

โครงการจัดประชุมฝึกอบรม Standard Course in Clinical Trials 2013

โดย คณะกรรมการ CTC (Clinical Trial Center) และ ฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

วันที่ 25 – 27 มีนาคม 2556

ณ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

1. หลักการและเหตุผล

คณะกรรมการ CTC (Clinical Trial Center) ฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีจุดประสงค์ การดำเนินงานเพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้อาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการของคณะ และสถาบันต่างๆ ได้ตระหนักรถึง ความสำคัญ และมีความรู้ความสามารถดำเนินงานวิจัยทางคลินิก (Clinical Trial) ได้ถูกต้องตามหลักปฏิบัติการวิจัยทาง คลินิกที่ดี (Good Clinical Practice: GCP) คณะกรรมการ CTC ร่วมกับฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย ได้วางแผนที่จะจัดการประชุมฝึกอบรมเกี่ยวกับการวิจัยทางคลินิกในระดับมาตรฐานสากล คือ “Standard Course in Clinical Trials” ให้แก่คณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการของคณะ และสถาบันต่างๆ รวมทั้งผู้ที่สนใจ เพื่อเป็นการ แลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็น และประสบการณ์ในการดำเนินงานวิจัยตามมาตรฐานของหลักปฏิบัติการวิจัยทางคลินิกที่ดี ระหว่างวันที่ 25 – 27 มีนาคม 2556

2. วัตถุประสงค์

- 2.1. เพื่อแลกเปลี่ยนกลยุทธ์ในการทำวิจัยให้สำเร็จ/กลยุทธ์ในการเตรียมตัวเป็นนักวิจัยอาชีพ(Research career)
- 2.2. ส่งเสริมและเผยแพร่ความรู้และเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า ทันสมัย ทางด้านหลักปฏิบัติการวิจัยทางคลินิกที่ดี (GCP)
- 2.3. แลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็น และประสบการณ์ในการดำเนินงานวิจัย ในมุมมองระดับประเทศ และระดับ นานาชาติ

3. หัวข้อการอบรม

1. ASEAN: Impact on clinical/ medical research across nations
2. Study design and research methodology
3. Understanding ICH-GCP
4. Handling large multicenter trials
5. Ethical issues in clinical trials: Questions & answers from (concerned and confused?) investigators
6. Informed consent and informed assent
7. Safety report and SAE handling
8. Monitoring and auditing
9. Funding for clinical research
10. Common pitfalls and solutions in running a good clinical trial
11. Research administration
12. Proposal preparation
13. Getting your work internationally published
14. Trial hunting and site selection
15. Evaluation

4. วิธีการอบรม

บรรยาย / อภิปราย / ซักถาม (power vote /electronic vote)

5. ระยะเวลาในการจัดอบรม

3 วัน ระหว่างวันที่ 25 – 27 มีนาคม 2556 เวลา 08.00 – 16.00 น.

6. สถานที่จัดการฝึกอบรม

ห้อง 203/1 อาคาร แพทย์พัฒน์ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

7. คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

คณาจารย์ / แพทย์ / แพทย์ประจำบ้าน / พยาบาล / นักวิจัย / นักวิชาการ ของคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ และสถาบันอื่น

8. จำนวนผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 280 คน

- | | | |
|--|-----|----|
| - ผู้เข้าอบรมที่ไม่เก็บเงินค่าลงทะเบียน(โครงการที่กำหนดโดยคณะกรรมการ CTC) | 100 | คน |
| - ผู้เข้าอบรมที่เก็บเงินค่าลงทะเบียน | 180 | คน |

9. ค่าลงทะเบียน

9.1. ไม่เก็บค่าลงทะเบียน จำนวน 100 คน

สำหรับผู้เข้าร่วมอบรมตามที่คณะกรรมการ CTC กำหนด (ใช้เงินสนับสนุนจากกองทุนวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย รหัสแผนงาน 56ฉ010360403000 กลุ่มกิจกรรมประชุมเมินผลและเผยแพร่องานวิจัย ข้อที่ 1.36.4.3 การจัดประชุม/สัมมนา/ อบรม/Research Forum)

9.2. เก็บค่าลงทะเบียน จำนวน 180 คน

- ชำระเงินภายในวันที่ 15 มีนาคม 2556 คนละ 3,000.- บาท
- ชำระเงินหลังจากวันที่ 15 มีนาคม 2556 คนละ 3,500.- บาท
- ผู้สมควรต้องชำระค่าลงทะเบียนล่วงหน้าตั้งแต่วันที่ 20 มกราคม 2556 เป็นต้นไป
- สามารถเบิกได้ตามระเบียบของทางราชการ (ค่าลงทะเบียนนี้รวมเอกสารประกอบการประชุมอาหารกลางวัน อาหารว่าง และเครื่องดื่ม)

10. วิธีประเมินผล

10.1. คะแนน Power vote & Examination

10.2. 80% Attendance Certification

11. ใบเกียรติบัตรรับรองการอบรม (Certification)

11.1. Certificate of attendance สำหรับผู้เข้าร่วมประชุมครบ 80 % ของเวลาอบรมทั้งหมด

11.2. Certificate of verification สำหรับผู้ที่ผ่านการทดสอบ ได้คะแนนตามเกณฑ์ที่กำหนด

12. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

12.1. ผู้เข้ารับการอบรมได้รับความรู้ ความเข้าใจ และกลยุทธ์ในการดำเนินการวิจัยอย่างนักวิจัยอาชีพ

12.2. ผู้เข้ารับการอบรมได้รับความรู้ ความเข้าใจ เทคโนโลยีที่ก้าวหน้าทันสมัย เพื่อให้สามารถดำเนินการวิจัยทางคลินิก ในระดับมาตรฐานสากล

13. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

13.1. ฝ่ายวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โทร 02-256-4455, 090-106-9557

13.2. คณะกรรมการ CTC (Clinical Trial Center) คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

14. งบประมาณในการจัดการอบรม

14.1. รายได้จากการลงทะเบียน

14.2. เงินสนับสนุนจากกองทุนวิจัย คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ

ดูรายละเอียดในเอกสารแนบ(หน้าถัดไป)