่งที่สำคัญอย่างยิ่ง คือการส่งเสริมพฤติกรรมที่ถูกต้องแก่ประชาชน เช่น พฤติกรรม กินร้อน ช้อนกลาง ปิดปากจมูกเมื่อเป็นไข้ ไอ-จาม ล้างมือบ่อยๆ เลี่ยงการอยู่ใกล้ผู้ป่วย หยุดกิจกรรมกับผู้อื่นเมื่อป่วย ฉีดวัคซีนไข้หวัดใหญ่ในกลุ่มเสี่ยง

สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค ในฐานะผู้รับผิดชอบงานควบคุมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ จึงตระหนักที่จะต้องกระตุ้น ย้ำเตือน และดำเนินการให้ความรู้ การปฏิบัติตนในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดนก โรคไข้หวัดใหญ่ และโรคมือ เท้า ปาก ที่ถูกต้องแก่ประชาชน ให้ครอบคลุมทั่วถึงทุกกลุ่มเป้าหมายทั่วประเทศ โดยเฉพาะ

ในกลุ่มนักเรียน จึงจัดทำโครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน ขึ้น โดยการจัดกิจกรรมให้เด็กสนใจที่จะเรียนรู้และมีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องสามารถถ่ายทอดให้แก่ผู้ปกครองและเพื่อนๆ ได้

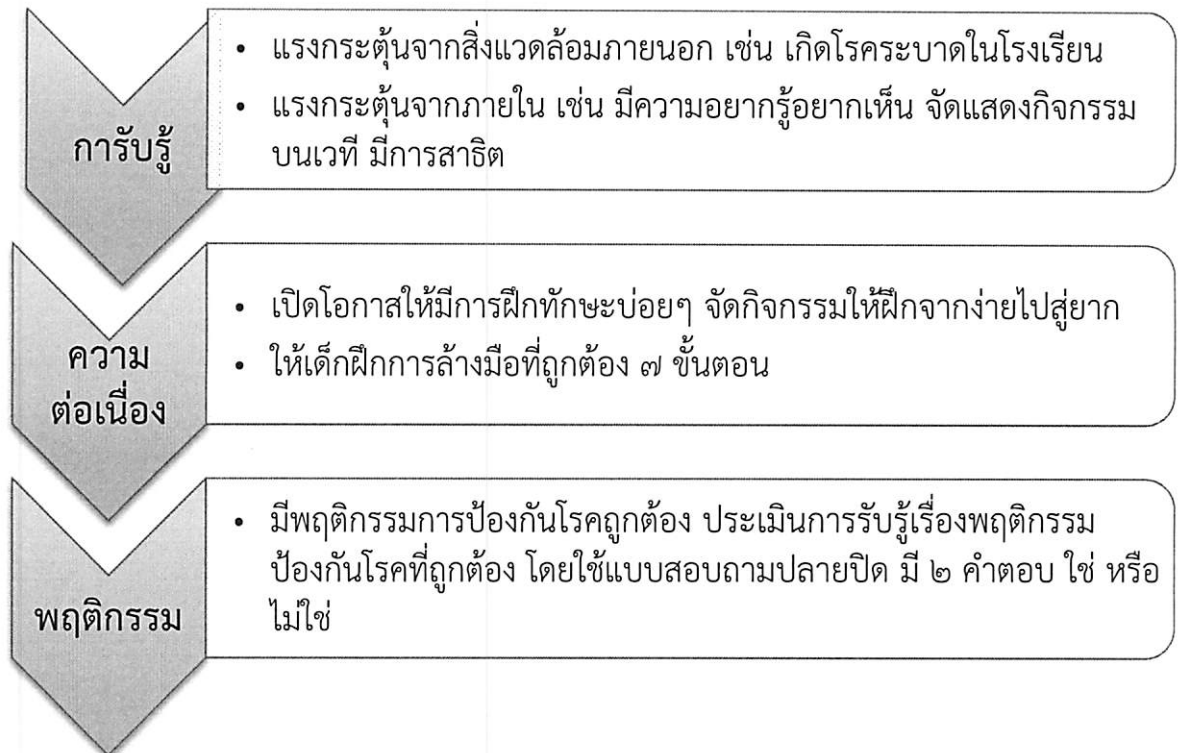
วัตถุประสงค์

เพื่อประเมินความรู้ด้านพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษา จังหวัดนนทบุรี ภายหลังจากจัดกิจกรรมให้ความรู้ด้วยวิธีต่างๆ

ข้อจำกัดของการศึกษา

เป็นการศึกษาพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในประชากรเด็กนักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ ๔-๖ เลือกลุ่มตัวอย่างเด็กนักเรียนในจังหวัดนนทบุรี จำนวน ๕๐๐ คน ใช้กลวิธีกระตุ้นให้เด็กมีความสนใจและอยากเรียนรู้ รั้บู้ และเข้าใจ มี ๓ กิจกรรม คือ ๑) กิจกรรมบนเวทีการสาธิตพฤติกรรมที่ถูกต้อง ๒) การเล่นเกมส์เกี่ยวกับพฤติกรรมป้องกันโรค ๓) นิทรรศการให้ความรู้ หลังเสร็จสิ้นกิจกรรม ประเมินความรู้ที่ได้รับด้วยแบบสอบถามชนิดปลายปิด

แผนภูมิภาพ กรอบแนวคิดทฤษฎีการเรียนรู้



ประโยชน์

ทำให้ทราบถึงเด็กมีพฤติกรรมป้องกันการโรคด้วยวิธีไหนมากที่สุด กิจกรรมที่จะส่งเสริมให้เด็กมีการรับรู้มาก และอยากปฏิบัติตาม นำข้อมูลไปพิจารณาปรับปรุงการให้ความรู้ที่เหมาะสมกับกลุ่มเป้าหมาย และการจัดกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ ของสำนักฯ ให้เหมาะสมกับช่วงวัยของกลุ่มเป้าหมาย

บทที่ ๒

ทบทวนวรรณกรรม

บทที่ ๒

ทบทวนวรรณกรรม

ได้มีการค้นคว้าหาความรู้โดยการทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง ตามลำดับดังนี้

๑. ทฤษฎีการเรียนรู้ของไทเลอร์ (Tylor)

ทฤษฎีการเรียนรู้ (learning theory) การเรียนรู้คือกระบวนการที่ทำให้คนเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม ความคิด คนสามารถเรียนได้จากการได้ยินการสัมผัส การอ่าน การใช้เทคโนโลยี การเรียนรู้ของเด็กและผู้ใหญ่จะต่างกัน เด็กจะเรียนรู้ด้วยการเรียนในห้อง การซักถาม ผู้ใหญ่มักเรียนรู้ด้วยประสบการณ์ที่มีอยู่ แต่การเรียนรู้จะเกิดขึ้นจากประสบการณ์ที่ผู้สอนนำเสนอ โดยการปฏิสัมพันธ์ระหว่างผู้สอนและผู้เรียน ผู้สอนจะเป็นผู้ที่สร้างบรรยากาศทางจิตวิทยาที่เอื้ออำนวยต่อการเรียนรู้ ที่จะให้เกิดขึ้นเป็นรูปแบบใดก็ได้เช่น ความเป็นกันเอง ความเข้มงวดกวดขัน หรือความไม่มีระเบียบวินัย สิ่งเหล่านี้ผู้สอนจะเป็นผู้สร้างเงื่อนไข และสถานการณ์เรียนรู้ให้กับผู้เรียน ดังนั้น ผู้สอนจะต้องพิจารณาเลือกรูปแบบการสอน รวมทั้งการสร้างปฏิสัมพันธ์กับผู้เรียน ก่อให้เกิดการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม อาจเป็นพฤติกรรมที่ถูกต้อง หรือ ผิดก็ได้ และต้องมีสิ่งเร้ามากระตุ้นทั้งจากภายใน เช่น ความอยากรู้ อยากรูเห็น ความอยากรูเด่น เป็นต้น สิ่งกระตุ้นจากภายนอก ได้เห็นบุคคลที่ตนสนใจปฏิบัติ ได้มีการฝึกฝนบ่อยๆ ดังนั้นการจะให้ความรู้เรื่องอะไรก็ตามต้องมีกลวิธีที่เหมาะสมกับช่วงวัย เวลา ปฏิบัติบ่อยๆ

ทฤษฎีการเรียนรู้ของไทเลอร์ (Learn Theory of Tylor) การเรียนรู้จะเกิดขึ้นได้ต้องมีกระบวนการดังนี้

ความต่อเนื่อง (continuity) หมายถึง ในวิชาทักษะ ต้องเปิดโอกาสให้มีการฝึกทักษะในกิจกรรมและประสบการณ์บ่อยๆ และต่อเนื่องกัน

