

## โครงการอบรมวิชาการ

### เรื่อง “จริยธรรมการวิจัยในมนุษย์: จากทฤษฎีสู่มาตรการการปฏิบัติ”

จัดโดย ศูนย์การศึกษาต่อเนื่อง คณะพยาบาลศาสตร์ คณะกายภาพบำบัด และ  
คณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ วิทยาลัยเซนต์หลุยส์

#### หลักการและเหตุผล

การทำวิจัยในมนุษย์ไม่ว่าจะเป็นการวิจัยทางคลินิก การวิจัยทางระบาดวิทยา การวิจัยทางสังคมศาสตร์ การวิจัยเกี่ยวกับวัคซีน การวิจัยเกี่ยวกับเนื้อเยื่อ การวิจัยทางมนุษย์พันธุศาสตร์ การวิจัยเกี่ยวกับเซลล์สเต็มพันธุ ตัวอ่อนและทารกในครรภ์ จำเป็นต้องยึดแนวปฏิบัติตามหลักจริยธรรมทั้งที่เป็นสากล เช่น Belmont Report คำประกาศกรุงเฮลซิงกิ หรือปฏิญญาเฮลซิงกิ (Declaration of Helsinki) และแนวปฏิบัติของประเทศไทย เช่น คำประกาศสิทธิของผู้ป่วย พ.ศ. 2541 พระราชบัญญัติสุขภาพแห่งชาติ พ.ศ. 2550 ข้อบังคับแพทยสภาว่าด้วยการรักษาจริยธรรมแห่งวิชาชีพเวชกรรม พ.ศ. 2549 หมวด 9 พระราชบัญญัติสุขภาพจิต พ.ศ. 2551 ข้อบังคับ แพทยสภาว่าด้วยการรักษาจริยธรรมแห่งวิชาชีพเวชกรรม เรื่อง การปลูกถ่ายเซลล์ต้นกำเนิดเพื่อการรักษา พ.ศ. 2552 เหล่านี้ถือเป็นแนวปฏิบัติที่สำคัญ ซึ่งการทำวิจัยในมนุษย์นั้นจะต้องผ่านการพิจารณาอนุมัติโครงการวิจัย จากคณะกรรมการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ก่อนการดำเนินการ ซึ่งต้องดำเนินการให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งสำหรับนักวิจัยหรือบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยทุกคนที่จะต้องรับรู้ เข้าใจและตระหนักถึง แนวทางปฏิบัติด้านจริยธรรมการทำวิจัยในมนุษย์ เพื่อปกป้องคุ้มครองสิทธิ ความปลอดภัย ความเป็นส่วนตัว การรักษาความลับและความเป็นส่วนตัวของผู้เข้าร่วม โครงการ หรือผู้ให้ข้อมูลหรืออาสาสมัครที่เข้าร่วมโครงการวิจัย

ศูนย์การศึกษาต่อเนื่อง คณะพยาบาลศาสตร์ คณะกายภาพบำบัด และคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ วิทยาลัย หลุยส์ ตระหนักถึงความสำคัญจำเป็นดังกล่าว จึงได้ร่วมมือกันจัดการอบรม “จริยธรรมการวิจัยในมนุษย์: จากทฤษฎีสู่มาตรการการปฏิบัติ” เพื่อสนับสนุนให้นักศึกษาระดับมหาบัณฑิต อาจารย์ นักวิจัยด้านการพยาบาล และกายภาพบำบัด รวมถึงนักวิจัยที่สนใจ เข้าร่วมการอบรมเพื่อนำไปปฏิบัติได้จริงและใช้ประโยชน์ตั้งแต่เริ่มต้นในการเขียนโครงการวิจัยกระทั่งการดำเนินการวิจัยจนเสร็จสิ้น ลดความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นกับผู้วิจัยให้เหลือน้อยที่สุด แต่พิทักษ์สิทธิผู้เข้าร่วมการวิจัยให้มากที่สุด

#### วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้เกี่ยวกับแนวทางหรือหลักเกณฑ์พื้นฐานเรื่องจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์
2. เพื่อให้ทราบวิธีปฏิบัติในการเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอรับการพิจารณารับรองจากคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์

### วิทยากร

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| 1. รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ ปรีดา | ทัศนประดิษฐ์    |
| 2. รองศาสตราจารย์ ดร. กัญญาดา    | ประจุกสิลป      |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นันทรี  | ชัยชนะวงศาโรจน์ |
| 4. ดร.ชูเกียรติ                  | จากใจชน         |
| 5. ดร.คารเศศ                     | ชูศรี           |

