|  |  |
| --- | --- |
| **หมวด** | **ยุทธศาสตร์ด้านส่งเสริมสุขภาพ ป้องกันโรค และคุ้มครองผู้บริโภคเป็นเลิศ**  **(PP&P Excellence)** |
| **แผนงานที่** | **3. การป้องกันควบคุมโรคและลดปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพ** |
| **โครงการที่** | **6. โครงการคุ้มครองผู้บริโภคด้านผลิตภัณฑ์สุขภาพและบริการสุขภาพ** |
| **ระดับการแสดงผล** | **ประเทศ** |
| **ชื่อตัวชี้วัด** | **17. ร้อยละของผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับการตรวจสอบได้มาตรฐานตามเกณฑ์ที่กำหนด** |
| **คำนิยาม** | **ผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยง** หมายถึง   1. **ผักและผลไม้สด** หมายถึง ผักและผลไม้สดตามขอบข่ายของประกาศกระทรวงสาธารณสุข เลขที่ 386 พ.ศ. 2560 เรื่อง กำหนดวิธีการผลิต เครื่องมือ เครื่องใช้ในการผลิตและการเก็บรักษา  ผักหรือผลไม้สดบางชนิดและการแสดงฉลาก ซึ่งสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุ่มเก็บตัวอย่าง  ณ สถานที่ผลิต (คัดและบรรจุ) ผักและผลไม้สด หรือสถานที่จำหน่ายเป้าหมาย แล้วแต่กรณี   ผักและผลไม้สดที่ได้รับการตรวจสอบต้องพบการตกค้างของสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ได้แก่ กลุ่มออร์กาโนฟอสเฟต กลุ่มคาร์บาเมต กลุ่มออร์แกโนคลอรีน และกลุ่มไพรีทรอยด์ ตามเกณฑ์ที่กฎหมายกำหนด   1. **ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารหรืออาหารกลุ่มเป้าหมายที่พบสารที่มีฤทธิ์ในการลดน้ำหนักหรือเสริมสร้างสมรรถภาพทางเพศ** หมายถึง ผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร กาแฟ หรือเครื่องดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ที่ผลการตรวจวิเคราะห์ในปี 2561 – 2562 พบการปลอมปนสารที่มีฤทธิ์ใน การลดน้ำหนักหรือเสริมสร้างสมรรถภาพทางเพศ (Blacklist) 2. **เครื่องสำอางกลุ่มเสี่ยง** หมายถึง เครื่องสำอางที่จดแจ้งในประเภทบำรุงผิวที่มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผิวขาว กระจ่างใส และปัญหาสิว ฝ้า กระจุดด่างดำและฉลากกล่าวอ้างสรรพคุณเกินจริง หรือเครื่องสำอางที่มีลักษณะทางกายภาพสีเข้ม/ฉูดฉาด 3. **ผลิตภัณฑ์สมุนไพรกลุ่มเสี่ยง หมายถึง** ผลิตภัณฑ์สมุนไพรที่มีทะเบียนตำรับยา ชนิดรับประทานที่พบจากการสุ่มสำรวจในครัวเรือนที่มีผู้สูงอายุ อายุมากกว่า 60 ปีขึ้นไป ที่ป่วยด้วยโรคเรื้อรัง ได้แก่ 1) โรคเก๊าต์ 2) โรคไขมัน 3) เบาหวาน 4) ความดัน 5) หอบหืด 6) ข้อเสื่อม 7) โรคไตเรื้อรัง   หมายเหตุ : การตรวจสอบผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยง ใช้วิธีการตรวจวิเคราะห์จากห้องปฏิบัติการ **สำหรับการตรวจสอบผลิตภัณฑ์สมุนไพรจะมีเกณฑ์การคัดเลือกผลิตภัณฑ์ฯ มาทดสอบด้วยชุดทดสอบอย่างง่าย หากพบตกมาตรฐานจะตรวจยืนยันโดยวิธีการตรวจทางห้องปฏิบัติการ** |
| **เกณฑ์เป้าหมาย :**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **ปีงบประมาณ 60** | **ปีงบประมาณ 61** | **ปีงบประมาณ 62** | **ปีงบประมาณ 63** | **ปีงบประมาณ 64** | | - | - | 80 | 80 | 80 | | |
| **วัตถุประสงค์** | เพื่อผู้บริโภคได้บริโภคผลิตภัณฑ์สุขภาพที่มีคุณภาพ ปลอดภัย |
| **ประชากรกลุ่มเป้าหมาย** | ทั่วประเทศ จำแนกเป็นตัวอย่างผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยงที่ดำเนินการโดยส่วนกลางและ ส่วนภูมิภาค |