การจัดช่วงลำดับ (sequence) หมายถึง หรือการจัดสิ่งที่มีความง่าย ไปสู่สิ่งที่มีความยาก ดังนั้นการจัดกิจกรรมและประสบการณ์ ให้มีการเรียงลำดับก่อนหลัง เพื่อให้ได้เรียนเนื้อหาที่ลึกซึ้งยิ่งขึ้น

บูรณาการ (integration) หมายถึง การจัดประสบการณ์จึงควรเป็นในลักษณะที่ช่วยให้ผู้เรียน ได้เพิ่มพูนความคิดเห็นและได้แสดงพฤติกรรมที่สอดคล้องกัน เนื้อหาที่เรียนเป็นการเพิ่มความสามารถทั้งหมด ของผู้เรียนที่จะได้ใช้ประสบการณ์ได้ในสถานการณ์ต่างๆ กัน ประสบการณ์การเรียนรู้ จึงเป็นแบบแผนของปฏิสัมพันธ์ (interaction) ระหว่างผู้เรียนกับสถานการณ์ที่แวดล้อม

๒. เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน

เครื่องมือเป็นสิ่งเร้าที่ไปเร้าคุณลักษณะที่ต้องการประเมินผลเพื่อให้ผู้ถูกเร้าแสดงออกที่สามารถวัดได้ หรือสังเกตได้ออกมา และสามารถกำหนดเป็นตัวเลข หรือสัญลักษณ์แทนคุณลักษณะนั้นๆ ได้ เครื่องมือมีหลายประเภทแล้วแต่วัตถุประสงค์ของงานนำไปใช้ เครื่องแบบสังเกต แบบสัมภาษณ์ แบบสำรวจ แบบสอบถาม แบบทดสอบ ฯลฯ

แบบสอบถาม มี ๒ ประเภท

๑. แบบสอบถามปลายเปิด เป็นแบบสอบถามที่ไม่กำหนดคำตอบให้ แต่ต้องใช้กับผู้ที่มีระดับการเขียนอ่าน อยู่ในระดับดี

๒. แบบสอบถามปลายปิด เป็นแบบสอบถามที่กำหนดคำตอบให้แล้วผู้ตอบสามารถตอบได้คำตอบเดียวหรือหลายคำตอบได้ แบบสอบถามนี้สะดวกมากในการวิเคราะห์ข้อมูล ไม่ว่าจะวิเคราะห์ด้วยมือหรือคอมพิวเตอร์

บทที่ ๓

วิธีการดำเนินศึกษา

บทที่ ๓

วิธีการดำเนินการศึกษา

๑. จัดทำโครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน

โดยจัดกิจกรรมรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมในเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔-๖ เป็นเวลา ๑ วัน ในวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๓ ณ โรงเรียนอนุราชประสิทธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี โดยมีกลุ่มเป้าหมายคือ นักเรียน จำนวน ๕๐๐ คน ผู้สื่อข่าว ครู ผู้ปกครอง รวมทั้งหมดประมาณ ๑,๐๐๐ คน มี ๓ กิจกรรม คือ ๑) กิจกรรมบนเวทีสาธิตพฤติกรรมที่ถูกต้องในการป้องกันโรค ๒) การเล่นเกมส์เกี่ยวกับพฤติกรรมป้องกันโรค ๓) นิทรรศการให้ความรู้ หลังเสร็จสิ้นกิจกรรมประเมินความรู้เรื่องพฤติกรรมป้องกันโรค และความพึงพอใจต่อกิจกรรม ทั้ง ๓ ประเภท ในเด็กนักเรียนด้วยแบบสอบถาม ใช้เงินงบประมาณด้วยวงเงิน ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาท ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับในการจัดกิจกรรมรณรงค์ครั้งนี้ คือ

๑. นักเรียน มีความพร้อมในการป้องกันตนเองและมีความรู้สามารถถ่ายทอดให้ผู้ปกครองและคนในครอบครัวได้อย่างถูกต้อง
๒. สื่อมวลชนทุกสื่อได้รับข้อมูลความรู้ที่จำเป็นและถูกต้อง
๓. ลดการสูญเสีย หากเกิดการระบาดของโรคติดต่ออุบัติใหม่

๒. จัดจ้างเหมา

จัดเตรียมอาคาร สถานที่จัดกิจกรรมรณรงค์ฯ ประสานโรงเรียน ประสานสื่อสิ่งพิมพ์ สื่อวิทยุ เพื่อประชาสัมพันธ์การให้ความรู้เกี่ยวกับโรคติดต่ออุบัติใหม่ พฤติกรรมป้องกันโรค และการจัดกิจกรรมรณรงค์ฯ จัดเตรียมวัสดุ อุปกรณ์ในการสาธิต บอร์ดนิทรรศการ อุปกรณ์เล่นเกม ของรางวัล

๓. ดำเนินการจัดกิจกรรมรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน

๓.๑ การเตรียมงานและดำเนินการก่อนวันรณรงค์ฯ

- ❖ ผลิตและออกอากาศสพตวิทยุความรู้เรื่องโรคไข้หวัดนก โรคไข้หวัดใหญ่ โรคมือ เท้า ปาก ความยาวเรื่องละ ๓๐ วินาที ทางสถานีวิทยุ FM ๑๐๒.๕ MHz
“คุณผู้ฟังคะ ไข้หวัดใหญ่ตามฤดูกาล ไข้หวัด ๒๐๐๙ โรคมือ เท้า ปาก สามารถป้องกันได้ด้วยการล้างมือที่ถูกต้อง ล้างก่อนกินอาหาร ขนมน ก่อนเข้าห้องน้ำ เพื่อป้องกันเชื้อโรค หลีกเลี่ยงสถานที่ที่อาจเกิดการแพร่เชื้อโรค หยุดไปโรงเรียนและหยุดทำงานเมื่อป่วยเป็นหวัด ไอจามทุกครั้งให้ปิดปากและจมูกป้องกันการแพร่เชื้อโรค ด้วยความห่วงใยจาก กรมควบคุมโรค”
- ❖ จัดทำบทความการปฏิบัติตัวในการป้องกันโรคโดยเผยแพร่ผ่านสื่อหนังสือพิมพ์ส่วนกลาง พื้นที่ ๖๐ คอลัมน์นี้

การป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่

โรคติดต่อที่มักพบมากในช่วงหน้าฝน ซึ่งส่วนมากจะพบที่อำเภอเมืองและกลุ่มโรงเรียนต่างๆคือ โรคไข้หวัดใหญ่ โรคไข้หวัดนก และโรคมือเท้าปาก ซึ่งทั้ง 2 โรค สามารถป้องกันได้

1. โรคไข้หวัดใหญ่

สำหรับประชากรเป็ยส่วนใหญ่ เกิดขึ้นจากการระบาดแบบเป็นแบบสัปดาห์ๆกันๆ ผู้ที่มีภูมิต้านทานต่ำ ผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ผู้ที่มีภูมิต้านทานต่ำ ผู้ที่มีโรคอ้วน หรือมีโรคเรื้อรัง ผู้สูบบุหรี่มากกว่า 65 ปี และเด็กอายุต่ำกว่า 2 ปี ผู้ติดเชื้อตาอาการโอบอวนมีใจต้อ โอบเป็นกรณีแรก เมื่อมีอาการไม่แพ้สัปดาห์ได้ปกติ ส่วนคนที่มีความเสี่ยง จะเป็นที่ไหนมาเข้าโรงเรียนหรือมาโรงเรียนแล้วให้รีบดูแลสุขภาพ โอบเป็นเหตุ เมื่อมีอาการไม่แพ้สัปดาห์ได้ปกติ อ่อนแอหรือมีอาการ หมดเรี่ยวแรง เบื่ออาหาร กินไม่ได้ อาเจียน ท้องเสีย ซึม เอาแต่นอน

2. โรคมือเท้าปาก

เกิดจากเชื้อไวรัสเข้าปากหรือเชื้อไวรัสจากสัตว์ที่ปนเปื้อนในเด็กทารก และเด็กเล็กอายุต่ำกว่า 5 ปี ผู้ติดเชื้อมีอาการใจต้อ อ่อนแอหรือมีอาการ โอบเป็นเหตุ เมื่อมีอาการไม่แพ้สัปดาห์ได้ปกติ อ่อนแอหรือมีอาการ หมดเรี่ยวแรง เบื่ออาหาร กินไม่ได้ อาเจียน ท้องเสีย ซึม เอาแต่นอน ป้องกัน แต่ป้องกันได้ โดยการดูแลสุขภาพอย่างสม่ำเสมอ เช่น การล้างมือ