### วิทยากรประจำกลุ่ม

|                  |              |
|------------------|--------------|
| 1. ผศ.ดร.ผกาวัลี | พุ่มสุทัศน์  |
| 2. ผศ.สรายุทธ    | มงคล         |
| 3. ดร.ชุติมา     | แสงดารารัตน์ |
| 4. ดร.อัชฌา      | ชินบุญ       |

### รูปแบบการอบรม

การบรรยาย อภิปราย และฝึกปฏิบัติ (แบ่งกลุ่มย่อย)

### ผู้เข้าอบรม และค่าลงทะเบียน

- รับสมัครผู้เข้าร่วมการอบรมฯ ที่สนใจทั้ง จากภายในและภายนอกวิทยาลัยเซนต์หลุยส์ จำนวน รวม 80 ท่าน ประกอบด้วย อาจารย์ นักวิจัย นักศึกษา และบุคคลที่สนใจ
- ผู้ที่ผ่านการอบรมจะได้รับ CNEU, PTCEU และใบรับรองการผ่านการอบรมเชิงปฏิบัติการ “จริยธรรมการวิจัยในมนุษย์” (ผู้เข้ารับการฝึกอบรมต้องเข้าร่วมกิจกรรมการอบรมโดยมีระยะเวลาการฝึกอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80)

### ค่าลงทะเบียน

| ลงทะเบียนภายในวันอังคารที่ 30 มกราคม 2561 ลด 10% |       |     | หลังจากวันอังคารที่ 30 มกราคม 2561 อันค่าลงทะเบียนปกติ |       |     |
|--|-------|-----|--|-------|-----|
| คณาจารย์วิทยาลัยเซนต์หลุยส์                      | 1,080 | บาท | คณาจารย์วิทยาลัยเซนต์หลุยส์                            | 1,200 | บาท |
| นักศึกษาระดับปริญญาโท / ศิษย์เก่า                | 900   | บาท | นักศึกษาระดับปริญญาโท / ศิษย์เก่า                      | 1,000 | บาท |
| บุคคลทั่วไปที่สนใจ                               | 1,620 | บาท | บุคคลทั่วไปที่สนใจ                                     | 1,800 | บาท |

\*\*\* ตามที่ระบุไว้ใน ใบชำระเงิน ส่งหลักฐานการโอนเงินได้ที่ โทรสาร : 02-675-5313

หรือ E-mail : orawan@slc.ac.th \*\*\*

## หน่วยงานและผู้รับผิดชอบ

ศูนย์การศึกษาต่อเนื่อง คณะพยาบาลศาสตร์ คณะกายภาพบำบัดและคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ วิทยาลัยเซนต์หลุยส์

## ระยะเวลาดำเนินการ

ระหว่างวันพฤหัสบดีที่ 22 – วันศุกร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ 2561

## สถานที่

ณ ห้องประชุม ศ.นพ. บุญสม มาร์ติน ชั้น 2 อาคารราชวิถี วิทยาลัยเซนต์หลุยส์

## ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าร่วมการอบรมมีความรู้ ความเข้าใจที่ถูกต้องในหลักจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ สามารถวางแผนการเสนอโครงการวิจัยที่ปกป้องสิทธิ ความเป็นอยู่ที่ดี และผลประโยชน์ของผู้เข้าร่วมโครงการวิจัยหรือผู้ให้ข้อมูลหรืออาสาสมัคร เพื่อขอรับการรับรองจากคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ได้
2. เป็นแนวทางสนับสนุนการผลิตผลงานวิจัยบนพื้นฐานของการเคารพสิทธิและสวัสดิภาพของผู้เข้าร่วมโครงการวิจัย
3. เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างผู้เข้าอบรม ซึ่งนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพงานวิจัย เชิงจริยธรรมต่อไป

## การประเมินผล

1. ใช้แบบประเมินก่อนและหลังการอบรม เพื่อประเมินความรู้ เกี่ยวกับเนื้อหาการอบรม
2. ใช้แบบประเมินผล ประเมินกระบวนการดำเนินการอบรม
3. การมีส่วนร่วม ในการแสดงความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมประชุม

**กำหนดการ**  
**การอบรมวิชาการ เรื่อง “จริยธรรมการวิจัยในมนุษย์: จากทฤษฎีสู่มาตรฐานการปฏิบัติ”**  
**ณ ห้องประชุม ศ.นพ. บุญสม มาร์ติน ชั้น 2 อาคารราชวิถี วิทยาลัยเซนต์หลุยส์**

