

วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๒ สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การดำเนินงานวิจัยด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมของสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีงบประมาณ ๒๕๖๒ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ นักวิจัยจากศูนย์อนามัยและนักวิจัยส่วนกลางร่วมกำหนดกรอบคิดและแผนการดำเนินงานโครงการวิจัยด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม รวมทั้งมีกิจกรรมการสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างหน่วยงานและผู้รับการอบรม รวมทั้งผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของคลัสเตอร์อนามัยสิ่งแวดล้อม ซึ่งผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย นักวิชาการจากสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม สำนักสุขภาพโรคอาหารและน้ำและศูนย์บริหารกฎหมายสาธารณสุข สำนักทันตสาธารณสุข สำนักส่งเสริมสุขภาพ ศูนย์อนามัย ที่ ๑-๑๒ และสถาบันพัฒนาสุขภาพเขตเมือง

นางสาวสิริวรรณ จันทนจุลกะ ผู้อำนวยการสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม กล่าวถึงกรอบทิศทางและยุทธศาสตร์การวิจัยของประเทศ และทิศทางการดำเนินงานวิจัยของกรมอนามัย และภาพรวมการดำเนินงานโครงการวิจัยของสำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม ในปี ๒๕๖๒ ซึ่งมีความสำคัญต่อการได้มาซึ่งข้อมูล ความรู้และข้อเสนอเชิงนโยบาย สำหรับสนับสนุนการอภิบาลระบบอนามัยสิ่งแวดล้อมของประเทศ บนฐานความรู้และข้อมูลเชิงประจักษ์ ในฐานะ Policy Advisor และ Smart Regulator โดยจะดำเนินงานร่วมกับนักวิจัยจากศูนย์อนามัย จำนวน ๓ โครงการ

๑.โครงการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมสำหรับชุมชนที่เอื้อต่อการมีสุขภาพดี ระยะที่ ๒ เป็นโครงการต่อเนื่องจากปี ๒๕๖๑ ภายใต้แผนงานวิจัยมุ่งเป้า “การพัฒนาาระบบอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อชุมชนที่เอื้อต่อสุขภาพดี ปี ๒๕๖๑-๒๕๖๔” วัตถุประสงค์ เพื่อ ๑.ศึกษาสถานการณ์อนามัยสิ่งแวดล้อมและสุขภาพที่เกี่ยวกับการพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี และวิเคราะห์โอกาสการพัฒนา (Gaps Analysis) โดยกรมมีส่วนร่วมของชุมชน ๒.เสริมสร้างความรอบรู้และจัดกิจกรรมต่อยอดการพัฒนานวัตกรรมอนามัยสิ่งแวดล้อมของชุมชนแบบมีส่วนร่วม ๓.ประเมินผลนวัตกรรมและเทคโนโลยี โดยดำเนินการในพื้นที่เป้าหมาย ๑๗ ชุมชน และคาดว่าจะได้ข้อมูล ความรู้และรูปแบบการสร้าง ความเข้มแข็งชุมชนด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม และข้อเสนอเชิงนโยบายที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาประเด็นยุทธศาสตร์ของกรมอนามัยได้ต่อไป



๒.โครงการศึกษาระบาดวิทยาและการจัดการของเสียทางการแพทย์จากสถานบริการสาธารณสุขในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข มีวัตถุประสงค์เพื่อ ๑.ศึกษาแนวทางการจัดการของเสียทางการแพทย์ของสถานบริการสาธารณสุข ๒.ศึกษาประเภท ชนิด ปริมาณ อัตราการเกิด เส้นทางการเกิด และกลไกในการจัดการของเสียทางการแพทย์ของสถานบริการสาธารณสุข ๓.ศึกษาและประเมินสภาพการณ์อันตรายของบุคลากรที่ปฏิบัติงานในการจัดการของเสียทางการแพทย์ของสถานบริการสาธารณสุข และ ๔.จัดทำข้อเสนอเชิงนโยบายต่อการจัดการของเสียทางการแพทย์ของสถานบริการสาธารณสุข

๓.โครงการพัฒนารูปแบบห้องปฏิบัติการชุมชนเพื่อสังคมผู้สูงอายุ ดำเนินการร่วมกับคลัสเตอร์ผู้สูงอายุ วัตถุประสงค์เพื่อ ๑.ศึกษาสถานการณ์บริบท และปัจจัยความสำเร็จของการดำเนินงานตำบลบูรณาการส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยและอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ ๒.ศึกษากลไก รูปแบบ และทดลองใช้รูปแบบห้องปฏิบัติการชุมชนเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ ๓.ประเมินผลการทดลองใช้รูปแบบพื้นที่ห้องปฏิบัติการชุมชนเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ ๔.จัดทำข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อเตรียมความพร้อมก่อนเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ และแนวทางการพัฒนารูปแบบห้องปฏิบัติการชุมชนและการบริหารจัดการในระดับพื้นที่หรือชุมชนเพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ

ความร่วมมือระหว่างนักวิจัยส่วนกลางและศูนย์อนามัย ในการดำเนินงาน ๓ โครงการนี้ นอกจากจะได้รับความรู้ ข้อมูลและข้อเสนอเชิงนโยบาย ดังกล่าวแล้ว ยังเป็นโอกาสในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ทหารือและมีกิจกรรมการสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างหน่วยงานและผู้รับการอบรม รวมทั้งผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของคลัสเตอร์อนามัยสิ่งแวดล้อมอีกด้วย