กลุ่มเสี่ยง 7 กลุ่ม

- | | | |
|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| 1. ทบปฐักัฒน | 2. คนอ้วน | 3. ผู้มีโรคประจำตัวเรื้อรัง |
| 4. ผู้ที่มีภูมิต้านทานต่ำ | 5. ผู้สูบบุหรี่ 65 ปีขึ้นไป | 6. เด็กอายุ ต่ำกว่า 2 ปี |
| 7. บุคคลากรสาธารณสุข | | |

ทุกคนร่วมมือร่วมใจ ทุกคนปลอดภัยจากโรคภัย 5 พฤติกรรมป้องกันตนเอง

ปิด



ล้าง



เลี่ยง



หยุด



ฉีดวัคซีน



สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
เว็บไซต์ <http://www.ddc.moph.go.th> สายด่วน 1422 และ 02 590 3333

เผยแพร่ทางหนังสือพิมพ์ คมชัดลึก ฉบับวันพฤหัสบดีที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๓ หน้า ๑๑ / มติชน ฉบับวันพฤหัสบดีที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๓ หน้า ๕ / แนวหน้า ฉบับวันศุกร์ที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๓ หน้า ๑๒ / สยามรัฐ ฉบับวันศุกร์ที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๓ หน้า ๓ / คมชัดลึก ฉบับวันศุกร์ที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๓ หน้า ๑๐

❖ ออกแบบสอบถามการรับรู้เรื่องป้องกันโรคติดต่อ และความพึงพอใจต่อกิจกรรม

แบบสอบถาม

โครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน
วันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๓ ณ โรงเรียนอนุราชประสิทธิ์

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน หน้าข้อความหรือในช่องว่างที่กำหนดไว้ที่ตรงกับความคิดเห็นของท่าน
หรือข้อเท็จจริงมากที่สุด ในแบบสอบถามดังนี้

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑. เพศ หญิง ชาย

๒. อายุ น้อยกว่า ๕ ปี ๕-๘ ปี ๙-๑๒ ปี ๑๓ ปีขึ้นไป

๓. นักเรียนศึกษาอยู่ในระดับใด

ป.๑

ป.๒

ป.๓

ป.๔

ป.๕

ป.๖

ส่วนที่ ๒ การรับรู้เรื่องการป้องกันโรคติดต่อ

๑. การปิดปาก ปิดจมูก เวลาไอ จาม ช่วยป้องกันโรคได้

ใช่

ไม่ใช่

๒. การล้างมือที่ถูกต้องมีทั้งหมด ๗ ขั้นตอน

ใช่

ไม่ใช่

๓. ควรเลี่ยงสถานที่ชุมชน เช่น โรงหนัง เมื่อมีการระบาดของโรคติดต่อ

ใช่

ไม่ใช่

๔. ควรหยุดเรียนเมื่อป่วย เพื่อไม่แพร่เชื้อโรคสู่เพื่อนคนอื่น ๆ

ใช่

ไม่ใช่

๕. ควรฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาด

ใช่

ไม่ใช่

๖. นักเรียนล้างมือก่อนรับประทานอาหารทุกครั้ง

ใช่

ไม่ใช่

๗.ปิด ล้าง เลี่ยง หยุด ฉีดวัคซีน คือวิธีป้องกันโรคติดต่อ

ใช่ ไม่ใช่

ส่วนที่ ๓ ความพึงพอใจในการจัดกิจกรรม

กิจกรรม	ดีมาก	ปานกลาง	ควรปรับปรุง
กิจกรรมบนเวทีที่น่าสนใจ			
การจัดแสดงส่วนนิทรรศการ			
ความรู้ที่ได้รับจากการจัดกิจกรรม			
เกมมีความสนุกสนาน และได้ความรู้			
รูปแบบการจัดกิจกรรมโดยภาพรวม			

ข้อเสนอแนะ

.....

.....

.....

๓.๒ วันจัดกิจกรรมรณรงค์ฯ

จัดกิจกรรมที่ห้องประชุมโรงเรียนอนุราชประสิทธิ์ อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี ในวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๓ จัดเวทีการแสดง อุปกรณ์การสาธิตการล้างมือบนเวที บริเวณนอกห้องประชุมจัดอุปกรณ์การล้างมือสำหรับเด็ก นักเรียนฝึกปฏิบัติ จัดนิทรรศการ และการเล่นเกม มีวงโยธวาทิตของโรงเรียนบรรเลงต้อนรับท่านรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข ที่ได้ให้เกียรติมาเป็นประธานเปิดและสาธิตการล้างมือที่ถูกวิธีร่วมกับเด็กนักเรียน กล่าวรายงาน วัตถุประสงค์ของการจัดกิจกรรมโดยรองอธิบดีกรมควบคุมโรค



กำหนดการจัดกิจกรรม

กำหนดการกิจกรรมโครงการรณรงค์ส่งเสริม พฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน

เวลา

12.30-13.00 น. ลงทะเบียน
พิธีกรเชิญชวนนักเรียน คณะครูเข้าร่วมกิจกรรม
พร้อมทั้งแนะนำความสำคัญของการป้องกัน
โรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน

13.00-13.15 น. การแสดงต้อนรับประธาน
โดย ผู้ช่วยอธิการบดีโรงเรียนอนุบาลประสิทธิ์
ผอ.โรงเรียนอนุบาลประสิทธิ์กล่าวต้อนรับ
การแสดงบนเวที (กลองยาวประยุกต์)

13.15-13.45 น. พิธีเปิดกิจกรรมโครงการรณรงค์ "ส่งเสริม
พฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ใน
นักเรียน"

โดย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข
(ดร.พรรณสิริ กุลนาถศิริ)

13.45-14.15 น. สาธิตการล้างมืออย่างถูกวิธี

โดย ส่วนกีโรคติดต่ออุบัติใหม่

14.15-14.45 น. กิจกรรมบนเวที

โดย สืบปิ่นตลอกและเจ้าหน้าที่จากสถานี
โรคติดต่ออุบัติใหม่เรื่อง ความสำคัญ
ของ ปิด ล้าง เลี่ยง หยุด และฉีดวัคซีน

14.30 น. เป็นต้นไป กิจกรรมฐานความรู้เรื่องโรคอุบัติใหม่

โดย จัดเป็นเกมเสถียรรูปร่าง ในการป้องกัน
ตนเองเพื่อห่างไกลโรค

กำหนดการพิธีเปิดโครงการรณรงค์ส่งเสริม พฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน

อธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวรายงานวัตถุประสงค์การจัดงาน
กิจกรรมโครงการรณรงค์ส่งเสริม
พฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่
ในนักเรียน

ประธาน

- กล่าวเปิดงาน

- ล้างมือเปิดงาน

- มอบโล่ประกาศเกียรติคุณให้

ผอ.โรงเรียนอนุบาลประสิทธิ์

- ประธานและผู้บริหารกรมควบคุมโรค

ต่างภาพร่วมกับผู้ได้รับโล่ประกาศ

เกียรติคุณฯ

- เชิญชมมุมขงนิทรรศการเกี่ยวกับโรค

ต่างๆ และการป้องกัน

- เล่นทายกลับ



กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



รองอธิบดีกรมควบคุมโรคและเจ้าหน้าที่กระทรวงสาธารณสุข คณะครู ผู้สื่อข่าว ผู้ปกครอง ต้อนรับ รัฐมนตรีช่วยว่าการ
กระทรวงสาธารณสุข