\*\*\*\*\*

วันพฤหัสบดีที่ 22 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561

|   |  |
|---|--|
| 08.30 – 09.00 น.                        | ลงทะเบียนและรับเอกสาร  |
| 09.00 – 09.30 น.                        | กล่าวรายงานและชี้แจงวัตถุประสงค์โครงการ<br>โดย ดร. ชูเกียรติ จากใจชน<br>ประธานคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์<br>เปิดการอบรม<br>โดย อธิการบดี วิทยาลัยเซนต์หลุยส์                     |
| 09.30 – 10.30 น.<br>(1 ชั่วโมง)         | การบรรยาย เรื่อง หลักจริยธรรมการวิจัยพื้นฐานแนวทางระดับชาติและ<br>นานาชาติและองค์ประกอบ / บทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการจริยธรรมการ<br>วิจัย<br>โดย รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ปรีดา ทัศนประดิษฐ์ |
| <b>10.30 – 10.45 น.</b>                 | <b>พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม</b>   |
| 10.45 – 11.15 น.<br>(30 นาที)           | การบรรยาย เรื่อง “Informed consent, Privacy and Confidentiality”<br>โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นันท์ ชัยชนะวงศาโรจน์  |
| 11.15 – 12.15 น.<br>(1 ชั่วโมง)         | การบรรยาย เรื่อง “การวิจัยในกลุ่มประชากรที่มีความเปราะบาง”<br>โดย ดร.ชูเกียรติ จากใจชน   |
| <b>12.15 – 13.15 น.</b>                 | <b>พักรับประทานอาหารกลางวัน</b>  |
| 13.15 – 14.45 น.<br>(1 ชั่วโมง 30 นาที) | การบรรยาย เรื่อง “ประเด็นทางจริยธรรมที่สำคัญ ในระเบียบวิธีการวิจัย”<br>โดย รองศาสตราจารย์ ดร.กัญญาดา ประจุกสิลาป   |
| 14.45 – 16.15 น.<br>(1 ชั่วโมง 30 นาที) | กรณีศึกษา (Case Study): ประชุมกลุ่มย่อย<br>พร้อมอาหารว่างและเครื่องดื่ม  |

( วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2561 รวม จำนวน 5 ชั่วโมง 30 นาที )

**กำหนดการ**  
**การอบรมวิชาการ เรื่อง “จริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ จากทฤษฎีสู่มาตรฐานการปฏิบัติ”**  
**ณ ห้องประชุม ศ.นพ. บุญสม มาร์ติน ชั้น 2 อาคารราชวิถี วิทยาลัยเซนต์หลุยส์**

\*\*\*\*\*

**วันศุกร์ที่ 23 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561**

|   |  |
|---|--|
| 08.30 – 09.00 น.                        | ลงทะเบียนและรับเอกสาร  |
| 09.00 – 09:15 น.                        | ทบทวนความรู้ของวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2561<br>โดย ดร.ดาเรศ ชูศรี   |
| 09:15 – 10:15 น.<br>(1 ชั่วโมง)         | การอภิปราย เรื่อง “ประเด็นจริยธรรมการวิจัยที่ไม่ผ่านการพิจารณา”<br>โดย ดร.ชูเกียรติ จากใจชน และ ดร.ดาเรศ ชูศรี   |
| <b>10:15 – 10:30 น.</b>                 | <b>พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม</b>   |
| 10.30 – 12:00 น.<br>(1 ชั่วโมง 30 นาที) | การอภิปราย เรื่อง “กระบวนการยื่นเสนอขอรับการพิจารณาจริยธรรมการวิจัย<br>ศึกษาและข้อสังเกตในประเด็นที่เกี่ยวกับโครงการวิจัย จากคณะกรรมการ<br>จริยธรรมฯ”<br>โดย ดร.ชูเกียรติ จากใจชน และ ดร.ดาเรศ ชูศรี |
| <b>12.00 – 13.00 น.</b>                 | <b>พักรับประทานอาหารกลางวัน</b>  |
| 13.00 – 13:45 น.<br>(45 นาที)           | การบรรยาย เรื่อง “จริยธรรมนักวิจัย การประเมินประโยชน์ต่อความเสี่ยงและ<br>ผลประโยชน์ทับซ้อน”<br>โดย รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ ปรีดา ทัศนประดิษฐ์  |
| 13:45 - 15.00 น.<br>(1 ชั่วโมง 15 นาที) | กรณีศึกษา (Case Study) ประชุมกลุ่มย่อย<br>พร้อมอาหารว่างและเครื่องดื่ม   |
| 15.00 – 15.30 น.                        | พิธีมอบประกาศนียบัตร   |

( วันที่ 23 กุมภาพันธ์ รวมเวลา 4 ชั่วโมง 30 นาที )  
( รวมจำนวน เวลาทั้งหมด 10 ชั่วโมง )

\*\*\*\*\*

**หมายเหตุ : กำหนดการสามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม**