|  |
| --- |
| **: แบบสรุปรายการไปปฏิบัติงานนอกพื้นที่ :**  |
|   ผู้บันทึก  ศศิธร  ธนะภพ  สังกัดหน่วยงาน  สำนักวิชาสหเวชศาสตร์และสาธารณสุขศาสตร์ |
|   ประเภทการปฎิบัติงาน    ประชุมทางวิชาการ      เมื่อวันที่   29 กุมภาพันธ์ 2559    ถึง วันที่   4 มีนาคม 2559  |
|   หน่วยงาน/สถาบันที่จัด   สถาบันการจัดการระบบสุขภาพ ม.สงขลานครินทร์ จังหวัด สงขลา |
|   เรื่อง/หลักสูตร   วิทยาการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ |
|   ไฟล์เอกสาร    [เอกสารที่เกี่ยวข้อง](http://km.wu.ac.th/file/20150819-hYTAH.docx)  |
|   วันที่บันทึก    21 มีนาคม 2559  |
| >> **เนื้อหา** |
| การประเมินผลกระทบทางสุขภาพเป็นกระบวนการเรียนรู้ร่วมกันทางสังคม ในการวิเคราะห์และคาดการณ์ผลกระทบทั้งทางบวกและทางลบต่อสุขภาพของประชาชนที่อาจจะเกิดขึ้นจากนโยบายและแผนงาน โครงการหรือกิจกรรม ทั้งนี้ในการประเมินดังกล่าวจำเป็นต้องมีการประยุกต์ใช้เครื่องมือที่หลากหลายและการสร้างกระบวนการมีส่วนร่วมอย่างเหมาะสม ดังนี้1. ความรู้ทางกฎหมายและหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องในการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ ตามบทบัญญัติในรัฐธรรมนูญ พระราชบัญญัติสุขภาพแห่งชาติ กฎ ระเบียบ ประกาศของหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. กระบวนการในการกลั่นกรอง เนื้อหาและประเด็นที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งเครื่องมือในการกลั่นกรอง ซึ่งเกี่ยวข้องกับการประเมิน EIA EHIA CHIA
3. การกำหนดขอบเขต แนวทางการประเมิน ทั้งทางเทคนิคและทางชุมชน
4. การประเมินความเสี่ยงทางสุขภาพ
5. การใช้กระบวนการเครื่องมือทางวิทยาศาสตร์
6. การใช้ระบาดวิทยาและเครื่องมือระบาดวิทยาภาคประชาชน
7. การประเมินทางเศรษฐศาสตร์
8. การประเมินด้วยกระบวนการทางสังคม
9. การจัดทำร่างรายงาน
10. การผลักดันสู่กระบวนการตัดสินใจเชิงนโยบาย
11. การติดตามและประเมินผล
 |
| >> **ความรู้ที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้กับการปฏิบัติงานและแนวทางการแก้ไข**     |
| ประยุกต์ใช้ในการจัดการเรียนการสอนทั้งระดับปริญญาตรีและปริญญโท ในรายวิชา ชุมชนกับสุขภาวะ เพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะในการใชเครื่องมือเทียบเคียงตามแนวคิด HIA ในการประเมินและเสริมสร้างสุขภาพวะชุมชน โดยกระบวนการมีส่วนร่วม  |
| >> **ความรู้ที่จะนำไปพัฒนาต่อ**    |
|  |  |
| การประเมินผลกระทบทางสุขภาพของชุมชนโดยเครื่องมือระบาดวิทยาภาคประชาชน |