ประธานกล่าวเปิดงาน และให้โอวาท



รองอธิบดีกรมควบคุมโรคกล่าวรายงาน



ประธานสาธิตการล้างมือ ๗ ขั้นตอน ที่ถูกวิธี



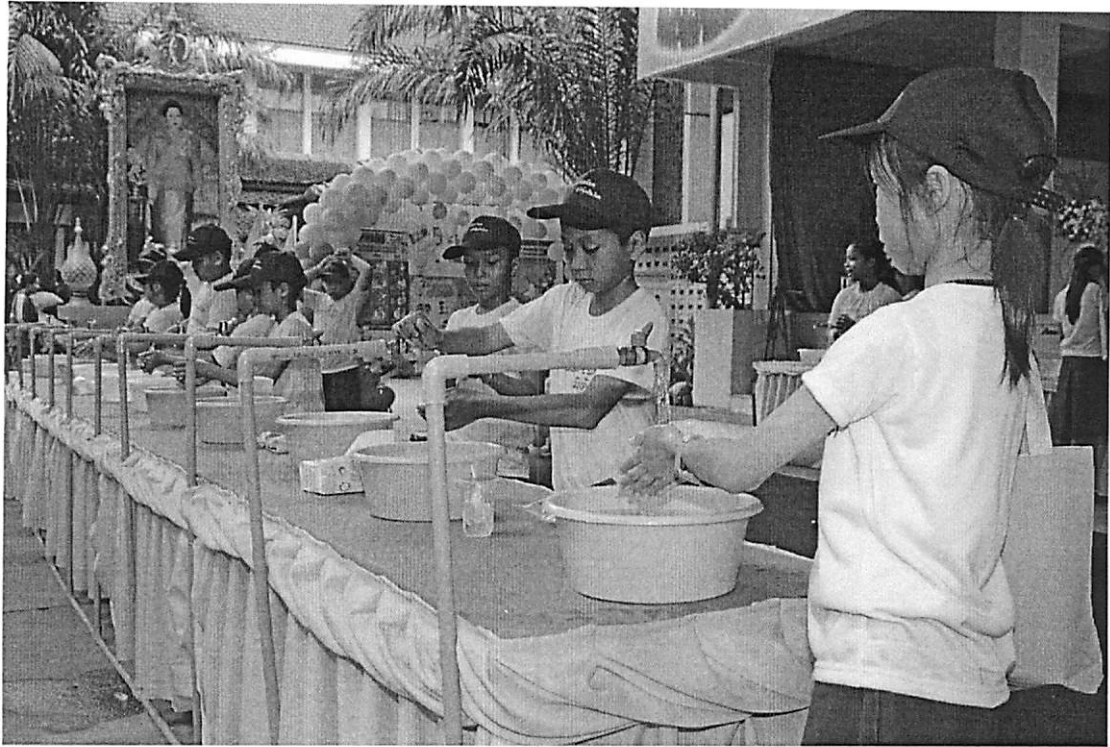
กิจกรรมบนเวทีสาธิตพฤติกรรมที่ถูกต้องในการป้องกันโรค



เจ้าหน้าที่สาธารณสุขสาธิตการล้างมือ ๗ ขั้นตอน
กล่าวถึงประโยชน์ของการล้างมือ ควรล้างมือบ่อยๆ



การแสดงของคณะตลก สอดแทรกการให้ความรู้เรื่อง
โรคติดต่อ และ พฤติกรรมป้องกันเชื้อโรค



เด็กนักเรียนฝึกปฏิบัติการล้างมือที่ถูกต้องวิธี ๗ ขั้นตอน โดยมีเจ้าหน้าที่สาธารณสุขคอยชี้แนะ และให้คำปรึกษา

เล่นเกมเกี่ยวกับพฤติกรรมป้องกันโรค

ก่อนเล่นเกมเจ้าหน้าที่จะถามคำถาม

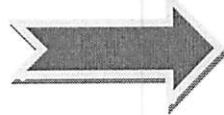
ตอบถูกสามารถเล่นเกมได้ และให้ของรางวัลมากมาย นอกจากสนุกสนานแล้วยังได้รับความรู้



นิทรรศการให้ความรู้



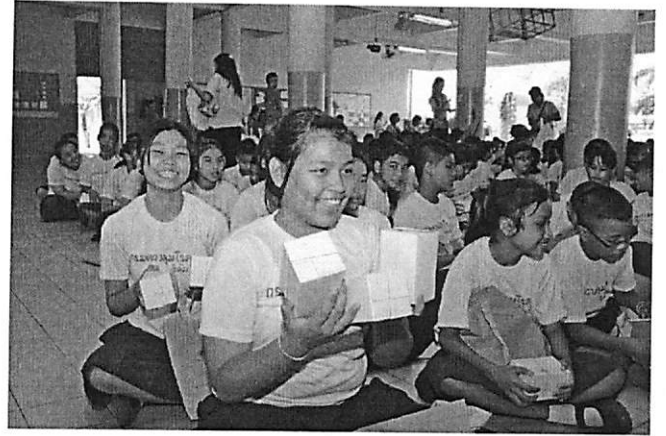
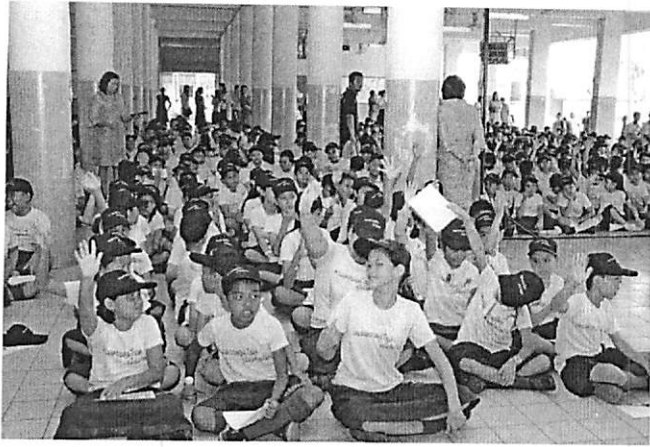
ประชากรล้นหลาม



หายไปไหนหมด



๓.๓ ประเมินความรู้ ความเข้าใจพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในเด็กนักเรียน จำนวน ๕๐๐ คน
โดยวิธีแจกแบบสอบถามให้นักเรียนประเมินตนเองนำแบบประเมินมาส่งและรับประทานอาหารว่าง



ไชโยๆ ได้กลับบ้านพร้อมของรางวัล และขนมมากมาย

๔. ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

ประชากรที่ศึกษาคือนักเรียนระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๔-๖ คัดเลือกกลุ่มตัวอย่างในจังหวัดนนทบุรี

จำนวน ๕๐๐ คน

๕. วัสดุและวิธีใช้ในการศึกษา

ทำการทบทวนวรรณกรรมที่เกี่ยวข้องเรื่องทฤษฎีการเรียนรู้ของไทเลอร์ การสร้างเครื่องมือแบบสอบถาม ความรู้ชนิดปลายปิด มีตัวเลือก ใช่ และไม่ใช่ ใช้ข้อคำถามที่ง่ายต่อการอ่านและเข้าใจเหมาะสมกับกลุ่มตัวอย่าง และประเมินความพึงพอใจต่อกิจกรรม

๖. การรวบรวมข้อมูล

หลังเสร็จสิ้นกิจกรรมให้นักเรียนตอบแบบสอบถามชนิดปลายปิดมี ๓ ส่วน คือ ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป ส่วนที่ ๒ การรับรู้เรื่องการป้องกันโรคติดต่อ มี ๒ คำตอบ คือตอบ ใช่ หรือ ไม่ใช่ ส่วนที่ ๓ ความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม และข้อเสนอแนะ

๗. การวิเคราะห์ข้อมูล

นำข้อมูลที่ได้อามาแจกแจง และวิเคราะห์เป็นร้อยละ

เผยแพร่ผลการจัดกิจกรรมรณรงค์ผ่านสื่อสิ่งพิมพ์ หนังสือพิมพ์ มติชน ฉบับวันพฤหัสบดีที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๓
หน้าที่ ๑๙ และเว็บไซต์สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ (<http://.beid.ddc.moph.go.th>) กรมควบคุมโรค ด้วยข้อความดังนี้

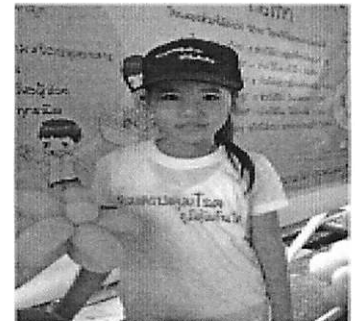
กระทรวงสาธารณสุข โดยกรมควบคุมโรค จัดโครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรม ป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ เพื่อให้เด็กไทยมีความรู้ความเข้าใจ เกิดทักษะชีวิตในการ ป้องกันตนเองจากโรคติดต่อ



เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2552 ดร.พรพนสิริ กุลนาถศิริ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธาน ในพิธีเปิด โครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในเด็กนักเรียน ณ โรงเรียนอนุราช ประสิทธิ์ จังหวัดนนทบุรี โดย นายแพทย์สมศักดิ์ อรรถศิลป์ รองอธิบดีกรมควบคุมโรค กล่าวรายงาน ว่าในช่วงที่ผ่านมา มีปัจจัยหลายประการที่ทำให้มีโรคติดต่ออุบัติใหม่เกิดขึ้น อาทิ โรคซาร์ส โรคไข้หวัดนก ไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ 2009 ซึ่งล้วนมีผลกระทบต่อสุขภาพ วิถีชีวิต และเศรษฐกิจ