| **วิธีการจัดเก็บข้อมูล** | 1. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดรายงานผลการตรวจสอบทุกไตรมาส โดยนำเข้าระบบ KBIS ของ อย. สำหรับผลิตภัณฑ์สมุนไพร ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดจัดเก็บข้อมูลและรวบรวมผ่านระบบสารสนเทศของสำนักยา 2. อย.นำผลการตรวจสอบทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาคเข้าระบบ Dashboard ของกระทรวงสาธารณสุข โดยรายงานทุกไตรมาส |
| **แหล่งข้อมูล** | สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด |
| **รายการข้อมูล 1** | A = จำนวนผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยง ได้แก่ ผักและผลไม้สด, ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารหรืออาหารกลุ่มเป้าหมายที่พบสารที่มีฤทธิ์ในการลดน้ำหนักหรือเสริมสร้างสมรรถภาพทางเพศเครื่องสำอาง ที่ได้รับการตรวจสอบทางห้องปฏิบัติการมีความปลอดภัย และ จำนวนผลิตภัณฑ์สมุนไพรที่ปลอดภัยที่ตรวจพบจากชุดทดสอบอย่างง่ายและการตรวจสอบทางห้องปฏิบัติการ (กรณีตรวจยืนยันทางห้องปฏิบัติการเมื่อพบผลการตรวจสอบด้วยชุดทดสอบอย่างง่ายตกมาตรฐาน) |
| **รายการข้อมูล 2** | B = จำนวนผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยง ได้แก่ ผักและผลไม้สด, ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารหรืออาหารกลุ่มเป้าหมายที่พบสารที่มีฤทธิ์ในการลดน้ำหนักหรือเสริมสร้างสมรรถภาพทางเพศ เครื่องสำอาง ที่ได้รับผลวิเคราะห์จากห้องปฏิบัติการทั้งหมด และจำนวนผลิตภัณฑ์สมุนไพรที่มีผลตรวจวิเคราะห์จากชุดทดสอบอย่างง่ายทั้งหมด |
| **สูตรคำนวณตัวชี้วัด** | (A/B) x 100 |
| **ระยะเวลาประเมินผล** | 4 ครั้ง/ปี รายงานทุกวันที่ 20 ของเดือนธันวาคม, มีนาคม, มิถุนายน, กันยายน |
| **เกณฑ์การประเมิน :** ร้อยละของผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยงที่ได้รับการตรวจสอบได้มาตรฐานตามเกณฑ์ที่กำหนด  **ปี 2562 - 2564 :**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **รอบ 3 เดือน** | **รอบ 6 เดือน** | **รอบ 9 เดือน** | **รอบ 12 เดือน** | | **การตรวจสอบผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยง** | | | | | ผลตามตัวชี้วัด   * รอผล   กิจกรรม   * เก็บตัวอย่างตามแผนเก็บตัวอย่าง ประเภท Risk-based จำนวน 525 ตัวอย่าง | ผลตามตัวชี้วัด   * ร้อยละ 80   กิจกรรม   * เก็บตัวอย่างตามแผนเก็บตัวอย่างฯ ประเภท Risk-based จำนวน 1,084 ตัวอย่าง **(ไม่สะสม)** | ผลตามตัวชี้วัด   * ร้อยละ 80   กิจกรรม  เก็บตัวอย่างตามแผนเก็บตัวอย่างฯ ประเภท Risk-based จำนวน 900 ตัวอย่าง **(ไม่สะสม)** | ผลตามตัวชี้วัด   * ร้อยละ 80 | | |
| **วิธีการประเมินผล :** | จากรายงานสรุปผลของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา และสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด |
| **เอกสารสนับสนุน :** | - |
| **รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน** | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **Baseline data** | **หน่วยวัด** | **ผลการดำเนินงานในรอบปีงบประมาณ พ.ศ.** | | | | **2560** | **2561** | **2562** | | ร้อยละของผลิตภัณฑ์สุขภาพกลุ่มเสี่ยง ที่ได้รับการตรวจสอบ ได้มาตรฐานตามเกณฑ์  ที่กำหนด | ร้อยละ | - | - | - |   **หมายเหตุ:** ปี 2560 – 2561 ไม่ได้ถูกกำหนดเป็นตัวชี้วัดภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (ด้านสาธารณสุข) |
| **ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ/**  **ผู้ประสานงานตัวชี้วัด** | **1. ผักและผลไม้สด**  ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ :  นางสาวจุฬาลักษณ์ นิพนธ์แก้ว สำนักอาหาร  โทรศัพท์ : 02-590-7214 โทรศัพท์มือถือ : 086-997-7187  โทรสาร : 02-591-8460 E-mail : planning.food@gmail.com  ผู้ประสานงานตัวชี้วัด :  นายกริชเพชร ผรณจินดา สำนักอาหาร  โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-590-7216 โทรศัพท์มือถือ : 090-932-8585  โทรสาร : 02-591-8460 E-mail : planning.food@gmail.com  **2. ผลิตภัณฑ์เสริมอาหารหรืออาหารกลุ่มเป้าหมายที่พบสารที่มีฤทธิ์ในการลดน้ำหนักหรือเสริมสร้างสมรรถภาพทางเพศ**  ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการ :  นางสาวจุฬาลักษณ์ นิพนธ์แก้ว สำนักอาหาร  โทรศัพท์ที่ทำงาน : 0 2590 7214 โทรศัพท์มือถือ : 086 997 7187  โทรสาร : 0 2591 8460 e-mail : planning.food@gmail.com  ผู้ประสานงานตัวชี้วัด :  นายกริชเพชร ผรณจินดา สำนักอาหาร  โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02 590-7216 โทรศัพท์มือถือ : 090 932 8585  โทรสาร : 0 2591 8460 e-mail : planning.food@gmail.com **3. เครื่องสำอาง**  ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการและผู้ประสานงานตัวชี้วัด :  นายฉัตรชัย พานิชศุภภรณ์ สำนักควบคุมเครื่องสำอางและวัตถุอันตราย อย.  โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-590-7277 โทรสาร : 02-591-8468 |
|  | **4. ผลิตภัณฑ์สมุนไพร**  ผู้ให้ข้อมูลทางวิชาการและผู้ประสานงานตัวชี้วัด :  1. ภญ.นุชรินธ์ โตมาชา เภสัชกรชำนาญการ (เขตสุขภาพที่ 1-12)  โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5907155 โทรศัพท์มือถือ : 061-7317779  โทรสาร : 02-5907341 E-mail : nuchy408@gmail.com  สำนักยา อย.  2. ภญ.อุษณีย์ ทองใบ เภสัชกรชำนาญการ (เขตสุขภาพที่ 13)  โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5907393 โทรศัพท์มือถือ : 081-3756902  โทรสาร : 02-5918484 E-mail : uthongbai@gmail.com  กองส่งเสริมงานคุ้มครองผู้บริโภคในส่วนภูมิภาคฯ อย.  3. ภญ.นภาภรณ์ ภูริปัญญวานิช เภสัชกรชำนาญการ (เขตสุขภาพที่ 1-13)  โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-5907155 โทรศัพท์มือถือ : 081-9529663  โทรสาร : 02-5907341 E-mail : pharmui30@gmail.com  สำนักยา อย. |
| **หน่วยงานประมวลผลและจัดทำข้อมูล**  **(ระดับส่วนกลาง)** | - สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา  - สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด |
| **ผู้รับผิดชอบ**  **การรายงานผล**  **การดำเนินงาน** | **ส่วนภูมิภาค**  1.นายอาทิตย์ พันเดช ตำแหน่ง : เภสัชกรชำนาญการพิเศษ  โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-590-7383 โทรศัพท์มือถือ : 084-795-6951  โทรสาร : 02-591-8484 E-mail : artypun@gmail.com  กองส่งเสริมงานคุ้มครองฯ (คบ)  สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา  **ส่วนกลาง**  1. นางนิธิวดี บัตรพรรธนะ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ  โทรศัพท์ที่ทำงาน : 02-590-7292 โทรศัพท์มือถือ : 093-329-6998  โทรสาร : 02-591-8457 E-mail : pattana@fda.moph.go.th  กลุ่มติดตามและประเมินผล กองแผนงานและวิชาการ อย. |