

รายงานสรุปผลการดำเนินงานโครงการ

ชื่อโครงการ : โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การถ่ายทอดองค์ความรู้จากงานวิจัยสู่ชุมชน

1. ประเด็นกลยุทธ์สำคัญ

- ประเด็นกลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาการจัดการเรียนการสอนวิชาศึกษาทั่วไปให้มีคุณภาพ
- ประเด็นกลยุทธ์ที่ 2 พัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้อะไรและรวบรวมองค์ความรู้อย่างเป็นระบบ
- ประเด็นกลยุทธ์ที่ 3 พัฒนาโครงการบริการวิชาการที่มีคุณภาพ
- ประเด็นกลยุทธ์ที่ 4 สืบสานและทำนุบำรุงวัฒนธรรมและศิลปะ
- ประเด็นกลยุทธ์ที่ 5 พัฒนาระบบบริหารที่มีคุณภาพ

2. วัตถุประสงค์

1. เพื่อประชาสัมพันธ์องค์ความรู้ ความเข้าใจ พร้อมถ่ายทอดองค์ความรู้การตรวจวินิจฉัยและวินิจฉัยด้วย
2. เพื่อเป็นเวทีสร้างเครือข่ายความร่วมมือของนักวิจัยกับกลุ่มเป้าหมาย ทั้งภาครัฐ และเอกชน มาแลกเปลี่ยนประสบการณ์และหาโอกาสทำงานร่วมกัน

3. คณะกรรมการผู้รับผิดชอบโครงการ

- | | |
|---|-------------------|
| 1. รองศาสตราจารย์ ดร. ชงชัย แก้วพินิจ | ประธานโครงการ |
| สำนักนวัตกรรมการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ | |
| 2. อาจารย์ ดร. กมลวรรณ คารมปราชญ์ คล้ายแก้ว | กรรมการ |
| สำนักนวัตกรรมการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ | |
| 3. อาจารย์ ดร. กาญจนา ตันโพธิ์ | กรรมการ |
| สำนักนวัตกรรมการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ | |
| 4. อาจารย์ ดร. วรสรณ์ เนตรทิพย์ | กรรมการ |
| สำนักนวัตกรรมการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ | |
| 5. อาจารย์นันทพร ศรีจิตติ | กรรมการ |
| สำนักนวัตกรรมการเรียนรู้ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ | |
| 6. นายสมศักดิ์ เจริญทอง | กรรมการ |
| สำนักวิจัยโรค กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข | |
| 7. อาจารย์ ดร. จัตรงค์ ขำดี | กรรมการ/เลขานุการ |
| ภาควิชาพยาธิวิทยาคลินิก คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล | |
| มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช | |

5. ระยะเวลาดำเนินการ (ว.ด.ป.)

วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2561

6. สถานที่ดำเนินการ

ณ ห้องปฏิบัติการเวชศาสตร์ชั้นสูง โรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

7. ผลการดำเนินงานโครงการ

7.1 ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่ได้จากโครงการ

กลุ่มเป้าหมาย :	แพทย์ นักวิจัย เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการและผู้ที่เกี่ยวข้อง			
ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย :	แพทย์ นักวิจัย เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการและผู้ที่เกี่ยวข้อง			
เป้าหมายตัวชี้วัด:	รายละเอียดตัวชี้วัด	หน่วยนับ	ผลที่คาดหวัง	ผลการปฏิบัติจริง
เชิงปริมาณ :	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	คน	20	31
เชิงคุณภาพ :	ระดับความพึงพอใจที่มีต่อการเข้าร่วมโครงการในระดับดีขึ้น	ร้อยละ	80	100
เชิงเวลา :		-	-	-
เชิงต้นทุน :		-	-	-

7.2 รายละเอียดผลการดำเนินงาน

วัตถุประสงค์	ผลการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์
1. เพื่อประชาสัมพันธ์องค์ความรู้ ความเข้าใจ พร้อมถ่ายทอดองค์ความรู้การตรวจวินิจฉัย และวินิจฉัยดียา	1. การประชาสัมพันธ์งานวิจัยและถ่ายทอดองค์ความรู้ที่เกี่ยวข้องกับการตรวจวินิจฉัยและวินิจฉัยดียาให้กับแพทย์ นักวิจัย เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการและผู้ที่เกี่ยวข้อง
2. เพื่อเป็นเวทีสร้างเครือข่ายความร่วมมือของนักวิจัยกับกลุ่มเป้าหมาย ทั้งภาครัฐ และเอกชน มาแลกเปลี่ยนประสบการณ์และหาโอกาสทำงานร่วมกัน	1. การร่วมวิจัย และ/หรือ การร่วมลงทุน โดยใช้เครือข่ายเป็นฐานในการต่อยอดเชิงพาณิชย์ 2. การให้ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ ที่จะนำมาสู่กลไก/นโยบายในการพัฒนาและผลิตชุดตรวจใช้ในประเทศ

7.4 ผลการดำเนินงานอื่น

1. ผลความต้องการของผู้เข้าร่วมงานโดยใช้แบบสอบถามมีรายละเอียดดังนี้

ข้อมูลเกี่ยวกับการใช้ชุดตรวจ

1. ท่านมีการใช้ชุดตรวจ TB D-Tect ในรอบ 1 เดือนที่ผ่านมา คิดเป็น 100%
2. ท่านมีประสบการณ์การใช้ชุดตรวจวัณโรค
 - การเพาะเชื้อ คิดเป็น 50%
 - การตรวจสารพันธุกรรม คิดเป็น 25%
 - การย้อม AFB Smear คิดเป็น 25%
3. ท่านความพึงพอใจต่อการใช้ชุดตรวจ TB D-Tect ให้ผลตรวจที่รวดเร็วและให้ผลตรวจที่แม่นยำ ระดับการประเมินอยู่ที่ 5.00
4. ความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะที่มีต่อชุดตรวจ
 1. ควรมีความร่วมมือกับโรงพยาบาลต่างๆ ในการผลักดันให้เกิดการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

รูปภาพผลการดำเนินโครงการ

ภาคบรรยายของโครงการ เพื่อรับทราบสถานการณ์ของโรคและหลักการตรวจด้วยชุดตรวจนี้



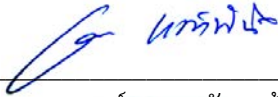


มอบชุดตรวจเพื่อใช้ประโยชน์ในการตรวจวินิจฉัยโรคให้กับทางห้องปฏิบัติการเวชศาสตร์ชั้นสูงตร โรงพยาบาลศรีนครินทร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น



8. ปัญหาที่เกิดขึ้นและแนวทางการแก้ไข

ปัญหาที่เกิดขึ้น	สาเหตุ	แนวทางการแก้ไข
1. ความพร้อมของอุปกรณ์การตรวจ	1. การเก็บแช่เย็น 2. การอยู่ในพื้นที่ห่างไกล	1. เตรียมมกล่องโฟม และน้ำแข็งสำหรับแช่เย็น 2. การใช้แบตเตอรี่เป็นพลังงานไฟฟ้าสำรอง

ลงชื่อ  ประธานโครงการ
(รองศาสตราจารย์ ดร. ชงชัย แก้วพินิจ)
วันที่ 8 / พ.ค. / 2561