ดร.พรพนสิริ กุลนาถศิริ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข ได้กล่าวเปิดงานและให้สัมภาษณ์แก่สื่อมวลชนว่า โครงการรณรงค์ในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ที่จะส่งเสริมให้เด็กนักเรียนระดับประถมศึกษา ได้เรียนรู้เกี่ยวกับพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่อ ซึ่งหากปฏิบัติจนคิดเป็นนิสัยในชีวิตประจำวัน จะเกิดเป็นทักษะชีวิตที่มีประโยชน์อย่างยิ่งต่อตนเอง ครอบครัว และสังคม พฤติกรรมดังกล่าวนี้ได้ถูกร้อยเรียงให้จำได้ง่ายๆว่า "ปิด ฉ้าง เลียง หยุด และฉีดวัคซีน" ทั้งนี้ ดร.พรพนสิริ ได้สาธิตการล้างมือ 7 ขั้นตอนที่ถูกต้อง และเชิญชวนให้เด็กนักเรียนที่มาร่วมงานได้ลองฝึกปฏิบัติด้วยตนเองด้วย

สำหรับความหมายของพฤติกรรม 5 ประการนี้ นายแพทย์มานิต อธิระคันติกานนท์ อธิบดีกรมควบคุมโรคได้อธิบายไว้ว่า "ปิด" คือ ปิดปาก ปิดจมูกด้วยกระดาษทิชชู หรือสวมหน้ากากอนามัย เมื่อป่วย ไอ จาม "ฉ้าง" คือล้างมือบ่อยๆ ด้วยน้ำและสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ "เลียง" คือเลียงไม่อยู่ใกล้ผู้มีอาการป่วย ไอ จาม "หยุด" คือหยุดงาน หยุดเรียน หยุดกิจกรรม เมื่อป่วย เพื่อไม่แพร่เชื้อให้คนรอบข้าง และ "ฉีดวัคซีน" คือฉีดวัคซีนป้องกันโรค



ในขณะนี้ กระทรวงสาธารณสุข ร่วมกับสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ได้เตรียมวัคซีนไข้หวัดใหญ่ชนิดสามสายพันธุ์ ไว้ทั้งหมด 2.1 ล้านโดส บริการฟรี ที่โรงพยาบาลของรัฐทั่วประเทศ และโรงพยาบาลที่เข้าร่วมประกันสังคม เริ่มฉีดตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2553 จนถึง 31 ตุลาคม 2553 เป็นมาตรการป้องกันที่มีประโยชน์อย่างยิ่งแก่กลุ่มเสี่ยง โดยเฉพาะกลุ่มเสี่ยงป่วยรุนแรง ได้แก่ 1.หญิงตั้งครรภ์ที่อายุครรภ์เกินกว่า 7 เดือน 2.ประชาชนที่อ้วนน้ำหนักตัวมากกว่า 100 กิโลกรัม 3.ผู้พิการทางสมอง 4.ประชาชนอายุ 6 เดือนขึ้นไปที่เป็นโรคเรื้อรัง 10 โรค (เช่น โรคปอด หัวใจ ฯลฯ) 5.ผู้สูงอายุเกินกว่า 65 ปีขึ้นไป 6.เด็กอายุตั้งแต่ 6 เดือน ถึง 2 ปี และ 7.บุคลากรสาธารณสุขและผู้มีหน้าที่กำจัดซากสัตว์ปีก

ศูนย์บริการข้อมูลประชาชน : กระทรวงสาธารณสุข สายด่วน 1422
และ กรมควบคุมโรค โทร. 0 2590 3333



บทที่ ๔

ผลการศึกษา

บทที่ ๔

ผลการศึกษา

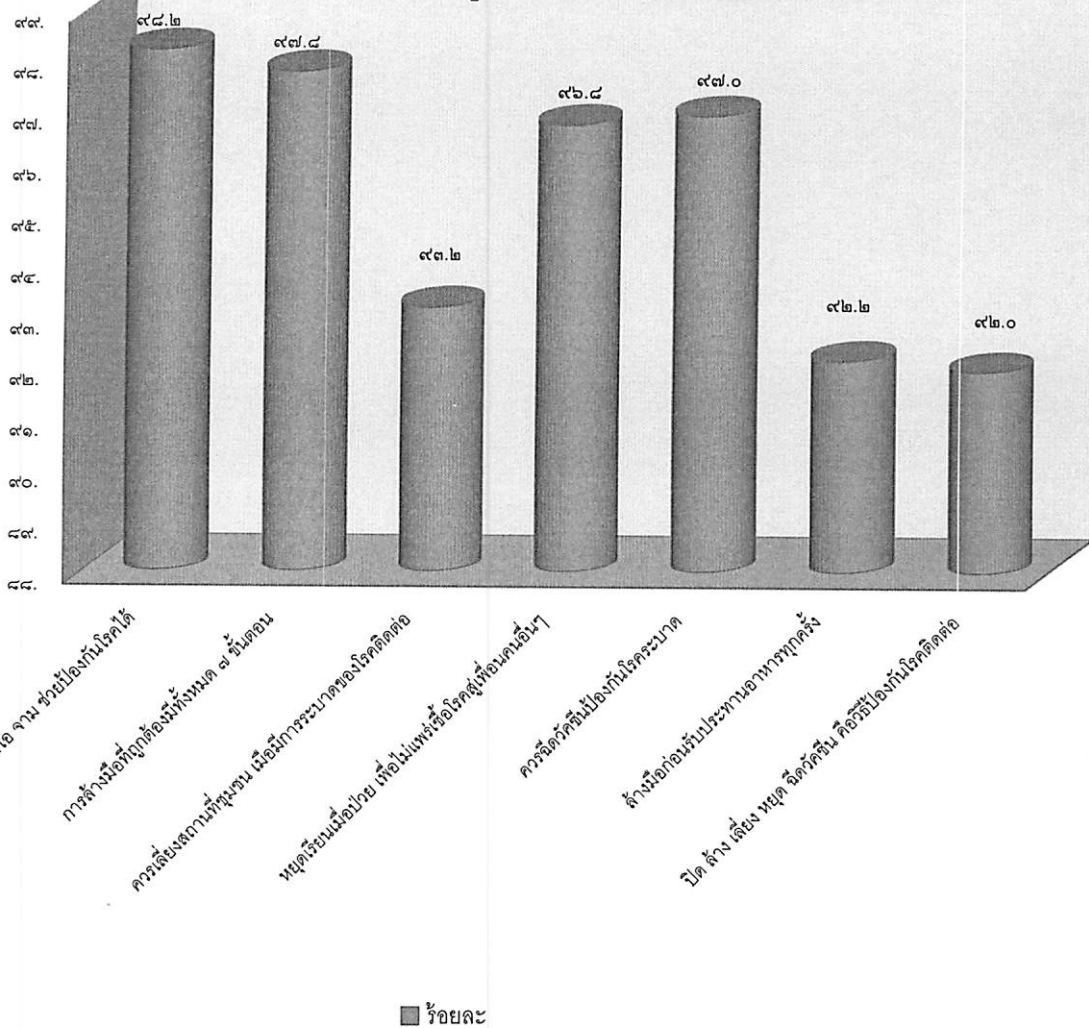
มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมรณรงค์ฯ รวมทั้งหมด ๕๙๐ คน ประกอบด้วย นักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ ๔-๖ จำนวน ๕๐๐ คน คณะครู ๕๐ คน ผู้สื่อข่าว ๒๐ คน คณะทำงาน ๒๐ คน

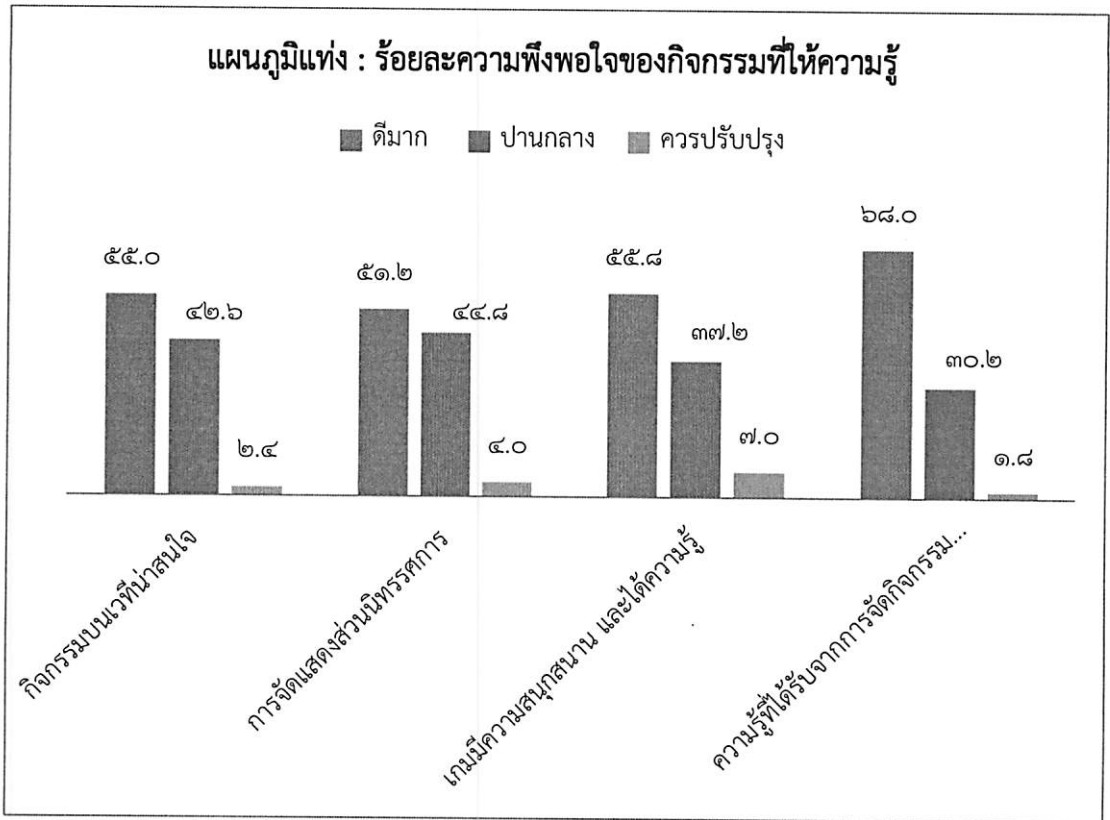
จากการประเมินนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน ๕๐๐ คน เพศหญิง ๒๕๗ คน (ร้อยละ ๕๑.๔) เพศชาย ๒๔๓ คน (ร้อยละ ๔๘.๖) นักเรียนมีความรู้ ความเข้าใจพฤติกรรม การปิดปาก ปิดจมูก เวลาไอ จามมากที่สุด ร้อยละ ๙๘.๒ รองลงมาคือการล้างมือที่ถูกต้อง ๗ ขั้นตอน ร้อยละ ๙๗.๘ รายละเอียดตารางเปรียบเทียบการรับรู้และเข้าใจพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่อ

ตาราง: เปรียบเทียบการรับรู้และเข้าใจพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่อ

ข้อ	คำถาม	คำตอบใช่		คำตอบไม่ใช่	
		จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
๑	การปิดปาก ปิดจมูก เวลาไอ จาม ช่วยป้องกันโรคได้	๔๙๑	๙๘.๒	๙	๑.๘
๒	การล้างมือที่ถูกต้องมีทั้งหมด ๗ ขั้นตอน	๔๘๙	๙๗.๘	๑๑	๒.๒
๓	ควรเลี่ยงสถานที่ชุมชน เมื่อมีการระบาดของโรคติดต่อ	๔๖๖	๙๓.๒	๓๔	๖.๘
๔	หยุดเรียนเมื่อป่วย เพื่อไม่แพร่เชื้อโรคสู่เพื่อนคนอื่นๆ	๔๘๔	๙๖.๘	๑๖	๓.๒
๕	ควรฉีดวัคซีนป้องกันโรคระบาด	๔๘๕	๙๗.๐	๑๕	๓.๐
๖	ล้างมือก่อนรับประทานอาหารทุกครั้ง	๔๖๑	๙๒.๒	๓๙	๗.๘
๗	ปิด ล้าง เลี่ยง หยุด ฉีดวัคซีน คือวิธีป้องกันโรคติดต่อ	๔๖๐	๙๒.๐	๔๐	๘.๐

แผนภูมิแท่ง : ร้อยละของการรับรู้และเข้าใจพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่อ





นักเรียนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจมากที่สุดในกิจกรรมการเล่นเกมส์เกี่ยวกับพฤติกรรมการป้องกันโรค ร้อยละ ๕๕.๘ รองลงมา คือ กิจกรรมบนเวที ร้อยละ ๕๕.๐ และ นิทรรศการให้ความรู้ ร้อยละ ๕๑.๒ โดยภาพรวม นักเรียนมีความพึงพอใจที่ได้รับความรู้จากการจัดกิจกรรมในระดับดีมาก ร้อยละ ๖๘.๐ เห็นควรปรับปรุง ร้อยละ ๑.๘

บทที่ ๕

สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ

บทที่ ๕

สรุป อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ

๑. สรุปผล


การศึกษานี้เป็นการวิจัยเชิงพรรณนา มีวัตถุประสงค์ เพื่อประเมินความรู้ด้านพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในเด็กนักเรียนระดับประถมศึกษาปีที่ ๔-๖ จังหวัดนนทบุรี ภายหลังจากจัดกิจกรรมให้ความรู้ด้วยวิธีต่างๆ จำนวน ๕๐๐ คน นำกรอบแนวคิดทฤษฎีการเรียนรู้ของไทเลอร์ ที่ต้องให้เด็กได้ร่วมฝึกฝนบ่อยๆ พิจารณากิจกรรมที่จะกระตุ้นให้เด็กสนใจที่จะเรียนรู้ หลังเสร็จสิ้นกิจกรรมให้เด็กตอบแบบสอบถามชนิดปลายปิดมี ๒ คำตอบ คือ ใช่ และไม่ใช่ ใช้คำถามง่ายๆ ที่เหมาะสมกับวัย ผลพบว่านักเรียนมีความรู้ด้านพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ ภายหลังจากกิจกรรมให้ความรู้อยู่ในเกณฑ์ดีมาก และกิจกรรมที่นักเรียนพึงพอใจมากที่สุดคือ การเล่นเกมส์เกี่ยวกับพฤติกรรมป้องกันโรค

๒. อภิปรายผล

จากการที่กรมควบคุมโรค ได้มีการให้ความรู้เรื่องโรคติดต่อ วิธีป้องกันโรคติดต่อ ผ่านช่องทางต่างๆ มากมาย และช่วงที่มีการระบาดของโรคติดต่ออุบัติใหม่ในโรงเรียน โรคมือ เท้า ปาก ไข้หวัดใหญ่ สามารถลดการแพร่ระบาดของประเทศได้ ก็เนื่องจากการให้ความรู้ที่ตรงกับกลุ่มเป้าหมาย และมีการย้ำเตือนบ่อยๆ ดังนั้นการศึกษานี้จึงเลือกกลุ่มนักเรียนเป็นกลุ่มเป้าหมายในการประเมินว่ายังมีความรู้เรื่องพฤติกรรมโรคติดต่อที่ถูกต้องโดยการจัดกิจกรรมรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในเด็กนักเรียน จำนวน ๑ วัน พบว่า การจัดกิจกรรมที่เหมาะสมกับวัยเด็ก เด็กจะสนใจที่จะเรียนรู้ อยากเข้าร่วมกิจกรรม และพร้อมฝึกปฏิบัติด้วย

๓. ข้อเสนอแนะ

ควรจัดกิจกรรมให้ความรู้พฤติกรรมกรรมการป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ ให้เหมาะสมกับกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายสามารถรับรู้ เข้าใจ และนำพฤติกรรมนั้นไปปฏิบัติได้



บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

สมคิด พรหมจ้อย. “เครื่องมือที่ใช้ในการประเมิน” เทคนิคการประเมินโครงการ. พิมพ์ครั้งที่ ๕. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ๒๕๕๐.

สมโภชน์ เอี่ยมสุตธิ. ทฤษฎีและเทคนิคการปรับพฤติกรรม. กรุงเทพฯ : กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ๒๕๔๓.

สืบค้นจาก <http://th.wikipedia.org> ทฤษฎีการเรียนรู้ของไทเลอร์ (Learn Theory of Tylor), ๒๕๕๓.

ภาคผนวก

๑. ชื่อโครงการ โครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน

๒. โครงการหลัก ๔.๔ โครงการสร้างเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคไข้หวัดนก ไข้หวัดใหญ่ระบาด ใหญ่และโรคติดต่ออุบัติใหม่

๓. ผลผลิตย่อยของโครงการหลัก -

๔. หลักการและเหตุผล

ในช่วงทศวรรษที่ผ่านมาสภาวะแวดล้อมมีการเปลี่ยนแปลง ส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิตของมนุษย์ที่ต้องมีการปรับเปลี่ยนไปตามสภาวะแวดล้อม ซึ่งพบว่ามีปัญหาต่างๆ เกิดขึ้นมากมาย โดยเฉพาะปัญหาด้านสุขภาพ เกิดโรคติดต่ออุบัติใหม่ขึ้นและระบาดอย่างรวดเร็วไปทั่วโลก เช่น โรคไข้หวัดนก โรคไข้หวัดใหญ่ โรคมือเท้าปาก เป็นต้น

เพื่อสกัดกั้นการแพร่ระบาดของโรคติดต่ออุบัติใหม่ กระทรวงสาธารณสุข ได้ร่วมมือ กับทุกภาคส่วนดำเนินการมาตรการต่างๆ ในทุกด้าน ทั้งการรักษาพยาบาล การตรวจยืนยันเชื้อ ทางห้องปฏิบัติการ การสำรวจยา เวชภัณฑ์ วัคซีน ตลอดจนวัสดุอุปกรณ์ป้องกันการติดเชื้อ เป็นต้น แต่มาตรการหนึ่งที่สำคัญอย่างยิ่ง คือการส่งเสริมพฤติกรรมที่ถูกต้องแก่ประชาชน เช่น พฤติกรรม กินร้อน ช้อนกลาง ปิดปากจมูกเมื่อเป็นไข้ ไอ-จาม ล้างมือบ่อยๆ เลี่ยงการอยู่ใกล้ผู้ป่วย หยุดกิจกรรมกับผู้อื่นเมื่อป่วย ฉีดวัคซีนไข้หวัดใหญ่ในกลุ่มเสี่ยง

สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค ในฐานะผู้รับผิดชอบงานควบคุมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ จึงตระหนักที่จะต้องกระตุ้น ย้ำเตือน และดำเนินการให้ความรู้ การปฏิบัติตนในการควบคุมป้องกันโรคไข้หวัดนก โรคไข้หวัดใหญ่ และโรคมือเท้าปาก ที่ถูกต้องแก่ประชาชน ให้ครอบคลุมทั่วถึงทุกกลุ่มเป้าหมายทั่วประเทศ โดยเฉพาะในกลุ่มนักเรียน จึงจัดทำโครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน ขึ้น

๕. วัตถุประสงค์

๑. เพื่อส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรค เช่น กินร้อน ใช้ช้อนกลาง ปิดปากจมูก ล้างมือ เลี่ยง หยุด ฉีด ที่ถูกต้องแก่นักเรียน

๒. เพื่อเผยแพร่ความรู้และการปฏิบัติตนที่ถูกต้องให้ทั่วถึง

๓. เพื่อกระตุ้นย้ำเตือนให้เกิดความตระหนัก มีค่านิยมและวัฒนธรรมที่ดีในการควบคุมป้องกันโรค

๖. ผลผลิตและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

๖.๑ ผลผลิต :

มีการจัดกิจกรรมรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน ๑ ครั้ง จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐๐ คน

๖.๒ ตัวชี้วัด :

ร้อยละ ๘๐ ของนักเรียน ที่มาร่วมงานรณรงค์ฯ มีความรู้และเข้าใจ ๗ พฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่

๖.๓ การประเมินผล :

ประเมินผลโดยแบบประเมิน

๗. วิธีดำเนินงาน

๗.๑ จัดทำโครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน

๗.๒ จัดจ้างเหมาจัดกิจกรรมรณรงค์ฯ

๗.๓ จัดกิจกรรมรณรงค์ฯ

๗.๔ สรุปผลการดำเนินงาน

๘. กิจกรรม / แผนการดำเนินงาน

กิจกรรม	เดือน			ผู้รับผิดชอบ
	ก.ค.๕๓	ส.ค.๕๓	ก.ย.๕๓	
๑.จัดทำโครงการรณรงค์ ฯ	✓			สุภาพร
๒.จัดจ้างเหมาจัดกิจกรรมรณรงค์ฯ	✓			
๓.จัดกิจกรรมรณรงค์ฯ โดยการจ้างเหมา		✓		
๔.สรุปผลการดำเนินงาน			✓	

๙. เป้าหมายและงบประมาณ

๙.๑ เป้าหมาย

กลุ่มเด็กนักเรียนและสื่อมวลชน

๙.๒ งบประมาณ

สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ P๒ ผลผลิตที่ ๔ กิจกรรม ๔.๔โดยการจ้างเหมา จำนวน ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งล้านสองแสนบาทถ้วน)

๑๐. พื้นที่เป้าหมาย / สถานที่ดำเนินโครงการ

โรงเรียนในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรีหรือจังหวัดปทุมธานี

๑๑. กลุ่มเป้าหมาย

๑๑.๑ กลุ่มเป้าหมายผู้ร่วมดำเนินการ (Target group)

- สำนักงานเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ กรมควบคุมโรค

๑๑.๒ กลุ่มผู้ใช้ประโยชน์ (Customer group)

- นักเรียน
- สื่อมวลชน

๑๒. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. นักเรียน มีความพร้อมในการป้องกันตนเองและมีความรู้สามารถถ่ายทอดให้ผู้ปกครองและคนในครอบครัวได้ได้อย่างถูกต้อง
๒. สื่อมวลชนทุกสื่อได้รับข้อมูลความรู้ที่จำเป็นและถูกต้อง
๓. ลดการสูญเสีย หากเกิดการระบาดของโรคติดต่ออุบัติใหม่

๑๓. ผู้รับผิดชอบโครงการ นางสุภาพร การย์กวินพงศ์ นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค E mail: ningka๒๐๐๘@hotmail.com หมายเลขโทรศัพท์ ๐๒ ๕๙๐ ๓๑๙๔ โทรสาร ๐๒ ๕๙๑ ๘๔๓๑

๑๔. ผู้เสนอโครงการ



(นางสุมาลี เชื้อเพชรโสภณ)
นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ

๑๕. ผู้อนุมัติโครงการ



(นางดาริกา กิ่งเนตร)
ผู้อำนวยการสำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่

ด่วนที่สุด

ที่ สธ 0436.1/๑11

สาธารณสุขฉบับ

สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่
กรมควบคุมโรค
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี 11000

30 กรกฎาคม 2553

เรื่อง ขอยื่นเปลี่ยนแปลงวันจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์โครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกัน
โรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน

เรียน กรรมการผู้จัดการ บริษัท ทองมัลดีมีเดีย จำกัด

อ้างถึง สัญญาเลขที่ 7/2553 ลงวันที่ 29 กรกฎาคม 2553

ตามที่สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค ได้ว่าจ้าง บริษัท ทองมัลดีมีเดีย จำกัด จัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์โครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน ในวงเงินทั้งสิ้น (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) 1,080,000.- บาท (หนึ่งล้านแปดหมื่นบาทถ้วน) โดยมีการจัดกิจกรรม และประชาสัมพันธ์ดังกล่าว ณ โรงเรียนอนุราชประสิทธิ์ จังหวัดนนทบุรี ในวันที่ 2 สิงหาคม 2553 เวลา 13.00-16.00 น. รายละเอียดปรากฏตามสัญญาที่อ้างถึง ตามรายละเอียดค้างแจ้งอยู่แล้วนั้น

สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค ได้รับแจ้งจากโรงเรียนอนุราชประสิทธิ์ ว่า ในวันที่ 2 สิงหาคม 2553 เวลา 13.00-16.00 น. ทางโรงเรียนอยู่ระหว่างการดำเนินการสอบเก็บคะแนนระหว่างภาคเรียน จึงส่งผลให้กลุ่มเป้าหมายที่เป็นนักเรียนไม่สามารถเข้าร่วมกิจกรรมได้ ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์โครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน มีประสิทธิภาพ บรรลุตามวัตถุประสงค์ สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ จึงเห็นสมควรเลื่อนวันจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์โครงการรณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน ณ โรงเรียนอนุราชประสิทธิ์ จังหวัดนนทบุรี โดยเลื่อนวันจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์ดังกล่าว จากวันที่ 2 สิงหาคม 2553 เวลา 13.00-16.00 น. เป็นวันที่ 10 สิงหาคม 2553 เวลา 13.00-16.00 น.

จึงเรียนมาเพื่อทราบ หากไม่ขัดข้องโปรดแจ้งให้สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค ทราบโดยด่วน ต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ



(นางคาริกา กิ่งเนตร)

ผู้อำนวยการสำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่

โทร. 0 2590 3236 , 0 2590 3275

โทรสาร 0 2590 3397

ร่าง.....
พิมพ์.....
ทาน.....



TONG MULTIMEDIA CO., LTD.

บริษัท ทอง มัลติมีเดีย จำกัด

60/7 ม.3 ซ.บางทราย-ไทรน้อย 40 ต.บางสีทอง อ.บางกรวย จ.นนทบุรี 11130

Tel. 02 886 7977, 081 359 1057 Fax. 02 886 7977

TM.NO. 034/2010

วันที่ 30 กรกฎาคม 2553

เรื่อง การเปลี่ยนแปลงวันจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์โครงการณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกัน-
โรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน

เรียน ผู้อำนวยการสำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่

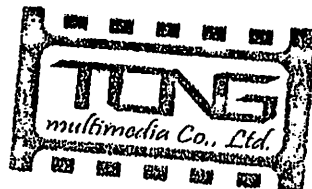
อ้างถึง หนังสือที่ สธ0436.1/ ลงวันที่ กรกฎาคม 2553

ตามที่สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค ได้แจ้งขอเปลี่ยนแปลงวันจัดกิจกรรม
และประชาสัมพันธ์โครงการณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน ตามสัญญา
เลขที่ 7/2553 ลงวันที่ 29 กรกฎาคม 2553 โดยขอเปลี่ยนแปลงวันจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์
โครงการณรงค์ส่งเสริมพฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในนักเรียน ณ โรงเรียนอนุราชประสิทธิ์
จังหวัดนนทบุรี จากวันที่ 2 สิงหาคม 2553 เวลา 13.00-16.00 น. เป็นวันที่ 10 สิงหาคม 2553
เวลา 13.00-16.00 น. เพื่อให้การดำเนินงานจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์ดังกล่าว บรรลุตามวัตถุประสงค์
นั้น

บริษัท ทองมัลติมีเดีย จำกัด ไม่ขัดข้องที่สำนักโรคติดต่ออุบัติใหม่ กรมควบคุมโรค
จะขอเลื่อนวันจัดกิจกรรมและประชาสัมพันธ์ดังกล่าวข้างต้น และยินดีที่จะปฏิบัติให้เป็นไปตาม
ข้อตกลง/สัญญาทุกประการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นายจรงพงษ์ ไชยมนตรี)

กรรมการผู้จัดการ

บริษัท ทอง มัลติมีเดีย จำกัด



กลุ่มยุทธศาสตร์และพัฒนางานกร
เลขที่ ๗๑๗
วันที่ 14 มิ.ย. ๕๕
เวลา 10.๐๐ น.

ที่ สธ ๐๔๓๕.๓/ ๖๗๘

สำนักจัดการความรู้ กรมควบคุมโรค
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๘ มิถุนายน ๒๕๕๕

เรื่อง แจ้งกำหนดการนำเสนอผลงานวิจัย/ผลงานวิชาการในการสัมมนาวิชาการฯ ประจำปี ๒๕๕๕

เรียน นางสุภาพร การย์กวิณพงศ์ สำนักโรคติดต่อทั่วไป

สิ่งที่ส่งมาด้วย คำแนะนำการนำเสนอผลงานฯ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่กรมควบคุมโรคได้กำหนดจัดการสัมมนาวิชาการป้องกันควบคุมโรคแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๕๕ ขึ้น ในวันที่ ๔ - ๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ณ ศูนย์การประชุมอิมแพค ฟอรั่ม เมืองทองธานี โดยกำหนด Theme ปีนี้ว่า "คุม สู้ ลด พิชิตโรคร้าย สังคมไทยสุขภาพดี" มีวัตถุประสงค์เพื่อนักวิชาการได้ทราบถึง วิทยาการ ความก้าวหน้าของการป้องกันควบคุมโรค และเป็นเวทีให้นักวิชาการได้นำเสนอผลงานวิจัยและ ผลงานวิชาการ และท่านได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอผลงานวิจัยและผลงานวิชาการในการสัมมนาฯ นั้น

ในการนี้สำนักจัดการความรู้ กรมควบคุมโรค ขอเรียนว่า การนำเสนอผลงานฯ แบบโปสเตอร์ กรมควบคุมโรคจะเป็นผู้จัดทำชื่อกลุ่มโรคและรหัสให้ และคณะกรรมการจะพิจารณาโปสเตอร์ในวันที่ ๔ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ระหว่างเวลา ๑๐.๓๐-๑๖.๓๐ น. จึงขอความกรุณาให้ผู้นำเสนออยู่ประจำบอร์ดใน ระยะเวลาดังกล่าว ทั้งนี้สามารถดูรายละเอียด คำแนะนำการนำเสนอผลงานวิจัย/ผลงานวิชาการฯ /คำชี้แจง การจัดบอร์ดได้ที่ website สำนักจัดการความรู้ : www.kmddc.go.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาววรรณฯ หาญเชาว์วรกุล)
ผู้อำนวยการสำนักจัดการความรู้

สำนักจัดการความรู้

โทร. ๐๒๕๙๐ ๓๑๗๕, ๐๒๕๙๐ ๓๑๔๙

โทรสาร ๐ ๒๙๖๕ ๙๖๑๐



ที่ สธ ๐๔๓๕.๓/ว ๖๓๕

กรมควบคุมโรค

ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๔ พฤษภาคม ๒๕๕๕

เรื่อง แจ้งผลการนำเสนอผลงานวิจัย/ผลงานวิชาการในการสัมมนาวิชาการฯ ประจำปี ๒๕๕๕

เรียน นางสุภาพร การย์กวิณพงศ์ สำนักโรคติดต่อทั่วไป

สิ่งที่ส่งมาด้วย	๑) โครงการสัมมนา	จำนวน	๑	ชุด
	๒) (ร่าง) กำหนดการ	จำนวน	๑	ชุด
	๓) บัตรเข้างาน	จำนวน	๑	ชุด
				।
	๖) รายชื่อผู้ประสานการลงทะเบียนฯ	จำนวน	๑	ชุด

ตามที่กรมควบคุมโรคได้กำหนดจัดการสัมมนาวิชาการป้องกันควบคุมโรคแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๕๕ ขึ้น ในวันที่ ๔ - ๖ กรกฎาคม ๒๕๕๕ ณ ศูนย์การประชุมอิมแพค ฟอรั่ม เมืองทองธานี โดยกำหนด Theme ปีนี้ว่า "คุม ลู่ ลด พิษติดโรคร้าย สังคมไทยสุขภาพดี" มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักวิชาการได้ทราบถึง วิทยาการ ความก้าวหน้าของการป้องกันควบคุมโรค และเป็นเวทีให้นักวิชาการได้นำเสนอผลงานวิจัยและ ผลงานวิชาการ นั้น

ในการนี้กรมควบคุมโรค ขอเรียนว่าคณะกรรมการฯ ได้พิจารณาคัดเลือกผลงานวิจัยและ ผลงานวิชาการของท่านเพื่อนำเสนอในการสัมมนา ครั้งนี้แล้ว ในเรื่อง คือ การประเมินความรู้ ความเข้าใจ พฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่ในเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษา จังหวัดนนทบุรี รูปแบบโปสเตอร์ กลุ่ม โรคติดต่อทั่วไป หากท่านมีความประสงค์ที่จะนำเสนอผลงานฯ ดังกล่าว โปรดยืนยันการนำเสนอโดยการ ลงทะเบียน online ที่ website : www.kmddc.go.th ภายในวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๕ ดังมี รายละเอียดปรากฏในสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ ซึ่งในบัตรงานจะระบุรหัส ID และรหัสลงทะเบียนออนไลน์ พร้อมคำชี้แจงวิธีลงทะเบียนออนไลน์ ทั้งนี้สามารถตรวจรายชื่อผู้ที่ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอผลงานวิจัย/ผลงาน วิชาการในการสัมมนาฯ และคำแนะนำการนำเสนอผลงานวิจัย/ผลงานวิชาการฯ ได้ที่ website : www.kmddc.go.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

นายแทนศักดิ์ อรรถศิลป์)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมควบคุมโรค

สำนักจัดการความรู้

โทร. ๐๒๕๕๐ ๓๑๗๕, ๐๒๕๕๐ ๓๑๔๙

โทรสาร ๐ ๒๕๖๕ ๙๖๑๐



กรมควบคุมโรค

มอบเกียรติบัตรฉบับนี้เพื่อแสดงว่า

นางสุภาพร การย์กวินพงศ์

สำนักโรคติดต่อทั่วไป

ได้นำเสนอผลงานวิชาการ ประเภทโปสเตอร์

เรื่อง การประเมินความรู้ ความเข้าใจ พฤติกรรมป้องกันโรคติดต่ออุบัติใหม่

ในเด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษา จังหวัดนนทบุรี

กลุ่มโรคติดต่อทั่วไป

ในการสัมมนาวิชาการป้องกันควบคุมโรคแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๕๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๕



(นายแพทย์พรเทพ ศิริวนารังสรรค์)

อธิบดีกรมควบคุมโรค