

Advocacy/ Intervention

มีการกำหนดมาตรการขับเคลื่อนดำเนินงานวิชาการ พร้อมแผนขับเคลื่อนการดำเนินงานวิชาการของหน่วยงานให้เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ แผนดำเนินการสร้าง หรือพัฒนาผลงานวิชาการ /นวัตกรรมที่สำคัญ และจำเป็นต่อภารกิจหน่วยงาน ดังนี้

1. มาตรการเพื่อการขับเคลื่อนการดำเนินงานวิชาการตามการวิเคราะห์การจัดการความรู้ของหน่วยงาน

- 1.1 พัฒนาระบบและและยกระดับคุณภาพงานวิชาการ งานวิจัยและนวัตกรรมด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 10 อุบลราชธานี
- 1.2 ส่งเสริมและขับเคลื่อนการจัดการความรู้เพื่อขับเคลื่อนงานสำคัญด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม
- 1.3 สนับสนุนข้อมูลการดำเนินงานที่ช่วยในการตัดสินใจหรือขยายงาน หรือปรับการดำเนินงาน

2. แผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด

2.1 พัฒนาระบบและและยกระดับคุณภาพงานวิชาการ งานวิจัยและนวัตกรรมด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ศูนย์อนามัยที่ 10 อุบลราชธานี แผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด ดังนี้

- 1) สนับสนุนทีมวิชาการและสร้างความร่วมมือกับภาคีเครือข่ายทั้งภายในภายนอกในการพัฒนาผลงานวิชาการ

กิจกรรม:

- 1.1) จัดตั้งคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยเกี่ยวกับมนุษย์ระดับเขต เขตสุขภาพที่ 10
- 1.2) ประชุมคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยเกี่ยวกับมนุษย์ระดับเขต จำนวน 8 ครั้ง

- 2) พัฒนาวารสารสู่ฐานระบบ TCI

กิจกรรม:

- 2.1) จัดตั้งคณะทำงานจัดทำวารสารศูนย์อนามัยที่ 10 อุบลราชธานี
- 2.2) ประชุมคณะทำงานจัดทำวารสารศูนย์อนามัยที่ 10 อุบลราชธานี 4 ครั้ง
- 2.3) พัฒนาวารสารเข้าสู่ฐานข้อมูลของศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย(TCI)

- 3) สนับสนุนบุคลากรที่มีผลงานวิจัย หรือผลงานวิชาการ หรือนวัตกรรมนำเสนอในเวทีประชุมวิชาการระดับกรมอนามัย

กิจกรรม: การประชุมวิชาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 16

2.2 ส่งเสริมและขับเคลื่อนการจัดการความรู้เพื่อขับเคลื่อนงานสำคัญด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม แผนขับเคลื่อนการดำเนินงานตัวชี้วัด ดังนี้

- 1) พัฒนาสมรรถนะบุคลากรให้มีความรู้ ความเข้าใจ และปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพสู่การพัฒนาองค์กรที่มีสมรรถนะสูง

กิจกรรม:

- 1.1) จัดทำแผนปฏิบัติการ Time line การพัฒนาบุคลากรประจำปีงบประมาณ 2565
- 1.2) ประชุมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมศักยภาพงานวิจัยด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อการแก้ไขปัญหาสาธารณสุขในพื้นที่เขตสุขภาพ 3 ระยะ เน้น รูปแบบการทำวิจัยที่แก้ไขปัญหาพื้นที่ วิจัยประเมินผล วิจัยเชิงปฏิบัติการ การนำโครงการมาทำเป็นงานวิจัย
- 1.3) ประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพบุคลากรในการเขียนหัวข้องานวิจัยและทบทวนวรรณกรรมด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม โดยใช้ โปรแกรม ENDNOTE ไม่ใช้งบประมาณ (ไม่ลงใน DOC)
- 2) ผลิต สร้างสรรค์องค์ความรู้ และนวัตกรรมที่มีคุณค่าด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม
กิจกรรม: เวทีแลกเปลี่ยนด้านการนำเสนอผลงานวิชาการ LIKETALK ศูนย์อนามัยที่ 10 อุบลราชธานี ไม่ใช้งบประมาณ (ไม่ลงใน DOC)
- 3) แสวงหาและขิดชูเกียรติบุคลากรดีเด่นและองค์กรต้นแบบที่มีผลงานวิจัยหรือนวัตกรรม
กิจกรรม: จัดประชุมคณะกรรมการท่าเกณฑ์ คัดเลือกและตัดสิน มอบรางวัลให้กับต้นแบบในเวทีประชุมวิชาการเขตสุขภาพ จัดทำโล่รางวัลให้กับบุคคลต้นแบบด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ร่วมกับเขตสุขภาพที่ 10 ไม่ใช้งบประมาณ (ไม่ลงใน DOC)
- 2.3 สนับสนุนข้อมูลการดำเนินงานที่ช่วยในการตัดสินใจหรือขยายงานหรือปรับการดำเนินงาน
กิจกรรม: โครงการพัฒนาระบบข้อมูลการเฝ้าระวังด้านสุขภาพและปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพในการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมด้วยรูปแบบคาดการณ์ศูนย์อนามัยที่ 10 อุบลราชธานี ปีงบประมาณ 2565
 - 1) พัฒนาด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และการสร้างความมั่นคงปลอดภัยของระบบสารสนเทศ เพื่อยกระดับศักยภาพองค์กร
กิจกรรมที่ 1 ประชุมเชิงปฏิบัติการ สร้างความรอบรู้ด้าน Digital Literacy
กิจกรรมที่ 2 ประชุมเชิงปฏิบัติการ จัดทำข้อมูลเฝ้าระวังภาวะสุขภาพกลุ่มวัยและอนามัยสิ่งแวดล้อมลงเว็บไซต์ (ออนไลน์)
กิจกรรมที่ 3 ประชุมเชิงปฏิบัติการ การจัดการและตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลก่อนนำขึ้นเว็บไซต์ (ออนไลน์)
กิจกรรมที่ 4 จัดซื้อ โปรแกรม power BI รายปี
กิจกรรมที่ 5 ประชุมจัดทำระบบเฝ้า ระวังภาวะสุขภาพที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
 - 2) การสำรวจข้อมูลด้านการส่งเสริมสุขภาพตามกลุ่มวัยและอนามัยสิ่งแวดล้อมด้วยแนวคิดเส้นทางชีวิต (Life course approach)

กิจกรรมที่ 1 ประชุมทีมคณะทำงานการสำรวจข้อมูลด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัย
สิ่งแวดล้อม และ Try out เครื่องมือ

กิจกรรมที่ 2 การสำรวจ ฯ รวบรวม บันทึกข้อมูล และจัดทำรายงาน

กิจกรรมที่ 3 วิเคราะห์จัดทำรายงานและเผยแพร่

- 3) รวบรวมข้อมูลสถานการณ์พฤติกรรมในการปฏิบัติตนด้านสุขภาพและด้านสุขอนามัย Anamai Poll โดยในปีงบประมาณ 2566 กำหนดแผนการควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้มีผลลัพธ์ของมาตรการคือ ประชาชนมีพฤติกรรมสวมหน้ากากและการล้างมือ ที่เหมาะสม ร้อยละ 95 และสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพ มีแนวทางการสำรวจ ดังนี้

1.การเฝ้าระวังพฤติกรรมสุขอนามัยของประชาชนเพื่อป้องกันโรค (Anamai General Poll)

- ประเด็นคำถาม เกี่ยวกับ พฤติกรรมสุขภาพของประชาชน การปฏิบัติตามมาตรฐานอนามัย สิ่งแวดล้อม ปัญหาด้านอนามัยสิ่งแวดล้อมที่พบในชุมชน ความรอบรู้ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม
- กำหนดเก็บข้อมูล ไตรมาสละ 1 ครั้ง โดยแบบสำรวจออนไลน์ ตัวอย่าง 200 คน/จังหวัด

2.การเฝ้าระวังตาม Event สำคัญที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (Anamai Event Poll)

- ประเด็นคำถาม เกี่ยวกับ ความคิดเห็น ความกังวล ต่อสถานการณ์ กระแสสังคม ที่อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพตาม Event พฤติกรรมป้องกันโรคในช่วงเหตุการณ์นั้น ตรวจสอบจับผลกระทบต่อสุขภาพหรืออาการเบื้องต้น
- กำหนดเก็บข้อมูล เดือนละ 1 ครั้ง โดยแบบสำรวจออนไลน์ ตัวอย่าง 200 คน/จังหวัด